

Žádost o prodloužení platnosti akreditace
bakalářského studijního programu

ÚČETNICTVÍ A DANĚ

Zlín 2023

Obsah

A-I – Základní informace o žádosti o akreditaci	5
B-I – Charakteristika studijního programu.....	7
B-IIa – Studijní plány a návrh témat prací (bakalářské a magisterské studijní programy).....	11
B-III – Charakteristika studijního předmětu	20
B-IV – Údaje o odborné praxi.....	135
C-I – Personální zabezpečení – přehled	136
C-I – Personální zabezpečení – Garant	138
C-I – Personální zabezpečení	140
C-II – Související tvůrčí, resp. vědecká a umělecká činnost	220
C-III – Informační zabezpečení studijního programu	222
C-IV – Materiální zabezpečení studijního programu	224
C-V – Finanční zabezpečení studijního programu	225
D-I – Záměr rozvoje studijního programu a další údaje ke studijnímu programu	225
Analýza uplatnitelnosti absolventa SP	227
Analýza pracovních nabídek na trhu práce	227
Predikce vývoje poptávky po absolventech	227
Vývoj nezaměstnanosti absolventů v posledních pěti letech.....	227
Klíčová opatření pro zajištění vysoké míry relevance absolventů pro trh práce	228
Vyjádření zástupců praxe k perspektivě a struktuře studijního programu, výstupním dovednostem absolventů a jejich uplatnitelnosti na trhu práce	228
Srovnání profilu absolventa (výsledků učení) a studijního plánu s obdobně uskutečňovaným studijním programem realizovaným na zahraniční univerzitě	230
Úvod.....	230
Srovnání profilu absolventa	230
Srovnání studijního programu	231
Detailní srovnání vyučovaných předmětů v rámci programu Accounting and Finance (UNAV) s BSP Účetnictví a daně.....	233
E: Sebehodnotící zpráva pro prodloužení platnosti akreditace profesně zaměřeného bakalářského studijního programu	236
1. Instituce	237
Standardy 1.1-1.2	237
Vnitřní systém zajišťování kvality	237
Standard 1.3 Vymezení pravomoci a odpovědnost za kvalitu.....	237
Standard 1.4 Procesy vzniku a úprav studijních programů	237
Standard 1.5 Principy a systém uznávání zahraničního vzdělávání pro přijetí ke studiu	237
Standard 1.6 Vedení kvalifikačních a rigorózních prací	237
Standard 1.7 Procesy zpětné vazby při hodnocení kvality	238
Standard 1.8 Sledování úspěšnosti uchazečů o studium, studentů a uplatnitelnosti absolventů	238
Vzdělávací a tvůrčí činnost	239
Standard 1.9 Mezinárodní rozměr a aplikace soudobého stavu poznání.....	239
Standard 1.10 Spolupráce s praxí při uskutečňování studijních programů.....	239
Standard 1.11 Spolupráce s praxí při tvorbě studijních programů	239

Podpůrné zdroje a administrativa	240
Standard 1.12 Informační systém.....	240
Standard 1.13 Knihovny a elektronické zdroje	240
Standard 1.14 Studium studentů se specifickými potřebami.....	242
Standard 1.15 Opatření proti neetickému jednání a k ochraně duševního vlastnictví	242
2. Studijní program.....	244
Soulad studijního programu s posláním vysoké školy a mezinárodní rozměr studijního programu	244
Standard 2.1 Soulad studijního programu s posláním a strategickými dokumenty vysoké školy	244
Standard 2.2 Spolupráce s praxí.....	244
Standard 2.3 Mezinárodní rozměr studijního programu.....	245
Profil absolventa a obsah studia	251
Standard 2.4 Soulad získaných odborných znalostí, dovedností a způsobilostí s typem a profilem studijního programu	251
Standard 2.5 Jazykové kompetence	252
Standard 2.6 Pravidla a podmínky utváření studijních plánů	253
Standard 2.7 Vymezení uplatnění absolventů	254
Standard 2.8 Standardní doba studia	254
Standard 2.9 Soulad obsahu studia s cíli studia a profilem absolventa	254
Standard 2.12 Struktura a rozsah studijních předmětů	255
Standardy 2.13 Rozsah povinné odborné praxe a specifika spolupráce s praxí	255
Standard 2.14 Soulad obsahu studijních předmětů, státních zkoušek a kvalifikačních prací s výsledky učení a profilem absolventa	255
Vzdělávací a tvůrčí činnost ve studijním programu	259
Standard 3.1 Metody výuky a hodnocení výsledků studia	259
Standard 3.2	260
Standard 3.3	261
Standard 3.4	261
Standard 3.5-3.7 Tvůrčí činnost vztahující se ke studijnímu programu	261
Finanční, materiální a další zabezpečení studijního programu.....	263
Standard 4.1 Finanční zabezpečení studijního programu	263
Standard 4.2 Materiální a technické zabezpečení studijního programu	263
Standard 4.3 Odborná literatura a elektronické databáze odpovídající studijnímu programu	263
Garant studijního programu	265
Standard 5.1 Pravomoci a odpovědnost garanta.....	265
Standard 5.2 Zhodnocení osoby garanta z hlediska naplnění standardů	265
Standard 5.3	266
Standard 5.4	266
Personální zabezpečení studijního programu	267
Standardy 6.1-6.2, 6.7-6.8 Zhodnocení celkového personálního zabezpečení studijního programu z hlediska naplnění standardů	267
Standardy 6.4, 6.9-6.10 Personální zabezpečení předmětů profilujícího základu	270
Standardy 6.5-6.6 Kvalifikace odborníků z praxe zapojených do výuky ve studijním programu.....	271
Specifické požadavky na zajištění studijního programu	274

Standard 7.1 Uskutečňování studijního programu v kombinované a distanční formě studia.....	274
Standard 7.2	274
Standard 7.3	275

A-I – Základní informace o žádosti o akreditaci

Název vysoké školy: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně

Název součásti vysoké školy: Fakulta managementu a ekonomiky

Název spolupracující instituce dle § 81 nebo § 95 odst. 4 ZVŠ:

Název studijního programu: Účetnictví a daně

Typ žádosti o akreditaci: prodloužení platnosti akreditace

Schvalující orgán: Vědecká rada FaME UTB, Rada pro vnitřní hodnocení UTB

Datum schválení žádosti: Schváleno Vědeckou radou FaME dne
17.března 2023

Odkaz na elektronickou podobu žádosti:

ke stažení [zde](#)

Odkaz na studijní opory pro kombinovanou/distanční formu studia:

ke stažení [zde](#), pro přihlášení využijte přihlašovací údaje uvedené v kapitole 7.3

Odkaz na příklady smluv o zajištění odborné praxe:

ke stažení [zde](#)

Odkazy na relevantní vnitřní předpisy:

Vnitřní předpisy UTB: <https://www.utb.cz/univerzita/uredni-deska/vnitрни-normy-a-předpisy/vnitрни-předpisy/>

Vnitřní předpisy FaME: <https://fame.utb.cz/o-fakulte/uredni-deska/vnitрни-normy-a-předpisy/>

Odkaz na poslední zprávu o vnitřním hodnocení vysoké školy:

Je k dispozici na úřední desce UTB (<https://www.utb.cz/univerzita/uredni-deska/ruzne/zprava-o-vnitrnim-hodnoceni-kvality-utb-ve-zline/>) a ke stažení [zde](#).

ISCED F a stručné zdůvodnění: 0411 – Účetnictví a daně

Zařazení je dle Metodiky ke Klasifikaci oborů (ISCED-F 2013) dostupné [zde](#). BSP Účetnictví a daně přímo spadá pod kategorii 04 Obchod, administrativa a právo, podkategorie 041 Obchod a administrativa. Dle kategorizace plánovanému programu přesně koresponduje kategorie 0411 – Účetnictví a daně.

B-I – Charakteristika studijního programu

B-I – Charakteristika studijního programu		
Název studijního programu	Účetnictví a daně	
Typ studijního programu	bakalářský	
Profil studijního programu	profesně zaměřený	
Forma studia	prezenční – kombinovaná	
Standardní doba studia	3	
Jazyk studia	Český	
Udělovaný akademický titul	Bc.	
Rigorózní řízení	Ne	Udělovaný akademický titul
Garant studijního programu	Ing. David Homola, Ph.D.	
Zaměření na přípravu k výkonu regulovaného povolání	Ne	
Zaměření na přípravu odborníků z oblasti bezpečnosti České republiky	Ne	
Uznávací orgán		
Oblast(i) vzdělávání a u kombinovaného studijního programu podíl jednotlivých oblastí vzdělávání v %		
Ekonomické obory (100%)		
Cíle studia ve studijním programu		
Cílem profesně zaměřeného studijního programu Účetnictví a daně je připravit absolventy pro jejich působení v praxi v soukromé, veřejné i neziskové sféře na pozicích nižšího a středního managementu, se schopností samostatného rozhodování a uplatnění systematického a tvůrčího přístupu k řešení problémů. Kromě oborově zaměřených znalostí a dovedností v oblasti účetnictví a daní disponují absolventi i obecnými znalostmi a dovednostmi z oblasti ekonomie, managementu, podnikové ekonomiky, práva, finančních trhů, umějí aplikovat základní matematicko-statistické metody a informační technologie, ovládají a umí aktivně využívat znalosti anglického jazyka v odborné komunikaci.		
Profil absolventa studijního programu		
Absolvent disponuje znalostmi z ekonomické teorie, základů práva, ekonomiky, veřejných a podnikových financí, daňové problematiky, moderních trendů a technologií v účetnictví, finančního účetnictví v českém a mezinárodním kontextu, manažerského účetnictví a účetnictví neziskových organizací, které mu umožňují úspěšně vykonávat ekonomické a manažerské funkce ve finančních a účetních útvech v podnicích, státní správě a samosprávě, finančních institucích, neziskových organizacích, poradenských firmách i samostatně podnikat. Absolvent je schopen samostatného rozhodování, tvůrčího myšlení a jednání s lidmi. Je rovněž připraven ke studiu v magisterském studijním programu zaměřenému na oblast daní, účetnictví, financí, ekonomiky podniku, či neziskových organizací a veřejné správy.		
Odborné znalosti		
Absolvent:		
<ul style="list-style-type: none">zná základní ekonomické kategorie a principy z pohledu současné mikroekonomické a makroekonomické teorie a rozumí základním souvislostem ekonomických pojmů a kategorií,má přehled o legislativním rámci fungování ekonomických subjektů,zná problematiku daňového systému v ČR,má znalosti platných daňových zákonů a problematiky přímých a nepřímých daní,má detailní znalosti o způsobech účetního zachycení ekonomických dat podnikatelských, neziskových a veřejnoprávních subjektů včetně základů mezinárodních účetních standardů,má přehled o nejmodernějších trendech a technologiích využívaných v oblasti účetnictví,má znalosti základních matematicko-statistických metod využitelných při zpracování a analýze ekonomických dat,		

- vyzná se v základních teoriích a modelech managementu organizace, řízení lidských zdrojů, a zná jejich metody za účelem výkonu manažerské funkce,
- ovládá základní organizační, finanční a správní procesy, které probíhají při založení, činnosti a zániku organizačních jednotek,
- má přehled o vnitřním prostředí podniku a jeho činnostech, orientuje se v problematice majetkové a finanční struktury, tvorby, modelování a řízení výnosů a nákladů, řízení a rozdělování hospodářského výsledku a řízení peněžních toků,
- má přehled o základním fungování finančních trhů, bankovního a pojišťovacího sektoru, jeho nástrojích, chování a segmentech,
- zná základní principy environmentálního účetnictví,
- orientuje se v problematice účetnictví, financování a hospodaření subjektů veřejného a neziskového sektoru.

Odborné dovednosti

Absolvent:

- zvládá porovnat pohledy standardních ekonomických modelů na klíčové ekonomické kategorie a mechanismy včetně zhodnocení jejich aplikace na aktuální hospodářsko-politické problémy,
- umí aktivně vytvořit vnitřní účetní systém, vést účetní knihy, komplexně provádět účetní operace, zpracovat účetní závěrku a zajistit archivaci účetních písemností,
- zvládá využívat moderní účetní technologie při své práci a je schopen navrhnout jejich implementaci tam kde ještě využívány nejsou,
- je schopen řešit problematiku přímých i nepřímých daní,
- je schopen zpracovat daňová přiznání pro fyzickou a právnickou osobu,
- je schopen vést personální a mzdovou evidenci, zvládnout mzdové výpočty a problematiku sociálního a zdravotního pojištění,
- orientuje se v mezinárodním účetním prostředí,
- je schopen poskytovat informace pro potřeby vnitropodnikového řízení a rozhodování,
- dokáže vysvětlit všechny významné ekonomické procesy probíhající v organizačních jednotkách, jejich vzájemné vazby, dynamiku a udržitelnost,
- dokáže samostatně posoudit a vyhodnotit majetkovou a kapitálovou strukturu podniku a určit nejlepší způsob financování, je schopen samostatně aplikovat nástroje řízení nákladů, řídit peněžní toky a používat metody finanční analýzy pro zhodnocení hospodaření podniku, umí sestavit rozpočet hospodářské jednotky,
- je schopen založit a systematicky řídit vlastní podnikatelskou jednotku na základě standardních manažerských postupů,
- v rámci manažerských a analytických činností umí vyhledávat, třídit a klasifikovat ekonomické a další údaje a na ně aplikovat základní metody kvantitativní a kvalitativní analýzy dat včetně interpretace výsledků,
- při řešení ekonomických a správních manažerských problémů umí využít odpovídajícím způsobem informační technologie včetně počítačového zpracování dat a elektronické prezentace výstupů jejich zpracování,
- dovede zpracovat dílčí části návrhů projektů, buďto za účelem získání veřejné podpory či jejich realizace v podnikové sféře, a to na základě principů projektového managementu.

Obecné způsobilosti

Absolvent:

- absolvent zvládá prezentovat nabyté znalosti také v anglickém jazyce, a dokáže v tomto jazyce i komunikovat v rámci řídicích a organizačních procesů,
- dokáže předkládat relevantní argumenty na dané téma při diskusi s odbornou i laickou veřejností a umí vyjádřit své vlastní názory, podložené kriticky ověřenými fakty a úsudkem zohledňující etické principy, je schopen formulovat závěry z dané diskuse,
- je schopen se samostatně a odpovědně rozhodovat a koordinovat pracovní činnosti v rámci týmové spolupráce,
- je si vědom, že každá jeho řídicí činnost má dopady jak na vnější, tak i vnitřní prostředí organizační jednotky, a to z pohledu etického ve vztahu k lidem, i z pohledu udržitelného rozvoje ve vztahu k životnímu prostředí, dokáže samostatně získávat další odborné znalosti, dovednosti a způsobilosti včetně reflexe vlastních zkušeností, má přehled o relevantních odborných zdrojích takovýchto informací, a dovede kriticky zhodnotit jejich původ a význam.

Předpokládaná uplatnitelnost absolventů na trhu práce

Absolvent bude kompetentní pro praktické uplatnění v nižších a středních manažerských a ekonomických funkcích v průmyslových podnicích, obchodních nebo finančních společnostech, auditorských firmách, účetních a daňových kancelářích, i organizacích veřejné a státní správy či neziskových organizacích. Uplatnění nalezne v poradenských firmách, zejména zaměřených na daňové konzultace a vedení účetnictví, v uvedených oblastech může i samostatně podnikat. Požadavky na absolventy byly konzultovány se zástupci praxe a reflektují výsledky šetření mezi firmami a dalšími institucemi, kdy se předpokládá následující uplatnění:

- a) Pozice v oblasti soukromého sektoru (v průmyslových podnicích, obchodních korporacích, neziskových organizacích, či finančních institucích jako jsou banky a pojišťovny apod.) a to v profesích jako ekonom podniku, finanční manažer, analytik, účetní, ekonomický poradce, konzultant oblasti účetní a daňové.
- b) Založení a rozvíjení vlastního podnikatelského subjektu a jeho řízení v jakémkoliv odvětví podnikatelského prostředí.
- c) Pozice v oblasti veřejné správy na všech úrovních (národní, regionální, municipální) včetně organizačních struktur EU na pozici účetní, referent, administrativní a kontrolní pracovník pro všechny oblasti výkonu státní správy a samosprávy bez potřeby doložení kvalifikace pro regulovaná povolání, analytik a projektový manažer na juniorské pozici.

Pravidla a podmínky pro tvorbu studijních plánů

Bakalářský studijní program Účetnictví a daně je profesně orientován. Studijní plán se skládá z povinných a povinně volitelných předmětů. Povinné předměty se dělí na základní teoretické předměty, předměty profilujícího základu a ostatní. Studenti si v rámci celého studia vybírají z povinně volitelných předmětů tolik předmětů, aby dosáhli předepsaného počtu kreditů z bloku povinně volitelných předmětů. Součástí studia je absolvování povinné praxe ve spolupracujících organizacích v rozsahu 12 týdnů (4 týdny v průběhu 1.-5. semestru a 8 týdnů v průběhu 6. semestru studia). Součástí státní závěrečné zkoušky je obhajoba bakalářské práce a zkouška ze čtyř tematických okruhů.

Využíván je kreditní systém ECTS. Vyučovací hodina trvá 50 minut.

Podmínky k přijetí ke studiu

Podmínky pro přijetí jsou upraveny vnitřní normou fakulty. Ke studiu mohou být přijati a zapsáni pouze uchazeči s ukončeným středoškolským vzděláním. Ukončené vzdělání je potvrzeno předložením maturitního vysvědčení dokládajícího ukončení středoškolského vzdělání a současně absolvovanou maturitní zkouškou z českého nebo slovenského jazyka, které se předkládá u zápisu do studia. Detailní podmínky k přijetí ke studiu jsou součástí směrnice děkana k veřejně vyhlášenému přijímacímu řízení, která je každoročně aktualizována.

Předpokládaný počet uchazečů zapsaných ke studiu ve studijním programu

Počet přijímaných uchazečů vychází z následujících předpokladů:

- A) interních, tj. 1. kapacitní možnosti vysoké školy z pohledu časoprostorového zajištění výuky; 2. počtu akademických pracovníků a soulad jejich činnosti se Zákonem č. 262/2006 Sb. v současném znění (Zákoník práce); 3. internacionalizačních aktivit fakulty a vysoké školy; 4. způsobem nastavení podmínek přijímacího řízení ze strany fakulty a vysoké školy;
- B) externích, daných 1. legislativním rámcem způsobu pro přijímání uchazečů na veřejné vysoké školy; 2. systémem financování veřejných vysokých škol; 3. legislativním nastavením možností studia uchazečů ze Slovenské republiky; 4. demografickým vývojem v České republice a Slovenské republice; 5. požadavky a potřebami příslušných částí trhu práce; 6. úspěchem a kvalitou přípravy uchazečů při přijímací řízení v závislosti na jejich volných vlastnostech a předchozích znalostech, dovednostech a schopnostech získaných na předchozích stupních studia.

FaME předpokládá přijímání **cca 90 studentů** do obou forem studia (z toho 60 do prezenční a 30 do kombinované formy studia).

V tabulce je uveden počet přijatých a zapsaných studentů v posledních pěti letech (v letech 2018/19 a 2019/20 do studijního programu Hospodářská politika a správa, oboru Účetnictví a daně, od 2020/21 do studijního programu Účetnictví a daně):

Akademický rok	Počet přijatých studentů	Počet zapsaných studentů
2018/2019	131	101
2019/2020	276	170
2020/2021	205	107
2021/2022	279	141
2022/2023	216	86

Návaznost na další typy studijních programů

Na bakalářský studijní program Účetnictví a daně navazují magisterské studijní programy Finance a Ekonomika podniku a podnikání.

B-IIa – Studijní plány a návrh témat prací (bakalářské a magisterské studijní programy)

B-IIa – Studijní plány a návrh témat prací (bakalářské a magisterské studijní programy)						
Označení studijního plánu		Účetnictví a daně – prezenční forma studia				
Povinné předměty						
Název předmětu	rozsah	způsob ověř.	počet kred.	vyučující	dop. roč./sem.	profil. základ
Informační technologie ekonomy pro	0-26-0	klz	3	doc. Ing. Jiří Vojtěšek, Ph.D. Vojtěšek (20%) Perůtka (80%)	1/Z	
Matematika E1	26-26-0	zp, zk	5	Mgr. Lubomír Sedláček, Ph.D. Sedláček (50%) Včelař (50%)	1/Z	
Mikroekonomie 1	26-0-26	zp, zk	6	Ing. Kamil Dobeš, Ph.D. Dobeš (100%)	1/Z	ZT
Management 1*	26-0-13	zp, zk	5	Ing. Janka Vydrová, Ph.D. Vydrová (100%)	1/Z	
Základy podnikové ekonomiky	26-0-26	zp, zk	5	doc. Ing. Petr Novák, Ph.D. Novák (60%) L. Kozubíková (40%)	1/Z	PZ
Cizí jazyk 1 ¹	0-39-0	klz	4	Mgr. Michal Navrátil	1/Z	
Makroekonomie 1	26-0-26	zp, zk	6	Ing. Monika Horáková, Ph.D. Horáková (100%)	1/L	ZT
Aplikovaná statistika 1	26-26-0	zp, zk	5	Ing. Tomáš Urbánek, Ph.D. Urbánek (100%)	1/L	
Matematika E2	26-26-0	zp, zk	5	RNDr. Martin Fajkus, Ph.D. Fajkus (50%) Sedláček (50%)	1/L	
Daně 1	26-26-0	zp, zk	5	Ing. Blanka Jarolímová Jarolímová (100%)	1/L	PZ
Cizí jazyk 2	0-39-0	zp, zk	4	Mgr. Michal Navrátil	1/L	
Finanční účetnictví 1	26-26-0	zp, zk	5	doc. Ing. Marie Paseková, Ph.D. Paseková (80%) Látal (20%) (ext)	2/Z	PZ
Finanční trhy	13-13-0	klz	3	Ing. Jana Přílučíková, Ph.D. Přílučíková (50%) Sadil (50%)	2/Z	
Daně 2	26-26-0	zp, zk	5	Ing. Pavlína Kirschnerová, Ph.D. Kirschnerová (50%) Jarolímová (50%)	2/Z	PZ
Účetní a daňové SW	13-26-0	klz	3	Ing. David Homola, Ph.D. Homola (100%)	2/Z	
Cizí jazyk 3	0-39-0	klz	4	Mgr. Michal Navrátil	2/Z	
Počítačové zpracování dat	0-26-0	klz	3	Ing. Tomáš Urbánek, Ph.D. Urbánek (20%) Kunčar (80%)	2/L	
Daně 3	26-26-0	zp, zk	5	Mgr. Eva Kolářová, Ph.D. Kolářová (50%)	2/L	PZ

¹ Student si na začátku 1. ročníku BSP vybere povinný cizí jazyk (Angličtina), který studuje 4 semestry.

				Hýžová (40%) Golář (10%) (ext)		
Manažerské účetnictví	26-26-0	zp, zk	6	prof. Ing. Boris Popesko, Ph.D. Popesko (60%) Papadaki (40%)	2/L	ZT
Finanční účetnictví 2	26-26-0	zp, zk	5	Ing. Milana Otrusinová, Ph.D. Otrusinová (50%) Crhová (25%) Svitáková (25%)	2/L	PZ
Právo pro ekonomy	39-0-13	zp, zk	5	JUDr. Tomáš Grygar Grygar (100%)	2/L	
Cizí jazyk 4	0-39-0	zp, zk	4	Mgr. Michal Navrátil	2/L	
Seminář k bakalářské práci	0-0-13	zp	2	Ing. David Homola, Ph.D. Homola (100%)	3/Z	
Finanční účetnictví 3	13-26-0	zp, zk	4	Ing. Bohumila Svitáková, Ph.D. Svitáková (70%) Szabó (30%) (ext)	3/Z	PZ
Základy kvantitativních metod*	13-26-0	klz	3	Ing. Tomáš Urbánek, Ph.D. Urbánek (100%)	3/Z	
Bankovníctví a pojišťovnictví 1	26-0-26	zp, zk	5	Ing. et Ing. Vojtěch Sadil, Ph.D. LL.M. Sadil (100%)	3/Z	
Podnikové finance 1*	26-0-26	zp, zk	6	doc. Ing. Adriana Knápková, Ph.D. Knápková (90%) Remeš (10%) (ext)	3/Z	ZT
Moderní technologie a trendy v účetnictví	26-13-0	zp, zk	4	Ing. David Homola, Ph.D. Homola (80%) Huňková (10%) (ext) Těšínský (10%) (ext)	3/Z	PZ
Basics of International Accounting	26-13-0	zp, zk	4	doc. Ing. Marie Paseková, Ph.D. Paseková (100%)	3/Z	PZ
Ekonomika a účetnictví veřejného sektoru	15-15-0	zp, zk	4	Ing. Milana Otrusinová, Ph.D. Otrusinová (80%) Machů (20%) (ext)	3/L	PZ
Mzdové účetnictví	10-15-0	zp, zk	3	Ing. Pavlína Kirschnerová, Ph.D. Kirschnerová (70%) Hýžová (30%)	3/L	PZ
Odborná praxe 1 (v rámci 1. - 5. semestru)	160 h	zp	8	Ing. Milana Otrusinová, Ph.D. Otrusinová (100%)	3/Z	
Odborná praxe 2 (v rámci 6. semestru)	320 h	zp	16	Ing. Milana Otrusinová, Ph.D. Otrusinová (100%)	3/L	
Příprava bakalářské práce	120 h	zp	6	Ing. David Homola, Ph.D. Homola (100%)	3/L	
Studenti si volí povinný tělocvik v 1. a 2. ročníku v každém semestru (4 sportovní aktivity)						
Aerobic	0-26-0	zp	1	Mgr. Zdeněk Melichárek, Ph.D. Melichárek Jenyš Svoboda	Z/L	
Aikido	0-26-0	zp	1		Z/L	
Americký fotbal	0-26-0	zp	1		Z/L	
Basketbal	0-26-0	zp	1		Z/L	
Badminton	0-26-0	zp	1		Z/L	

Cyklistika	0-26-0	zp	1	Kubalčíková	Z/L	
Florbal	0-26-0	zp	1		Z/L	
Golf	0-26-0	zp	1		Z/L	
Horolezectví	0-26-0	zp	1		Z/L	
Indoor Cycling	0-26-0	zp	1		Z/L	
Inline-bruslení	0-26-0	zp	1		Z/L	
K2 hiking	0-26-0	zp	1		Z/L	
Kendo	0-26-0	zp	1		Z/L	
Kurz letní	0-26-0	zp	1		L	
Lyžování zahraniční	0-26-0	zp	1		Z/L	
Plavání	0-26-0	zp	1		Z/L	
Posilovna a fitness	0-26-0	zp	1		Z/L	
Sálová kopaná	0-26-0	zp	1		Z/L	
Sebeobrana	0-26-0	zp	1		Z/L	
Squash	0-26-0	zp	1		Z/L	
Stolní tenis	0-26-0	zp	1		Z/L	
Taekwondo	0-26-0	zp	1		Z/L	
Tai Ji Quan	0-26-0	zp	1		Z/L	
Tenis	0-26-0	zp	1		Z/L	
Thajský box	0-26-0	zp	1		Z/L	
Turistický kurz	0-26-0	zp	1		Z/L	
Vodácký kurz	0-26-0	zp	1		Z/L	
Volejbal	0-26-0	zp	1	Z/L		
Zdravotní tělesná výchova	0-26-0	zp	1	Z/L		
Povinně volitelné předměty						
Základy projektového řízení	26-0-0	klz	3	Ing. Lucie Tomancová, Ph.D. Tomancová (100%)	1/L	PV
Účetní a daňová kancelář 1	0-0-39	zp	3	Mgr. Eva Kolářová, Ph.D. Kolářová (80%) Vyskočilová (10%) (ext) Huňková (10%) (ext)	2/Z	PV
Účetní a daňová kancelář 2	0-0-39	klz	3	Mgr. Eva Kolářová, Ph.D. Kolářová (80%) Vyskočilová (10%) (ext) Huňková (10%) (ext)	2/L	PV
Základy controllingu	13-13-0	zp, zk	4	doc. Ing. Roman Zámečník, Ph.D. Zámečník (60%) L. Kozubíková (40%)	2/L	PV
Základy programování	0-26-0	klz	3	Ing. Tomáš Urbánek, Ph.D. Urbánek (100%)	1,2/Z	PV
Podnikatelská akademie 1	0-0-26	klz	2	doc. Ing. Petr Novák, Ph.D. Novák (70%) Konečný (30%) (ext)	2,3/Z	PV
Podnikatelská akademie 2	0-0-26	klz	2	prof. Ing. Boris Popesko, Ph.D. Popesko (70%) Konečný (30%) (ext)	2,3/L	PV
Projektový management v kohezní politice EU	13-26-0	klz	3	Ing. Lenka Smékalová, Ph.D. Smékalová (100%)	3/L	PV
Manažerská psychologie a sociologie	26-0-13	zp, zk	4	doc. Mgr. Jan Kalenda, Ph.D. Kalenda (100%)	2/L	PV
Manažerské dovednosti a techniky*	13-0-26	klz	3	doc. Ing. Jana Matošková, Ph.D. Matošková (80%) Benyahya (20%)	2/Z	PV

Systém řízení Baťa	13-0-13	klz	3	Ing. Petra Barešová, Ph.D. Barešová (100%)	1/L	PV
Řízení projektů 1	0-0-39	zp	3	Ing. Lucie Tomancová, Ph.D. Tomancová (100%)	2/Z	PV
Řízení projektů 2	0-0-39	klz	3	Ing. Lucie Tomancová, Ph.D. Tomancová (100%)	2/L	PV
Základy podnikových informačních systémů	13-26-0	klz	3	Ing. Michal Pivnička, Ph.D. Pivnička (100%)	3/Z	PV
Mezinárodní ekonomické prostředí	26-0-0	klz	3	Ing. Martin Mikeska, Ph.D. Mikeska (100%)	2/Z	PV
Řízení lidských zdrojů 1*	26-0-13	zp, zk	4	doc. Ing. Jana Matošková, Ph.D. Matošková (100%)	2/L	PV
Řízení organizací 1	26-0-0 +40 h stáž	klz	6	prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková Pavelková (100%)	2/L	PV
Řízení organizací 2	26-0-0 + 40 h stáž	klz	6	prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková Pavelková (100%)	3/Z	PV
Korespondence v angličtině	0-0-26	zp	3	Daniel Paul Sampey, MFA Sampey (100%)	1,2,3/L	PV
Příprava na zkoušky Cambridge B2	0-0-26	zp	3	Mgr. Michal Navrátil Navrátil (100%)	Z	PV
Příprava na zkoušky Cambridge C1	0-0-26	zp	3	Mgr. Michal Navrátil Navrátil (100%)	Z	PV
Konverzace v němčině 1	0-0-26	zp	3	Mgr. Věra Kozáková, Ph.D. Kozáková (100%)	Z	PV
Konverzace v němčině 2	0-0-26	klz	3	Mgr. Věra Kozáková, Ph.D. Kozáková (100%)	L	PV

Podmínka pro splnění této skupiny předmětů:

Student v prezenční formě studia si volí z nabídky povinně volitelné předměty minimálně za **10 kreditů**.

Pozn.: Předměty označené * lze studovat i v anglickém jazyce.

Součásti SZZ a jejich obsah

SZZ se skládá ze dvou částí:

1. část: obhajoba BP a
2. část: zkouška z odborné problematiky související se studovaným program, specializacemi a zaměřením BP

Zkouška z odborné problematiky se skládá z odborné rozpravy ze čtyř základních tematických okruhů.

1. **Ekonomie** (rozsah je dán předměty Mikroekonomie I, Makroekonomie I)
2. **Účetnictví** (rozsah je dán předměty Finanční účetnictví, Mzdové účetnictví, Ekonomika a účetnictví veřejného sektoru, Moderní technologie a trendy v účetnictví)
3. **Daně** (rozsah je dán předměty Daně 1, Daně 2, Daně 3)
4. **Finance a ekonomika podniku** (rozsah je dán předměty Základy podnikové ekonomiky, Manažerské účetnictví, Podnikové finance)

Další studijní povinnosti

Mezi další studijní povinnosti v rámci SP patří absolvování odborné praxe v rozsahu 12 týdnů. Praxe musí být zaměřena na činnosti a úkoly týkající se studovaného programu. V rámci praxe ve vybrané organizaci, v níž se student seznámí s organizační strukturou a způsobem řízení této organizace, může být i řešení zadaného projektu. Veškeré podmínky a dokumentace k praxi jsou ke stažení na webových stránkách fakulty <https://fame.utb.cz/student/vyuka/odborna-bakalarska-praxe/>.

Návrh témat kvalifikačních prací /témata obhájených prací a přístup k obhájeným kvalifikačním pracím

Návrh témat kvalifikačních prací pro SP Účetnictví a daně:

- Přejít z daňové evidence na podvojné účetnictví vybraného podnikatelského subjektu
- Srovnání a výběr vhodného účetního softwaru ve vybrané společnosti
- Projekt automatizace cyklu přijatých faktur ve vybrané společnosti
- Problematika dlouhodobého majetku ve vybrané společnosti
- Účtování a návrh efektivního využití dotačních prostředků ve vybrané společnosti
- Daňová optimalizace osoby samostatně výdělečně činné
- Komparace daně z příjmů fyzických osob v zemích Visegrádské čtyřky
- Porovnání hospodaření vybrané společnosti s využitím nástrojů finanční analýzy a benchmarkingu
- Účetní aspekty dotací přijímaných v rámci územně samosprávného celku
- Daňové zatížení vybraného podnikatele
- Návrh implementace kontrolních mechanismů ve vybrané společnosti
- Modernizace vnitropodnikových směrnic ve vybrané společnosti
- Analýza rozdílů mezi českými účetními předpisy a IFRS u vybraných firem
- Daňové asignace jako forma financování neziskového sektoru

Témata obhájených prací v rámci současné akreditace studijního programu Účetnictví a daně:

- Daň z nemovitých věcí a její vliv na rozpočet obce Slavičín
- Analýza řízení pohledávek ve společnosti VÚHŽ a.s.
- Založení vlastního podnikatelského subjektu – podnikatelský záměr
- Finanční analýza společnosti Italy Style Linea, s. r. o.
- Daň z nemovitých věcí a její vliv na rozpočet obce Korytná
- Analýza časového rozlišení nákladů a výnosů a jeho zachycení v účetnictví ve vybrané firmě
- Outsourcing účetnictví ve společnosti NWT a.s.
- Analýza dlouhodobého majetku z pohledu českých účetních standardů a mezinárodních standardů účetního výkaznictví
- Analýza vlivu legislativních změn na výběr silniční daně v podmínkách ČR s ohledem na vybranou společnost
- Optimalizace daňové povinnosti vybrané fyzické osoby se zaměřením na daň z příjmů fyzických osob
- Komparace pracovních a mzdových podmínek standardních a agenturních zaměstnanců
- Analýza controllingového a reportingového systému ve vybrané společnosti
- Problematika dlouhodobého majetku v příspěvkové organizaci
- Režim přenesení daňové povinnosti a jeho aplikace ve vybrané společnosti

Jedná se pouze o příklady obhájených témat BP. Kompletní přehled obhájených BP je v informačním systému UTB ve Zlíně <https://stag.utb.cz/portal/studium/prohlizeni.html> (odkaz Kvalifikační práce).

**Návrh témat rigorózních prací
/témata obhájených prací a
přístup k obhájeným
rigorózním pracím**

Součásti SRZ a jejich obsah

B-IIa – Studijní plány a návrh témat prací (bakalářské a magisterské studijní programy)

Označení studijního plánu		Účetnictví a daně – kombinovaná forma studia				
Povinné předměty						
Název předmětu	rozsah	způsob ověř.	počet kred.	Vyučující	dop. roč./sem.	profil. základ
Informační technologie pro ekonomy	10-0-0	klz	3	doc. Ing. Jiří Vojtěšek, Ph.D. Vojtěšek (20%) Perůtka (80%)	1/Z	
Matematika E1	20-0-0	zp, zk	5	Mgr. Lubomír Sedláček, Ph.D. Sedláček (50%) Včelař (50%)	1/Z	
Mikroekonomie 1	20-0-0	zp, zk	6	Ing. Kamil Dobeš, Ph.D. Dobeš (100%)	1/Z	ZT
Management 1	15-0-0	zp, zk	5	Ing. Janka Vydrová, Ph.D. Vydrová (100%)	1/Z	
Základy podnikové ekonomiky	20-0-0	zp, zk	5	doc. Ing. Petr Novák, Ph.D. Novák (60%) L. Kozubíková (40%)	1/Z	PZ
Cizí jazyk 1 ²	10-0-0	klz	4	Mgr. Michal Navrátil	1/Z	
Makroekonomie 1	20-0-0	zp, zk	6	Ing. Monika Horáková, Ph.D. Horáková (80%)	1/L	ZT
Aplikovaná statistika 1	20-0-0	zp, zk	5	Ing. Tomáš Urbánek, Ph.D. Urbánek (100%)	1/L	
Matematika E2	20-0-0	zp, zk	5	RNDr. Martin Fajkus, Ph.D. Fajkus (50%) Sedláček (50%)	1/L	
Daně 1	20-0-0	zp, zk	5	Ing. Blanka Jarolímová Jarolímová (100%)	1/L	PZ
Cizí jazyk 2	10-0-0	zp, zk	4	Mgr. Michal Navrátil	1/L	
Finanční účetnictví 1	20-0-0	zp, zk	5	doc. Ing. Marie Paseková, Ph.D. Paseková (80%) Látal (20%) (ext)	2/Z	PZ
Finanční trhy	10-0-0	klz	3	Ing. Jana Přílučíková, Ph.D. Přílučíková (50%) Sadil (50%)	2/Z	
Daně 2	20-0-0	zp, zk	5	Ing. Pavlína Kirschnerová, Ph.D. Kirschnerová (50%) Jarolímová (50%)	2/Z	PZ
Účetní a daňové SW	15-0-0	klz	3	Ing. David Homola, Ph.D. Homola (100%)	2/Z	
Cizí jazyk 3	10-0-0	klz	4	Mgr. Michal Navrátil	2/Z	
Počítačové zpracování dat	10-0-0	klz	3	Ing. Tomáš Urbánek, Ph.D. Urbánek (20%) Kunčar (80%)	2/L	
Daně 3	20-0-0	zp, zk	5	Mgr. Eva Kolářová, Ph.D. Kolářová (50%) Hýžová (40%) Golán (10%) (ext)	2/L	PZ
Manažerské účetnictví	20-0-0	zp, zk	6	prof. Ing. Boris Popesko, Ph.D. Popesko (60%) Papadaki (40%)	2/L	ZT

² Student si na začátku 1. ročníku BSP vybere povinný cizí jazyk (Angličtina), který studuje 4 semestry.

Finanční účetnictví 2	20-0-0	zp, zk	5	Ing. Milana Otrusínová, Ph.D. Otrusínová (50%) Crhová (25%) Šteker (25%) (ext)	2/L	PZ
Právo pro ekonomy	20-0-0	zp, zk	5	JUDr. Tomáš Grygar Grygar (100%)	2/L	
Cizí jazyk 4	10-0-0	zp, zk	4	Mgr. Michal Navrátil	2/L	
Seminář k bakalářské práci	10-0-0	zp	2	Ing. David Homola, Ph.D. Homola (100%)	3/Z	
Finanční účetnictví 3	15-0-0	zp, zk	4	Ing. Bohumila Svitáková, Ph.D. Svitáková (70%) Šteker (30%) (ext)	3/Z	PZ
Základy kvantitativních metod*	15-0-0	klz	3	Ing. Tomáš Urbánek, Ph.D. Urbánek (100%)	3/Z	
Bankovníctví a pojišťovnictví 1	20-0-0	zp, zk	5	Ing. et Ing. Vojtěch Sadil, Ph.D. LL.M. Sadil (100%)	3/Z	
Podnikové finance 1*	20-0-0	zp, zk	6	doc. Ing. Adriana Knápková, Ph.D. Knápková (90%) Remeš (10%) (ext)	3/Z	ZT
Moderní technologie a trendy v účetnictví	15-0-0	zp, zk	4	Ing. David Homola, Ph.D. Homola (80%) Huňková (10%) (ext) Těšínský (10%) (ext)	3/Z	PZ
Basics of International Accounting	15-0-0	zp, zk	4	doc. Ing. Marie Paseková, Ph.D. Paseková (80%) Šteker (20%) (ext)	3/Z	PZ
Ekonomika a účetnictví veřejného sektoru	15-0-0	zp, zk	4	Ing. Milana Otrusínová, Ph.D. Otrusínová (80%) Machů (20%) (ext)	3/L	PZ
Mzdové účetnictví	10-0-0	zp, zk	3	Ing. Pavlína Kirschnerová, Ph.D. Kirschnerová (70%) Hýžová (30%)	3/L	PZ
Odborná praxe 1 (v rámci 1. - 5. semestru)	160 h	zp	8	Ing. Milana Otrusínová, Ph.D. Otrusínová (100%)	3/Z	
Odborná praxe 2 (v rámci 6. semestru)	320 h	zp	16	Ing. Milana Otrusínová, Ph.D. Otrusínová (100%)	3/L	
Příprava bakalářské práce	120 h	zp	6	Ing. David Homola, Ph.D. Homola (100%)	3/L	
Povinně volitelné předměty						
Základy projektového řízení	10-0-0	klz	3	Ing. Lucie Tomancová, Ph.D. Tomancová (100%)	1/L	PV
Základy controllingu	10-0-0	zp, zk	3	doc. Ing. Roman Zámečník, Ph.D. Zámečník (60%) L. Kozubíková (40%)	2/L	PV
Základy programování	10-0-0	klz	3	Ing. Tomáš Urbánek, Ph.D. Urbánek (100%)	1,2/Z	PV
Projektový management v kohezní politice EU	15-0-0	klz	3	Ing. Lenka Smékalová, Ph.D. Smékalová (100%)	3/L	PV
Manažerská psychologie a sociologie	15-0-0	zp, zk	4	doc. Mgr. Jan Kalenda, Ph.D. Kalenda (100%)	2/L	PV
Manažerské dovednosti a techniky*	15-0-0	klz	3	doc. Ing. Jana Matošková, Ph.D. Matošková (80%) Benyahya (20%)	2/Z	PV

System řízení Bařa	10-0-0	klz	3	Ing. Petra Bareřová, Ph.D. Bareřová (100%)	1/L	PV
Základy podnikových informačních systémů	15-0-0	klz	3	Ing. Michal Pivnička, Ph.D. Pivnička (100%)	3/Z	PV
Mezinárodní ekonomické prostředí	10-0-0	klz	3	Ing. Martin Mikeska, Ph.D. Mikeska (100%)	2/Z	PV
Řízení lidských zdrojů 1*	15-0-0	zp, zk	4	doc. Ing. Jana Matořková, Ph.D. Matořková (100%)	2/L	PV
Korespondence v angličtině	10-0-0	zp	3	Daniel Paul Sampey, MFA Sampey (100%)	1,2,3/L	PV
Připrava na zkoušky Cambridge B2	10-0-0	zp	3	Mgr. Michal Navrátil Navrátil (100%)	Z	PV
Připrava na zkoušky Cambridge C1	10-0-0	zp	3	Mgr. Michal Navrátil Navrátil (100%)	Z	PV
Konverzace v němčině 1	10-0-0	zp	3	Mgr. Věra Kozáková, Ph.D. Kozáková (100%)	Z	PV
Konverzace v němčině 2	10-0-0	klz	3	Mgr. Věra Kozáková, Ph.D. Kozáková (100%)	L	PV

Podmínka pro splnění této skupiny předmětů:

Studenti kombinovaného studia nemají povinnost absolvovat předměty tělesné výchovy (4x1 kredit), rozdíl 4 kreditů z povinných předmětů oproti prezenčnímu studiu získají v rámci povinně-volitelných kreditů. Student v kombinované formě studia si volí z nabídky povinně volitelné předměty minimálně za **14 kreditů (viz Sebehodnotící zpráva SP standard 7.2).**

Pozn.: Předměty označené * lze studovat i v anglickém jazyce.

Součásti SZZ a jejich obsah

SZZ se skládá ze dvou částí:

1. část: obhajoba BP a
2. část: zkouška z odborné problematiky související se studovaným program, specializacemi a zaměřením BP

Zkouška z odborné problematiky se skládá z odborné rozpravy ze čtyř základních tematických okruhů.

1. **Ekonomie** (rozsah je dán předměty Mikroekonomie 1, Makroekonomie 1)
2. **Účetnictví** (rozsah je dán předměty Finanční účetnictví, Mzdové účetnictví, Ekonomika a účetnictví veřejného sektoru, Moderní technologie a trendy v účetnictví)
3. **Daně** (rozsah je dán předměty Daně 1, Daně 2 a Daně 3)
4. **Finance a ekonomika podniku** (rozsah je dán předměty Základy podnikové ekonomiky, Manažerské účetnictví, Podnikové finance)

Další studijní povinnosti

Mezi další studijní povinnosti v rámci SP patří absolvování odborné praxe v rozsahu 12 týdnů. Praxe musí být zaměřena na činnosti a úkoly týkající se studovaného programu. V rámci praxe ve vybrané organizaci, v níž se student seznámí s organizační strukturou a způsobem řízení této organizace, může být i řešení zadaného projektu. Veškeré podmínky a dokumentace k praxi jsou ke stažení na webových stránkách fakulty <https://fame.utb.cz/student/vyuka/odborna-bakalarska-praxe/>.

Návrh témat kvalifikačních prací a témata obhájených prací

Návrh témat kvalifikačních prací pro SP Účetnictví a daně:

- Přechod z daňové evidence na podvojně účetnictví vybraného podnikatelského subjektu
- Srovnání a výběr vhodného účetního softwaru ve vybrané společnosti
- Projekt automatizace cyklu přijatých faktur ve vybrané společnosti
- Problematika dlouhodobého majetku ve vybrané společnosti
- Účtování a návrh efektivního využití dotačních prostředků ve vybrané společnosti
- Daňová optimalizace osoby samostatně výdělečně činné
- Komparace daně z příjmů fyzických osob v zemích Visegrádské čtyřky
- Porovnání hospodaření vybrané společnosti s využitím nástrojů finanční analýzy a benchmarkingu
- Účetní aspekty dotací přijímaných v rámci územně samosprávného celku
- Daňové zatížení vybraného podnikatele

- Návrh implementace kontrolních mechanismů ve vybrané společnosti
- Modernizace vnitropodnikových směrnic ve vybrané společnosti
- Analýza rozdílů mezi českými účetními předpisy a IFRS u vybraných firem
- Daňové asignace jako forma financování neziskového sektoru

Témata obhájených prací v rámci současné akreditace studijního programu Účetnictví a daně:

- Optimalizace daně z příjmů fyzických osob
- Účetní a daňové aspekty zaměstnaneckých benefitů
- Finanční analýza vybraného podniku
- Optimalizace daně z příjmů právnických osob ve vybrané společnosti
- Mzdové účetnictví ve vybrané společnosti
- Vypovídací schopnost účetních výkazů neziskové organizace a podnikatelského subjektu vykonávajícího neziskovou činnost
- Automobil v podnikání v souvislosti s daňovou optimalizací
- Převod daňové evidence na vedení účetnictví ve vybraném podniku
- Problematika evidence dlouhodobého majetku ve vybrané firmě z hlediska účetního a daňového
- Analýza vnitropodnikových účetních směrnic vybrané společnosti v návaznosti na současnou legislativu
- Účtování a analýza zásob ve vybrané společnosti
- Analýza hypotečních úvěrů a jejich daňový dopad pro klienta
- Analýza chyb v účetní praxi se zaměřením na účetní uzávěrku a závěrku
- Specifikace výběru a implementace ekonomického software malé firmy
- Mzdové účetnictví ve vybrané společnosti
- Vytvoření vybraných vnitropodnikových směrnic a jejich význam ve vybrané společnosti
- Vedení účetnictví vybrané obce
- Analýza mzdového systému vybrané společnosti
- Optimalizace daně z příjmů právnických osob ve vybrané společnosti
- Problematika dlouhodobého majetku a vliv odpisů na cenu tepelné energie ve společnosti Teplo Zlín, a.s.
- Možnosti zdrojů financování příspěvkové organizace a jejich účtování
- Systém řízení pohledávek ve vybrané společnosti
- Problematika dlouhodobého majetku v příspěvkové organizaci

Jedná se pouze o příklady obhájených témat BP. Kompletní přehled obhájených BP je v informačním systému UTB ve Zlíně <https://stag.utb.cz/portal/studium/prohlizeni.html> (odkaz Kvalifikační práce).

**Návrh témat rigorózních prací
a témata obhájených prací**

Součásti SRZ a jejich obsah

B-III – Charakteristika studijního předmětu

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Informační technologie pro ekonomy			
Typ předmětu	povinný	doporučený ročník / semestr		1/Z
Rozsah studijního předmětu	26c	hod.	26	kreditů 3
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	klasifikovaný zápočet		Forma výuky	cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	<p>Způsob zakončení předmětu – klasifikovaný zápočet</p> <p>Formální požadavky pro udělení klasifikovaného zápočtu: Úspěšné absolvování průběžného (50%) a zápočtového testu (60% - hodnocení známkou. Úspěšné zvládnutí dané problematiky na PC (viz anotace předmětu). Vypracování zadaných úkolů na PC a odevzdání ZP ve stanoveném termínu (hodnocení známkou).</p>			
Garant předmětu	doc. Ing. Jiří Vojtěšek, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na cvičeních v rozsahu 20 %, dále stanovuje koncepci cvičení a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	doc. Ing. Jiří Vojtěšek, Ph.D. – cvičení (20%), Ing. Karel Perůtka, Ph.D. – cvičení (80%)			
Stručná anotace předmětu	<p>Hlavním cílem kurzu je sjednotit informační a počítačovou gramotnost studentů směrem, který umožní plynulý náběh návazných předmětů bakalářského studia FaME, včetně jejich aplikace. Výuka je zaměřena na hlavní aspekty technických a programových prostředků počítačů, práci s portály v počítačové síti, aplikace pro podporu osobní informatiky (Office Automation) a zvládnutí práce se souborovým manažerem, včetně služeb internetu. Současně jsou rozvíjeny další dovednosti při samostatné práci na počítači. Splnění tohoto cíle je klíčem k aplikaci získaných poznatků při řešení základních úloh ekonomické a manažerské praxe v návazných předmětech bakalářského studia i v některých kurzech magisterského stupně.</p> <p>Předpokladem jsou znalosti a dovednosti získané na středním stupni na úrovni "středně pokročilý uživatel", zejména znalost práce pod OS Windows, znalost základních aplikací pro podporu osobní informatiky (Office Automation), včetně služeb internetu. Kurz znalosti a dovednosti dále rozvíjí a upevňuje, aktualizuje a vhodně doplňuje. Rovněž se předpokládá značná míra samostatné práce na PC při zvládnutí tohoto kurzu.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Informace a data. ▪ Kódy a kódování, komprese a prezentace dat. ▪ Technické prostředky počítačů (HW). ▪ Informační systémy a informační technologie. ▪ Softwarové vybavení počítačů, operační systémy. ▪ Aplikační software. ▪ Kancelářský software – textový procesor Microsoft Word. ▪ Kancelářský software – tabulkový kalkulátor Microsoft Excel. ▪ Kancelářský software – prezentační software Microsoft PowerPoint. ▪ Komunikace a počítačové sítě. ▪ Síťové standardy a protokoly. ▪ Vybrané služby na Internetu. ▪ Bezpečnost na Internetu. ▪ Ergonomie práce na PC. 			
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná literatura</p> <p>BOTEK, Z. <i>Základy informačních technologií</i>. Zlín: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, 2013, 112 s. ISBN 978-80-7454-313-5.</p> <p>ŽITNIAK, J. <i>Microsoft Office 2016: podrobná uživatelská příručka</i>. Brno: Computer Press, 2017, 528 s. ISBN 978-80-251-4891-4.</p> <p>Doporučená literatura</p>			

BROOKSHEAR, J. G., SMITH, D. T., BRYLOW, D. *Informatika*. Brno: Computer Press, 2013, 608 s. ISBN 978-80-251-3805-2. LAURENČÍK, M. *Excel 2016: práce s databázemi a kontingenčními tabulkami*. Praha: Grada, 2017, 144 s. ISBN 978-80-271-0477-2.

Informace ke kombinované nebo distanční formě		
Rozsah konzultací (soustředění)	10	hodin
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím		
Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.		

B-III – Charakteristika studijního předmětu					
Název studijního předmětu	Matematika E I				
Typ předmětu	povinný			doporučený ročník / semestr	1/Z
Rozsah studijního předmětu	26p + 26c	hod.	52	kreditů	5
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence					
Způsob ověření studijních výsledků	zápočet, zkouška			Forma výuky	přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – zápočet, zkouška Požadavky na zápočet: aktivní účast na cvičeních (alespoň 80 %), úspěšné zvládnutí zápočtové práce (získání alespoň 50 % z možných bodů), příp. vypracování zadaných domácích úkolů. Požadavky na zkoušku: udělený zápočet ze cvičení, úspěšné zvládnutí zkouškové písemné práce (získání alespoň 50 % z možných bodů) v rozsahu znalostí přednášek a cvičení.				
Garant předmětu	Mgr. Lubomír Sedláček, Ph.D.				
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na přednášení v rozsahu 50 %, dále stanovuje koncepci cvičení a dohlíží na jejich jednotné vedení.				
Vyučující	Mgr. Lubomír Sedláček, Ph.D. - přednášky (50 %), RNDr. František Včelař, CSc. - přednášky (50 %)				
Stručná anotace předmětu	<p>Cílem předmětu je vybavit studenty základními matematickými vědomostmi a dovednostmi v oblastech lineární algebry a diferenciálního počtu funkce jedné proměnné.</p> <p>Studenti aktivně používají matematický aparát, jsou schopni logického a kombinačního myšlení a ovládají matematické dovednosti v takové míře, že jsou schopni je aktivně aplikovat při řešení konkrétních úloh.</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Vektory, lineární kombinace, lineární (ne)závislost, vektorový prostor.▪ Matice, početní operace s maticemi.▪ Hodnota matice, inverzní matice.▪ Determinant, maticové rovnice.▪ Soustavy lineárních rovnic.▪ Funkce a jejich vlastnosti.▪ Elementární funkce.▪ Limita, spojitost funkce.▪ Derivace funkce.▪ Derivace vyšších řádů, L'Hospitalovo pravidlo.▪ Geometrický význam první a druhé derivace.▪ Průběh funkce.▪ Ekonomické aplikace.				
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná literatura</p> <p>OSTRAVSKÝ J., POLÁŠEK V. <i>Diferenciální a integrální počet funkce jedné proměnné: vybrané statě</i>. Zlín, 2011, 231 s. ISBN 978-80-7454-124-7.</p> <p>POLÁŠEK V.; SEDLÁČEK, L.; KOZÁKOVÁ, L. <i>Matematický seminář</i>. FAI, UTB ve Zlíně, 2. vydání, 2021, ISBN 978-80-7454-987-8.</p> <p>Doporučená literatura</p> <p>KLŮFA, J. <i>Matematika pro Vysokou školu ekonomickou</i>. Praha: Ekopress, 2016, 198 s. ISBN 978-80-87865-32-3.</p> <p>MOUČKA, J. a P., RÁDL. <i>Matematika pro studenty ekonomie</i>. 2., upravené a doplněné vydání. Praha: Grada Publishing, 2015. ISBN 978-80-247-5406-2.</p> <p>SYDSÆTER, K., HAMMOND, P. J. <i>Essential mathematics for economic analysis</i>. Fifth edition. Harlow, United Kingdom: Pearson Education, 2016, 831 s. ISBN 9781292074610.</p>				
Informace ke kombinované nebo distanční formě					
Rozsah konzultací (soustředění)	20	hodin			
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím					
Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci MS Teams, příp. LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.					

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Mikroekonomie I			
Typ předmětu	povinný „ZT“			doporučený ročník / semestr 1/Z
Rozsah studijního předmětu	26p + 26s	hod.	52	kreditů 6
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	zápočet, zkouška		Forma výuky	přednáška, seminář
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	<p>Způsob zakončení předmětu – zápočet, zkouška</p> <p>Požadavky na zápočet: 80% aktivní účast na seminářích, závěrečný zápočtový test s minimální 60% úspěšností z celkového počtu bodů.</p> <p>Požadavky na zkoušku: písemný test s minimální 60% úspěšností z celkového počtu bodů, následuje ústní zkouška v rozsahu znalostí přednášek a seminářů.</p>			
Garant předmětu	Ing. Kamil Dobeš, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na přednášení v rozsahu 100 %, dále stanovuje koncepci seminářů a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	Ing. Kamil Dobeš, Ph.D. – přednášky (100%)			
Stručná anotace předmětu	<p>Cílem předmětu je vytvořit obecný základ a východisko pro studium speciálních ekonomických disciplín ve vyšších ročnících studia. Těžiště výuky spočívá ve výkladu základních tržních kategorií a v analýze tržního procesu, který má svůj individualizovaný, firemní, národohospodářský i mezinárodní rozměr a podobu. Cílem kurzu je připravit posluchače hned v úvodu jejich ekonomické průpravy na potřebu uceleného chápání mikroekonomických souvislostí hospodářského rozvoje a chování konkrétních tržních subjektů na jednotlivých typech trhů.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Úvod do ekonomického studia. Základní problémy organizace ekonomiky. Základní metodické návyky. ▪ Trh a tržní mechanismus. ▪ Chování spotřebitele a formování poptávky. ▪ Nabídka na trhu výrobků a služeb. ▪ Firma v podmínkách dokonalé konkurence a formování nabídky. Rovnováha na dokonale konkurenčním trhu. ▪ Nedokonalá konkurence. Monopol. Oligopol. ▪ Monopolistická konkurence. Alternativní cíle firmy. ▪ Trh primárních výrobních faktorů a formování jejich cen. ▪ Trh práce a mzda. ▪ Trh kapitálu. ▪ Rozdělování důchodů. ▪ Celková rovnováha a tržní efektivnost. ▪ Tržní selhání. Působení státu na mikroekonomické subjekty. 			
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná literatura</p> <p>DOHNALOVÁ, Z. <i>Mikroekonomie</i>. Zlín: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, 2014, 185 s. ISBN 978-80-8154-033-2.</p> <p>HOŘEJŠÍ, B., SOUKUPOVÁ, J., MACÁKOVÁ, L., SOUKUP, J. <i>Mikroekonomie</i>. 6. aktualizované a doplněné vydání. Praha: Management Press, 2018, 581 s. ISBN 978-80-7261-538-4.</p> <p>JUREČKA, V. <i>Mikroekonomie</i>. 3., aktualizované a rozšířené vydání. Praha: Grada Publishing, 2018, 398 s. ISBN 9788027101467.</p> <p>Doporučená literatura</p> <p>BESANKO, D., BRAEUTIGAM, R. R., ROCKETT, K. <i>Microeconomics: international student version</i>. 5th ed. Hoboken: Wiley, 2015, 684 s. ISBN 978-1-118-71638-0.</p> <p>FRANK, R., H., BERNANKE, B., ANTONOVICS, K., L., HEFFETZ, O. <i>Principles of microeconomics: a streamlined approach</i>. Third edition. New York: McGraw-Hill Education, 2017, 266, G 4, I 8. ISBN 9781259120893.</p> <p>HOLMAN, R. <i>Ekonomie</i>. 6. vydání. Praha: C.H. Beck, 2016, 696 s. ISBN 978-80-7400-278-6.</p> <p>KRUGMAN, P. R., WELLS, R. <i>Microeconomics</i>. 3rd ed. New York, NY: Worth Publishers, 2013, 595 s. ISBN 978-1-4292-8342-7.</p> <p>MANKIW, N., G., TAYLOR, M., P. <i>Microeconomics</i>. 3rd ed. Andover: Cengage Learning, c2014, 447 s. ISBN 9781408081983.</p> <p>SAMUELSON, P. A., NORDHAUS, W. D. <i>Ekonomie: 19. vydání</i>. Praha: NS Svoboda, 2013, 715 s. ISBN 978-80-205-0629-0.</p>			

PINDYCK, S. R., RUBINFELD L.D., *Microeconomics*. Ninth edition. Harlow, England: Pearson, 2018, 781 s. ISBN 9781292213316.
 SCHILLER, B. R. *Mikroekonomie dnes*. Brno: Computer Press, 2004, 404 s. ISBN 80-251-0109-6.

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)

20

hodin

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Management 1			
Typ předmětu	povinný „ZT“		doporučený ročník / semestr	1/Z
Rozsah studijního předmětu	26p + 13s	hod.	39	kreditů 5
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence	Ekvivalence (Management 1)			
Způsob ověření studijních výsledků	zápočet, zkouška		Forma výuky	přednáška, seminář
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – zápočet, zkouška Požadavky k zápočtu: Aktivní účast na seminářích (80%) Odevzdání seminární práce v řádném termínu Požadavky ke zkoušce: písemná forma - součet bodů z I., II. a III. části písemné zkoušky musí být 18 (včetně) a více; bodové ohodnocení seminární práce (max. 30 bodů, včetně 10 bodů za práci v týmu); získání minimálně 60 % bodů z celkového hodnocení;			
Garant předmětu	Ing. Janka Vydrová, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na přednášení v rozsahu 100 %, dále stanovuje koncepci seminářů a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	Ing. Janka Vydrová, Ph.D. – přednášky (100%)			
Stručná anotace předmětu				
<p>Cílem předmětu je seznámit studenty se základními pojmy z oblasti managementu a jejich praktická aplikace. Důraz je kladen na získání základních dovedností z oblasti komunikace, motivace, týmové práce a self a time managementu. Nezbytnou součástí bude i zdůraznění osobnostních vlastností, které jsou nezbytné pro vykonávání kvalitní manažerské praxe. Studenti se seznámí i se základními a doplňkovými funkcemi řízení, jako je plánování, organizování, kontrola a rozhodování, regulace a koordinace.</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Úvod do managementu.▪ Základní elementy plánování a rozhodování v organizaci. Základní elementy organizování.▪ Funkce kontroly a koordinace.▪ Organizace jako objekty řízení.▪ Informace pro management.▪ Příprava - vzdělávání - manažerů pro jejich práci.▪ Ohodnocování úrovně manažerské kompetentnosti.▪ Osobnostní vlastnosti manažera - charakter, kreativita, temperament.▪ Komunikační dovednosti manažera.▪ Management motivace zaměstnanců a výkonnost.▪ Týmová práce v managementu.▪ Self a Time management.▪ Nové trendy v managementu.				
Studijní literatura a studijní pomůcky				
Povinná literatura				
BARTÁK, J. <i>Řízení lidí v organizacích</i> . Praha: Grada, 2023, 280 s. ISBN 978-80-271-3823-4.				
BOHOŇKOVÁ, I. <i>Manažer koučem: koučovací přístup při vedení lidí</i> . Praha: Portál, 2022, 230 s. ISBN 978-80-262-1873-9.				
COYLE, D. <i>Jak vybudovat úspěšný tým: tajemství fungování nejlepších týmů na světě</i> . Praha: Audiolibrix, 2022, 272 s. ISBN 978-80-88407-46-1.				
PORVAZNÍK, J., VYDROVÁ, J., LJUDVIGOVÁ, I. <i>Celostní management</i> . 6. přepracované a dopl. vyd. Bratislava: IRIS, 2016, 362 s. ISBN 978-80-8153-062-3.				
URBAN, J. <i>Motivace a odměňování pracovníků: co musíte vědět, abyste ze svých spolupracovníků dostali to nejlepší</i> . Praha: Grada, 2017, 157 s. ISBN 978-80-271-0227-3.				
ZIMMERMAN, A. S. a J., BLYTHE. <i>Business to business marketing management: a global perspective</i> . Fourth edition. London: Routledge, Taylor & Francis Group, 2022, 519 s. ISBN 978-0-367-75792-2.				

Doporučená literatura

BEDNÁŘ, V. *Vedení v krizi: jak zvládnout zaměstnance v nesnadných časech*. Praha: Management Press, 2022, 143 s. ISBN 978-80-7261-592-6.

BĚLOHLÁVEK, F. *25 typů lidí: jak s nimi jednat, jak je vést a motivovat*. 3. rozšířené vydání. Praha: Grada, 2016, 175 s. ISBN 978-80-247-5872-5.

ČASTORÁL, Z. *Základy moderního managementu*. 2. aktualizované vydání. Praha: Univerzita Jana Amose Komenského, 2016, 216 s. ISBN 978-80-7452-129-4.

DRUCKER, P. F. *To nejdůležitější z Druckera v jednom svazku*. 2. vydání. Praha: Management Press, 2016, 300 s. ISBN 978-80-7261-397-7.

HOMFRAY, Š., SKALKOVÁ, J. a K., ČMOLÍKOVÁ COZLOVÁ. *Nástroje sladování osobního a pracovního života: z pohledu zaměstnance i zaměstnavatele*. Praha: Grada Publishing, 2022, 168 s. ISBN 978-80-271-3341-3.

JESTON, J. *Business process management: practical guidelines to successful implementations*. Fifth edition. London: Routledge, Taylor & Francis Group, 2022, 596 s. ISBN 978-0-367-77160-7.

KOTABE, M. a K., HELSEN. *Global marketing management*. Ninth edition. Hoboken, NJ: Wiley, 2023, 762 různě číslovaných. ISBN 978-1-119-88876-5.

OWEN, J. *Smart leadership: the ultimate handbook for great leaders*. London: Bloomsbury Business, 2023, 200 s. ISBN 978-1-3994-0378-8.

PAULÍK, K. *Psychologie lidské odolnosti*. 2. přepracované a doplněné vydání. Praha: Grada, 2017, 362 s. ISBN 978-80-247-5646-2.

Informace ke kombinované nebo distanční formě**Rozsah konzultací (soustředění)**

15

hodin**Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím**

Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Management 1			
Typ předmětu	povinný „ZT“		doporučený ročník / semestr	1/Z
Rozsah studijního předmětu	26p + 13s	hod.	39	kreditů 5
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence	Ekvivalence (Management 1)			
Způsob ověření studijních výsledků	zápočet, zkouška		Forma výuky	přednáška, seminář
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – zápočet, zkouška Požadavky k zápočtu: Aktivní účast na seminářích (80%) Odevzdání seminární práce v řádném termínu Požadavky ke zkoušce: písemná forma - součet bodů z I., II. a III. části písemné zkoušky musí být 18 (včetně) a více; bodové ohodnocení seminární práce (max. 30 bodů, včetně 10 bodů za práci v týmu); získání minimálně 60 % bodů z celkového hodnocení;			
Garant předmětu	Ing. Janka Vydrová, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na přednášení v rozsahu 100 %, dále stanovuje koncepci seminářů a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	Ing. Janka Vydrová, Ph.D. – přednášky (100%)			
Stručná anotace předmětu				
<p>Cílem předmětu je seznámit studenty se základními pojmy z oblasti managementu a jejich praktická aplikace. Důraz je kladen na získání základních dovedností z oblasti komunikace, motivace, týmové práce a self a time managementu. Nezbytnou součástí bude i zdůraznění osobnostních vlastností, které jsou nezbytné pro vykonávání kvalitní manažerské praxe. Studenti se seznámí i se základními a doplňkovými funkcemi řízení, jako je plánování, organizování, kontrola a rozhodování, regulace a koordinace.</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Úvod do managementu.▪ Základní elementy plánování a rozhodování v organizaci. Základní elementy organizování.▪ Funkce kontroly a koordinace.▪ Organizace jako objekty řízení.▪ Informace pro management.▪ Příprava - vzdělávání - manažerů pro jejich práci.▪ Ohodnocování úrovně manažerské kompetentnosti.▪ Osobnostní vlastnosti manažera - charakter, kreativita, temperament.▪ Komunikační dovednosti manažera.▪ Management motivace zaměstnanců a výkonnost.▪ Týmová práce v managementu.▪ Self a Time management.▪ Nové trendy v managementu.				
Studijní literatura a studijní pomůcky				
Povinná literatura				
COLE, G.A. a P. KELLY. <i>Management Theory and Practice</i> . Cengage Learning EMEA, 2020, 640 s. ISBN 978-1473769724.				
HARVARD Business review. <i>Manager's Handbook</i> . Harvard Business Review Press, 2017, 336 s. ISBN 1633691241.				
ROBBINS, S.P. et al. <i>Fundamentals of Management</i> . Eleventh edition, Pearson, London, 2019, 552 s. ISBN 9781292307329.				
ZIMMERMAN, A. S. a J. BLYTHE. <i>Business to business marketing management: a global perspective</i> . Fourth edition. London: Routledge, Taylor & Francis Group, 2022, 519 s. ISBN 978-0-367-75792-2.				
Doporučená literatura				
JESTON, J. <i>Business process management: practical guidelines to successful implementations</i> . Fifth edition. London: Routledge, Taylor & Francis Group, 2022, 596 s. ISBN 978-0-367-77160-7.				
KOTABE, M. a K., HELSEN. <i>Global marketing management</i> . Ninth edition. Hoboken, NJ: Wiley, 2021, 762 různě číslovaných. ISBN 978-1-119-88876-5.				

MURPHY, J. a K. S., LOUIS. *Positive school leadership: building capacity and strengthening relationships*. New York: Teachers College Press, 2018, 205 s. ISBN 9780807759035.

OWEN, J. *Smart leadership: the ultimate handbook for great leaders*. London: Bloomsbury Business, 2023, 200 s. ISBN 978-1-3994-0378-8.

SORENSEN, R. D., L. M., GOLDSMITH a D. E., DEMATTHEWS. *The principal's guide to time management: instructional leadership in the digital age*. Thousand Oaks: Corwin, 2016, 230 s. ISBN 9781544360331.

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)	15	hodin
--	----	--------------

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Základy podnikové ekonomiky			
Typ předmětu	povinný „PZ“		doporučený ročník / semestr	1/Z
Rozsah studijního předmětu	26p + 26s	hod.	52	kreditů 5
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	zápočet, zkouška		Forma výuky	přednáška, semináře
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – zápočet, zkouška Požadavky na zápočet: vypracování seminární práce dle požadavků vyučujícího: 80% aktivní účast na seminářích, písemný test s úspěšností min. 60 % Požadavky na zkoušku: ústní zkouška v rozsahu znalostí přednášek a seminářů			
Garant předmětu	doc. Ing. Petr Novák, PhD.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na přednášení v rozsahu 60 %, dále stanovuje koncepci seminářů a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	doc. Ing. Petr Novák, Ph.D. – přednášky (60 %), Ing. Ludmila Kozubíková, Ph.D. – přednášky (40 %)			
Stručná anotace předmětu				
<p>Předmět se zabývá podnikovým hospodářstvím, tj. souhrnem hospodářských rozhodnutí o využívání výrobních faktorů vedoucího k optimální realizaci cílů vlastníků a zaměstnanců podniku. Disciplína popisuje a analyzuje podnikové ekonomické procesy a jevy v jejich vazbách a souvislostech. Zjišťuje příznivé a nepříznivé důsledky určitého chování podniku. Sleduje následující cíle: zabezpečit komplexní systémový pohled na podnikové hospodářství; umožnit studentům samostatně řešit základní otázky rozvoje podniku; učit je rozhodovat o otázkách strategického a operativního řízení; přispívat k formování etického profilu manažera a podnikatele. Semináře jsou zaměřeny na praktické aplikace dané problematiky a propočty příkladů ze základních oblastí řízení podniku, jako např. řízení nákladů, výnosů, výsledku hospodaření, majetku a kapitálu apod.</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Úvod do podnikové ekonomiky.▪ Fyzická osoba.▪ Právnícká osoba korporace-soukromé.▪ Majetek podniku.▪ Kapitál podniku.▪ Výnosy a náklady podniku.▪ Základní nákladové analýzy.▪ Základy kalkulací.▪ Podnikatelský plán a záměr.▪ Životní cyklus podniku.▪ Právnícké osoby: korporace veřejné, fundace, ústavy.▪ Finanční řízení podniku, základy investičního rozhodování.				
Studijní literatura a studijní pomůcky				
Povinná literatura				
MARTINOVIČOVÁ, D., KONEČNÝ, M., VAVŘINA, J. <i>Úvod do podnikové ekonomiky</i> . 2., aktualizované vydání. Praha: Grada Publishing, 2019, 220 s. ISBN 978-80-271-2034-5.				
NOVÁK, P. <i>Variabilita nákladů, jejich chování a řízení ve výrobních firmách</i> . Zlín: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, 2018, 142 s.				
SYNEK, M., KISLINGEROVÁ, E. a kol. <i>Podniková ekonomika</i> . 6. přepracované a doplněné vydání. Praha: C. H. Beck, 2015, 560 s. ISBN 978-80-7400-274-8.				
ŠAFROVÁ DRÁŠILOVÁ, A. <i>Základy úspěšného podnikání: průvodce začínajícího podnikatele</i> . Praha: Grada, 2019, 246 s. ISBN 978-80-271-2182-3.				
TAUŠL PROCHÁZKOVÁ, P. a E., JELÍNKOVÁ. <i>Podniková ekonomika - klíčové oblasti</i> . Praha: Grada Publishing, 2018, 255 s. ISBN 9788027106899.				
Zákon č. 455/1991 Sb., o živnostenském podnikání v platném znění				
Doporučená literatura				
JANATKA, F. a kol. <i>Podnikání v globalizovaném světě</i> . Praha: Wolters Kluwer, 2017, 340 s. ISBN 978-80-7552-754-7.				
VÁCHAL, J., VOCHOZKA, M. a kol. <i>Podnikové řízení</i> . Praha: Grada, 2013, 688 s. ISBN 978-80-247-4642-5.				
VOCHOZKA, M., MULAČ, P. a kol. <i>Podniková ekonomika</i> . Praha: Grada, 2012, 576 s. ISBN 978-80-247-4372-4.				
Zákon č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník v platném znění				

Zákon č. 90/2012 Sb., Zákon o obchodních společnostech a družstvech (zákon o obchodních korporacích) v platném znění		
Informace ke kombinované nebo distanční formě		
Rozsah konzultací (soustředění)	20	hodin
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím		
Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.		

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Angličtina - CJ1 (Cizí jazyk 1)			
Typ předmětu	povinný		doporučený ročník / semestr	1/Z
Rozsah studijního předmětu	39c	hod.	39	kreditů 4
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	klasifikovaný zápočet		Forma výuky	cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – klasifikovaný zápočet Požadavky na klasifikovaný zápočet: Aktivní účast na cvičeních. Povinná docházka minimálně 80 %. Zvládnutí slovní zásoby k jednotlivým tematickým celkům dle osnov a doplňkové slovní zásoby dle požadavků vyučujícího. Zvládnutí gramatických struktur podle osnov, včetně samostudia povinné literatury. Vypracování ústních a písemných úkolů. Každý student vystoupí jednou před studijní skupinou s krátkou 10 minutovou prezentací. Úspěšné absolvování průběžných testů a závěrečného testu (2 opravné termíny) s minimální úspěšností 60 %.			
Garant předmětu	Mgr. Michal Navrátil			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na cvičení v rozsahu 10 %, stanovuje koncepci cvičení a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	Mgr. Lenka Aujeská (20%), Mgr. Veronika Galačová (20%), Mgr. Michal Navrátil (10%), Mgr. Petra Rybářová (20%), PhDr. Jana Semotamová (20%), PhDr. Jana Vondřejcová (10%) – vedení cvičení			
Stručná anotace předmětu				
Cílem kurzu je rozvoj všech odborných jazykových dovedností s důrazem na komunikativnost a využití funkčního jazyka v různých oblastech manažerské činnosti. Výuka se dále soustředí na způsobilost studentů jednat se zahraničním partnerem ústně a telefonicky. Studenti se seznámí s novými jazykovými strukturami a termíny odborné obchodní angličtiny. V tomto předmětu se předpokládá znalost angličtiny na úrovni A2-B1 dle Společného evropského referenčního rámce pro jazyky.				
Obsah:				
<ul style="list-style-type: none">▪ Prezentování.▪ Navazování kontaktů.▪ Konference.▪ Přítomný čas.▪ Slovosled.▪ Telefonování.▪ Minulé časy.▪ Test.▪ Objasnění nedorozumění.▪ Přídavná jména a příslovce.▪ Obchodní frazeologie.▪ Poslech.▪ Test.				
Studijní literatura a studijní pomůcky				
Povinná literatura				
MURPHY, R. <i>English Grammar in Use Intermediate</i> . 4th ed. Cambridge: Cambridge University Press, 2012, 380 s. ISBN 978-0-521-18906-4.				
POWELL, M. <i>In Company Intermediate 3.0</i> . Oxford: Macmillan, 2014, 159 s. ISBN 978-0-230-45520-7.				
Doporučená literatura				
ASHLEY, A. <i>Oxford Handbook Of Commercial Correspondence</i> . Oxford: Oxford University Press, 2003, 304 s. ISBN 0-19-427406-3.				
EMMERSON, P. <i>Business Grammar Builder Intermediate</i> . Oxford: Macmillan, 2007, 271 s. ISBN 978-0-3337-5492-4.				
HUGHES, J. <i>Telephone English</i> . Oxford: Macmillan, 2006, 96 s. ISBN 978-1-4050-8219-8.				
MASCULL, B. <i>Business Vocabulary in Use</i> , Cambridge University Press, 2017, 176 s. ISBN 978-1-316-62822-5.				
Informace ke kombinované nebo distanční formě				
Rozsah konzultací (soustředění)	10	hodin		
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím				

Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Makroekonomie 1			
Typ předmětu	povinný „ZT“			doporučený ročník / semestr 1/L
Rozsah studijního předmětu	26p + 26s	hod.	52	kreditů 6
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	zápočet, zkouška			Forma výuky přednáška, seminář
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	<p>Způsob zakončení předmětu – zápočet, zkouška</p> <p>Požadavky na zápočet: 80% aktivní účast na seminářích, prezentace aktuálního vývoje makroekonomických ukazatelů; splnění zápočtového testu (min. 60 %)</p> <p>Požadavky na zkoušku: získání zápočtu z výše uvedených požadavků; vypracování seminární práce dle požadavků vyučujícího; splnění zkouškového testu (min. 60 %); následuje ústní zkouška v rozsahu znalostí přednášek a seminářů.</p>			
Garant předmětu	Ing. Monika Horáková, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na přednášení v rozsahu 100 %, dále stanovuje koncepci seminářů a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	Ing. Monika Horáková, Ph.D. – přednášky (100 %)			
Stručná anotace předmětu	<p>Makroekonomie 1 v návaznosti na semestrální kurz Mikroekonomie 1 je disciplína, která tvoří organickou součást vytváření celkového obecného základu studia speciálních ekonomických disciplín ve vyšších ročnících bakalářské a navazující magisterské průpravy. Hlavním cílem výuky je seznámit studenty s podstatou makroekonomických veličin, makroekonomických stabilizačních politik a vysvětlit význam zahraničních obchodních a ekonomických vazeb s dopady do národního hospodářství. Důraz je položen na dimenzi analýzy hospodářského vývoje v rámci jednotlivých agregovaných ukazatelů a identifikaci faktorů, jejichž dopady ovlivňují rozvoj národní ekonomiky s přesahem na mezinárodní prostředí.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Úvod do studia Makroekonomie ▪ Měření produktu a důchodů ▪ Makroekonomická rovnováha, AS-AD model, výdajové multiplikátory ▪ IS-LM model ▪ Trh peněz ▪ Měření cenové hladiny, inflace ▪ Nezaměstnanost, vztah nezaměstnanosti a inflace ▪ Ekonomický růst a hospodářský cyklus ▪ Mezinárodní finanční trhy, měnové kurzy ▪ Monetární politika ▪ Fiskální politika ▪ Mezinárodní obchod a platební bilance ▪ Mezinárodní souvislosti rozvoje české ekonomiky 			
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná literatura</p> <p>JUREČKA, V. <i>Makroekonomie</i>. 3., aktualizované a rozšířené vydání. Praha: Grada, 2017, 368 s. ISBN 978-80-271-0251-8.</p> <p>Doporučená literatura</p> <p>ARNOLD, R. A. <i>Macroeconomics, Thirteenth edition</i>. United States: Cengage, 2019. ISBN 9781337617390.</p> <p>BRČÁK, J., SEKERKA, B., SEVEROVÁ, L., STARÁ, D. <i>Makroekonomie. Makroekonomický přehled</i>. Plzeň: Vydavatelství a nakladatelství Aleš Čeněk, 2018. ISBN 978-80-7380-708-5.</p> <p>CASE, K. E., FAIR, R. C., OSTER, S. M. <i>Principles of macroeconomics</i>, 12th ed. Boston: Pearson, 2017. ISBN 9781292150895.</p> <p>HOLMAN, R. <i>Ekonomie</i>. 6. vydání. Praha: C. H. Beck, 2016, 696 s. ISBN 978-80-7400-278-6.</p> <p>KRUGMAN, P. R., WELLS, R. <i>Macroeconomics</i>. Fourth edition. New York: Worth Publishers, 2015, 595 p. ISBN 978-1-4641-1037-5.</p> <p>MANKIW, N. G., TAYLOR, M. P. <i>Macroeconomics</i>. 3rd ed. Andover: Cengage Learning, 2014, 451 p. ISBN 978-1-4080-8197-6.</p> <p>MANKIW, N. G. <i>Macroeconomics</i>. 10th ed., International version. Houndmills, Basingstoke: Worth Publishers, Macmillan, 2019, 688 p. ISBN 978-1-319-24358-6.</p> <p>POŠTA, V. <i>Makroekonomická analýza na příkladu české ekonomiky</i>. Praha: C.H.Beck, 2018. ISBN 9788074007200.</p>			

ROJÍČEK, Marek, Vojtěch SPĚVÁČEK, Jan VEJMĚLEK, Eva ZAMRAZILOVÁ a Václav ŽDÁREK. Makroekonomická analýza: teorie a praxe. Praha: Grada Publishing, 2016, 543 s. ISBN 9788024758589.

SCHILLER, B. R. *Essentials of economics*. 10th edition. Dubuque, IA: McGraw-Hill Education, 2016, 384 p. ISBN 978-1259235702.

SOUKUP, J., POŠTA, V., NESET, P., PAVELKA, T. *Makroekonomie*, 3. aktual. a rozš. vyd. Praha: Management Press, 2018. ISBN 9788072615377.

VLČEK, J. *Ekonomie a ekonomika*. Praha: Wolters Kluwer ČR, 2016. ISBN 978-80-7552-190-3.

VOLEJNÍKOVÁ, J. a kol. *Makroekonomie I cvičebnice*. Pardubice, 2021. ISBN 978-80-7560-344-9.

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)	20	hodin
---------------------------------	----	-------

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Aplikovaná statistika 1			
Typ předmětu	povinný		doporučený ročník / semestr	1/L
Rozsah studijního předmětu	26p + 26c	hod.	52	kreditů 5
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	zápočet, zkouška		Forma výuky	přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – zápočet, zkouška Požadavky na zápočet: 2 zápočtové písemky musí být splněny nad 60 %; 80% aktivní účast na cvičeních. Požadavky na zkoušku: ústní zkouška			
Garant předmětu	Ing. Tomáš Urbánek, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na přednáškách v rozsahu 100 %, dále stanovuje koncepci cvičení a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	Ing. Tomáš Urbánek, Ph.D. – přednášky (100 %)			
Stručná anotace předmětu				
<p>Předmět seznamuje studenta se základy popisné a matematické statistiky s aplikacemi v různých průmyslových odvětvích. Tento předmět tvoří základ pro studium navazujících kurzů ve vyšších ročnících pro předměty zabývajícími se praktickou analýzou dat, rozhodovacími procesy a ekonomickou statistikou. Cílem předmětu je vypěstovat v posluchačích cit pro správnou interpretaci výsledků statistických analýz a správně zvolit statistický test na základě dat, stanovených hypotéz a ověřených předpokladech pro jeho použití. Studenti se budou učit aplikovat získané vědomosti na praktických příkladech z mnoha praktických odvětví.</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Teoretický úvod, softwarové možnosti statistického zpracování dat.▪ Základní pojmy popisné statistiky, interpretace charakteristik polohy a variability.▪ Aplikace popisné statistiky v průmyslové praxi – Číselná a grafická interpretace datových souborů.▪ Náhodná veličina proč ji zavádíme a proč je tento pojem tak důležitý v matematické statistice.▪ Aplikace normálního rozdělení náhodné veličiny ve statistickém řízení kvality.▪ Základní pojmy matematické statistiky role náhodného výběru v oblasti matematické statistiky.▪ Bodové a intervalové odhady parametrů jejich praktické použití.▪ Princip testování statistických hypotéz z hlediska výzkumu a praxe.▪ Ověřování předpokladů pro použití parametrických testů.▪ Parametrické testy o průměru, rozptylu a relativní četnosti.▪ Statistická analýza dat – praktické ukázky aplikaci statistické inference.				
Studijní literatura a studijní pomůcky				
Povinná literatura KOVÁŘÍK, M., KLÍMEK, P. <i>Počet pravděpodobnosti v programu XLStatistics</i> . Skripta pro 1. ročník denního studia Zlín: UTB, FaME, 2011, 150 s. ISBN 978-80-7454-011-0. KOVÁŘÍK, M., KLÍMEK, P. <i>Matematická statistika v programu XLStatistics</i> . Skripta pro 1. ročník denního studia Zlín: UTB, FaME, 2011, 150 s. ISBN 978-80-7454-010-3. KUHN, M., JOHNSON, K. <i>Applied predictive modeling</i> . New York: Springer, 2013, 600 p. ISBN 978-1-4614-6848-6. ROSS, S. M. <i>Introductory Statistics</i> . 3rd ed. Academic Press, 2010. 842 p. ISBN 0123743885.				
Doporučená literatura JAMES, G., WITTEN, D., HASTIE, T., TIBSHIRANI, R. <i>An introduction to statistical learning: with applications in R</i> . New York: Springer, 2013, 426 p. ISBN 978-1-4614-7137-0. KOVÁŘÍK, M., KLÍMEK, P. <i>Aplikovaná statistika – Sbirka příkladů v programu XLStatistics</i> . Skripta pro 2. ročník denního studia Zlín: UTB, FaME, 2011. 145 s. ISBN 978-80-7454-129-2. MONTGOMERY, D. C. <i>Introduction to Statistical Quality Control</i> . vyd. 6. USA: John Wiley & Sons, Inc, 2009. 734 p. ISBN 978-0470169926. PECK, R., OLSEN, CH., DEVORE, J., L. <i>Introduction to Statistics and Data Analysis, Enhanced Review Edition</i> (4th Edition). Duxbury Press. 2011, 944 p. ISBN 0840054904.				
Informace ke kombinované nebo distanční formě				
Rozsah konzultací (soustředění)	20	hodin		
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím				

Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.

B-III – Charakteristika studijního předmětu					
Název studijního předmětu	Matematika E2				
Typ předmětu	povinný			doporučený ročník / semestr	1/L
Rozsah studijního předmětu	26p + 26c	hod.	52	kreditů	5
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence					
Způsob ověření studijních výsledků	zápočet, zkouška			Forma výuky	přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – zápočet, zkouška Požadavky na zápočet: aktivní účast na cvičeních (alespoň 80 %), úspěšné zvládnutí zápočtové práce (získání alespoň 50 % z možných bodů), příp. vypracování zadaných domácích úkolů. Požadavky na zkoušku: udělený zápočet ze cvičení, úspěšné zvládnutí zkouškové písemné práce (získání alespoň 50 % z možných bodů) v rozsahu znalostí přednášek a cvičení.				
Garant předmětu	RNDr. Martin Fajkus, PhD.				
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na přednáškách v rozsahu 50 %, dále stanovuje koncepci cvičení a dohlíží na jejich jednotné vedení.				
Vyučující	RNDr. Martin Fajkus, PhD. - přednášky 50%), Mgr. Lubomír Sedláček, Ph.D. – přednášky (50%)				
Stručná anotace předmětu					
<p>Hlavním cílem předmětu je seznámit studenty s matematickými pojmy a postupy nezbytnými pro ekonomii tak, aby je byli schopni aplikovat při řešení jak teoretických, tak praktických ekonomických problémů. V první části kurzu se studenti seznámí se základními pojmy z integrálního počtu funkce jedné proměnné. Naučí se základní integrační metody a výpočet určitého integrálu. V další části se věnují problematice funkcí více proměnných s cílem řešit jednoduché aplikační úlohy z mikroekonomie. Hlavní důraz je kladen na parciální derivace a extrémy těchto funkcí. V poslední části kurzu se zabývají procvičením pojmů z oblasti nekonečných číselných řad tak, aby zvládali úlohy z ekonomických předmětů ve vyšších ročnících.</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Primitivní funkce a neurčitý integrál. Přímá integrace. Úprava integrandu.▪ Metoda per partes pro neurčitý integrál.▪ Substituční metoda pro neurčitý integrál.▪ Určitý integrál. Výpočet určitého integrálu.▪ Užití určitého integrálu. Nevlastní integrál.▪ Reálná funkce n reálných proměnných. Definiční obor funkce dvou proměnných.▪ Parciální derivace. Tečná rovina.▪ Lokální extrémy.▪ Vázané a globální extrémy.▪ Nekonečná číselná posloupnost a řada. Geometrická řada. Obecné vlastnosti číselných řad.▪ Kritéria konvergence pro číselné řady.▪ Alternující řady. Leibnizovo kritérium.▪ Ekonomické aplikace.					
Studijní literatura a studijní pomůcky					
Povinná literatura KŘENEK, J., OSTRAVSKÝ, J. <i>Diferenciální a integrální počet funkce jedné proměnné s aplikacemi v ekonomii</i> , UTB FT Zlín, 2004, ISBN 8073181630. OSTRAVSKÝ, J. <i>Diferenciální počet funkce více proměnných. Nekonečné číselné řady</i> , UTB, 2007, ISBN 978-80-7318-567-1. POLÁŠEK, V.; SEDLÁČEK, L.; KOZÁKOVÁ, L. <i>Matematický seminář</i> . FAI, UTB ve Zlíně, 2. vydání, 2021, ISBN 978-80-7454-987-8.					
Doporučená literatura DOŠLÁ, Z., NOVÁK, V. <i>Nekonečné řady</i> , MU Brno, 2007, ISBN: 978-80-210-4334-3. FIALKA, M. <i>Diferenciální počet funkcí více proměnných s aplikacemi</i> , UTB Zlín, 2008, ISBN 978-80-7318-665-4. KRBÁLEK, M. <i>Funkce více proměnných</i> , CVUT Praha, 2021, ISBN: 978-80-0106-837-3. THOMAS, G., B., JR., WEIR, M., D., HASS, J. <i>Calculus</i> , Addison-Wesley New York, 2010. ISBN 978-0-321-58799-2.					
Informace ke kombinované nebo distanční formě					

Rozsah konzultací (soustředění)	20	hodin
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím		
Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci MS Teams, příp. LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.		

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Daně 1			
Typ předmětu	povinný „PZ“			doporučený ročník / semestr 1/L
Rozsah studijního předmětu	26p + 26c	hod.	52	kreditů 5
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	zápočet, zkouška			Forma výuky přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	<p>Způsob zakončení předmětu – zápočet, zkouška</p> <p>Požadavky na zápočet: úspěšné absolvování 2 dílčích písemných testů (minimální úspěšnost kombinovaně 120 % z obou testů a zároveň alespoň 60 % z testu č. 2) , 80% aktivní účast na cvičeních.</p> <p>Požadavky na zkoušku: ústní zkouška v rozsahu znalostí přednášek a cvičení.</p>			
Garant předmětu	Ing. Blanka Jarolímová			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na přednášení v rozsahu 100 %, dále stanovuje koncepci cvičení a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	Ing. Blanka Jarolímová – přednášky (100%)			
Stručná anotace předmětu	<p>Předmět uvádí studenty do daňové problematiky a seznamuje je s principy a mechanismy fungování jednotlivých daní daňové soustavy ČR. Zaměřuje se na zdaňování příjmů fyzických osob včetně odvodů sociálního a zdravotního pojištění, s cílem dosáhnout u studentů schopnost samostatné práce při metodicky a věcně správném zdaňování příjmů s využitím daňových a souvisejících zákonů a schopnosti orientovat se v nich.</p> <p>Na základě řešení daňových případových studií bude student schopen fundovaně stanovit základ daně a vyplnit daňové přiznání, stanovit vyměřovací základ včetně výše pojistného a vyplnit přehledy o příjmech a výdajích osob samostatně výdělečně činných. Studenti si také osvojí výpočty měsíčních záloh na daň z příjmů ze závislé činnosti včetně ročního zúčtování záloh daně a daňového zvýhodnění a budou schopni optimalizovat daňovou povinnost uplatněním nezdanitelných částí základu daně a slev na dani. Pozornost je věnována i postupům zaměřeným na zdaňování příjmů se zdrojem v zahraničí.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Daně a daňová politika. Úvod do problematiky teorie daní. Soustava veřejných příjmů a úloha daní v rámci fiskální politiky státu. ▪ Daňový systém ČR. ▪ Konstrukční prvky daně. ▪ Zdanění příjmů fyzických osob, konstrukční prvky daně a zákonná úprava. ▪ Zdanění příjmů ze závislé činnosti a roční zúčtování daně. ▪ Zdanění příjmů ze samostatné činnosti. ▪ Zdanění příjmů z kapitálového majetku, příjmů z nájmu a ostatních příjmů. ▪ Optimalizace základu daně a daně - nezdanitelné části základu daně, slevy na dani, daňové zvýhodnění, institut spolupracující osoby. ▪ Paušální daň. ▪ Sociální pojištění. ▪ Zdravotní pojištění. ▪ Přiznání k dani z příjmů z fyzických osob, stanovení zálohové povinnosti, přehledy o příjmu a výdajích. ▪ Úvod do mezinárodního zdanění. 			
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná literatura</p> <p>Daňové zákony a související předpisy v aktuálním znění.</p> <p>VANČUROVÁ, A., ZÍDKOVÁ, H. <i>Daňový systém ČR 2022</i>. Praha: Wolters Kluwer, 2022, 364 s. ISBN 978-80-7676-362-3.</p> <p>VANČUROVÁ, A. <i>Zdanění osobních příjmů</i>. 3. aktual. vyd. Praha: Wolters Kluwer, 2022, 424 s. ISBN 978-80-7676-236-7.</p> <p>Studijní opory e-learningového kurzu na LMS Moodle dostupné na http://vyuka.fame.utb.cz</p> <p>Doporučená literatura</p> <p>HNÁTEK, M. <i>Zcela legální daňové triky 2023</i>. Praha: Grada Publishing, 2023, 276 s. ISBN 978-80-907398-8-8.</p> <p>KUBÁTOVÁ, K. <i>Daňová teorie a politika</i>. 7. aktual. vyd. Praha: Wolters Kluwer, 2018, 272 s. ISBN 978-80-7598-165-3.</p> <p>NERUDOVÁ, D. <i>Daňová politika v Evropské unii</i>. Praha: Wolters Kluwer, 2018, 228 s. ISBN 978-80-7552-682-3.</p>			

SKÁLOVÁ, J. *Daně v účetnictví*. 2. aktual. vyd. Praha: Wolters Kluwer, 2022, 220 s. ISBN 978-80-7676-344-9.
 ŠIROKÝ, J. *Základy daňové teorie s praktickými příklady*. 2. aktual. vyd. Praha: Wolters Kluwer, 2016, 128 s. ISBN 978-80-7552-315-0.

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)	20	hodin
--	----	--------------

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Angličtina – CJ2 (Cizí jazyk 2)			
Typ předmětu	povinný		doporučený ročník / semestr	1/L
Rozsah studijního předmětu	39c	hod.	39	kreditů 4
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	zápočet, zkouška		Forma výuky	cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – zápočet, zkouška Požadavky na zápočet: Aktivní účast na cvičeních. Povinná docházka minimálně 80 %. Zvládnutí slovní zásoby k jednotlivým tematickým celkům dle osnov a doplňkové slovní zásoby dle požadavků vyučujícího. Zvládnutí gramatických struktur podle osnov, včetně samostudia povinné literatury. Vypracování ústních a písemných úkolů. Každý student vystoupí jednou před studijní skupinou s krátkou 10 minutovou prezentací na téma velké zahraniční společnosti. Úspěšné absolvování průběžných testů a závěrečného testu (1 opravný termín) s minimální úspěšností 60 %. Požadavky na zkoušku: získání zápočtu. Zkouška je založena na prezentaci (v Power Pointu) menší české nebo slovenské firmy (max. 120 zaměstnanců).			
Garant předmětu	Mgr. Michal Navrátil			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na cvičení v rozsahu 10 %, stanovuje koncepci cvičení a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	Mgr. Lenka Aujeská (20%), Mgr. Veronika Galačová (20%), Mgr. Michal Navrátil (10%), Mgr. Petra Rybářová (20%), PhDr. Jana Semotamová (20%), PhDr. Jana Vondřejcová (10%) – vedení cvičení			
Stručná anotace předmětu				
Cílem předmětu je připravit posluchače na profesionální prezentaci existující firmy, její historie a jejích výrobků. Studenti si osvojí prezentační techniky a dovednosti s využitím multimediálních pomůcek, naučí se popsat a analyzovat grafy a tabulky s číselnými údaji. V tomto předmětu se předpokládá znalost angličtiny na úrovni B1-B2 dle Společného evropského referenčního rámce pro jazyky. Student se orientuje se v oblasti základní společenské konverzace při mezinárodním styku, cestování, telefonování a obchodních jednáních. Umí diskutovat v anglickém jazyce na témata spojená s nadnárodními firmami. Student ovládá novou slovní zásobu a dovednosti potřebné pro profesionální prezentace firmy, seznámil se s její strukturou v anglickém jazyce. Student umí pracovat se slovními spojeními a slovní zásobou používanou při schůzích.				
Obsah:				
<ul style="list-style-type: none">▪ Poznávání lidí.▪ Minulý čas, Budoucí čas.▪ Způsob, jakým lidé žijí.▪ Přítomný čas.▪ Have X Have got.▪ Když se něco pokazí.▪ Minulý čas.▪ Nepravidelná slovesa.▪ Nakupování.▪ Vyjádření kvantity.				
Studijní literatura a studijní pomůcky				
Povinná literatura				
MURPHY, R. <i>English Grammar in Use Intermediate</i> . 4th ed. Cambridge: Cambridge University Press, 2012, 380 s. ISBN 978-0-521-18906-4.				
POWELL, M. <i>In Company Intermediate 3.0</i> . Oxford: Macmillan, 2014, 159 s. ISBN 978-0-230-45520-7.				
Doporučená literatura				
BABÁKOVÁ, J. <i>Anglická obchodní korespondence</i> . 1. vyd. Plzeň: Fraus, 1999, 128 s. ISBN 80-7238-051-6.				
EMMERSON, P. <i>Business Grammar Builder Intermediate</i> . Oxford: Macmillan, 2007, 271 s. ISBN 978-0-3337-5492-4.				
HUGHES, J. <i>Telephone English</i> . Oxford: Macmillan, 2006, 96 s. ISBN 978-1-4050-8219-8.				
MASCULL, B. <i>Business Vocabulary in Use</i> , Cambridge University Press, 2017, 176 s. ISBN 978-1-316-62822-5.				

Informace ke kombinované nebo distanční formě		
Rozsah konzultací (soustředění)	10	hodin
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím		
Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.		

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Finanční účetnictví I			
Typ předmětu	povinný „PZ“		doporučený ročník / semestr	2/Z
Rozsah studijního předmětu	26p + 26c	hod.	52	kreditů 5
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	zápočet, zkouška		Forma výuky	přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – zápočet, zkouška Požadavky na zápočet: Povinná a aktivní účast na jednotlivých cvičeních (80% účast na cvičení). Teoretické a praktické zvládnutí základní problematiky a jednotlivých témat. Úspěšné a samostatné vypracování všech zadaných úloh v průběhu semestru. Získání zápočtu na základě písemného testu (získání min. 60% bodů). Požadavky na zkoušku: Prokázání úspěšného zvládnutí probírané tematiky u ústní zkoušky.			
Garant předmětu	doc. Ing. Marie Paseková, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na přednášení v rozsahu 80 %, dále stanovuje koncepci cvičení a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	doc. Ing. Marie Paseková, Ph.D. – přednášky (80%), Ing. Jan Láta – přednášky (20%) – ext.			
Stručná anotace předmětu				
<p>Cílem předmětu je seznámit studenty s funkcemi účetnictví, předmětem účetnictví (aktiva, dluhy, vlastní kapitál, náklady, výnosy, zisk) a metodou účetnictví. Další část výkladu je věnována významu účetnictví, metodickým prvkům účetnictví a vypovídací schopnosti účetních výkazů pro uživatele účetních výkazů. Závěrečná část výkladu je věnována základům účtování na finančních účtech, účtování o zásobách, o dlouhodobém hmotném a nehmotném majetku, pohledávkách a závazcích, nákladech a výnosech. Při výuce se klade důraz především na obsahovou stránku účetnictví, na to jakého cíle a jakými nástroji má být při zobrazení předmětu účetnictví dosaženo a méně již na to, jakým způsobem (použitím jakých účtů) lze tohoto dosáhnout.</p> <ul style="list-style-type: none">Úvod do účetnictví. Uživatelé účetních výkazů.Majetek podniku a kapitál.Právní úprava účetnictví. Zákon o účetnictví, Zásady účetnictví. Organizace účetnictví v ČR.Klasifikace aktiv a pasív. Koloběh oběžného majetku.Metodické prvky účetnictví. Bilanční princip. Účty. Účetní knihy. Princip dokumentace. Princip podvojnosti a souvztažnosti. Vnitřní kontrolní systém. Inventarizace. Oceňování.Náklady a výnosy. Vznik nákladů a výnosů, vymezení nákladů a výnosů. Základní účtování nákladů a výnosů. Výkaz zisku a ztráty.Finanční majetek. Hotovostní platební styk. Bezhotovostní platební styk.Zásoby. Vymezení zásob. Oceňování zásob. Způsob účtování zásob metodou A a B. Spotřeba zásob.Výroba zásob. Prodej zásob. Inventarizační rozdíly u zásob.Dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek. Vymezení dlouhodobého majetku, oceňování, pořízení nákupem, daňové odpisy, účtování odpisů, vyřazení dlouhodobého majetku fyzickou likvidací a prodejem.Zúčtovací vztahy. Vymezení pohledávek a dluhů, pohledávky a dluhy z obchodního styku, zúčtování se zaměstnanci, zúčtování daní (ostatní přímé daně a daň z přidané hodnoty).Účetní uzávěrka a závěrka. Uzavírání účetních knih. Sestavení rozvahy, výsledovky.				
Studijní literatura a studijní pomůcky				
Povinná literatura PASEKOVÁ, M. a Z., CRHOVÁ. Základy účetního výkaznictví, studijní pomůcka pro distanční studium, Zlín: FAME, UTB, Zlín 2022. ISBN 978-80-7678-061-3. Vydáno elektronicky. PASEKOVÁ, M. a Z., CRHOVÁ. Sbírká příkladů ze základů účetního výkaznictví – zadání. Zlín: FAME UTB, Zlín 2022 PASEKOVÁ, M. a Z., CRHOVÁ. Sbírká příkladů ze základů účetního výkaznictví – řešené příklady. Zlín: FAME UTB, Zlín 2022				
Doporučená literatura DVOŘÁKOVÁ, D. Základy účetnictví, 3., aktualizované vydání. Praha: Wolters Kluwer ČR, 2021. 296 s. ISBN 978-80-7676-158-2.				

ŠTEKER, K. a M., OTRUSINOVÁ. Jak číst účetní výkazy. Základy českého účetnictví a výkaznictví. Praha: GRADA, 2021. 294 s. ISBN 978-80-271-0048-4.
Zákon o účetnictví v aktuálním znění

Informace ke kombinované nebo distanční formě		
Rozsah konzultací (soustředění)	20	hodin
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím		
Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.		

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Finanční trhy			
Typ předmětu	povinný		doporučený ročník / semestr	2/Z
Rozsah studijního předmětu	13p + 13c	hod.	26	kreditů 3
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	klasifikovaný zápočet		Forma výuky	přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – klasifikovaný zápočet Požadavky na klasifikovaný zápočet: 80% aktivní účast na cvičeních, písemný test s maximálním možným počtem dosažitelných bodů 100 musí být napsán alespoň na 60 %.			
Garant předmětu	Ing. Jana Přílučiková, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na přednášení v rozsahu 50%, dále stanovuje koncepci cvičení a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	Ing. Jana Přílučiková, Ph.D. - přednášky (50%); Ing. et Ing. Vojtěch Sadil, Ph.D. LL.M.– přednášky (50%)			
Stručná anotace předmětu				
Cílem předmětu je seznámit posluchače se základním fungováním finančních trhů, s jeho nástroji, chováním a segmenty. Teoretické poznatky jsou doplněny matematickými postupy včetně odvození výrazů pro finanční výpočty používanými v bankovní a investiční sféře založenými na exaktních matematických vztazích. Na seminářích je tematika procvičena na konkrétních příkladech z finanční a bankovní praxe.				
<ul style="list-style-type: none">▪ Jednoduché úročení v praxi▪ Složené úročení v praxi▪ Spoření a pravidelné investice▪ Důchody a renty▪ Úvěry a půjčky▪ Investice a investiční rozhodování▪ Investice na dluhopisovém trhu▪ Investice na akciovém trhu▪ Operace na měnovém trhu				
Studijní literatura a studijní pomůcky				
Povinná literatura				
CIPRA, T. <i>Praktický průvodce finanční a pojistnou matematikou</i> . Praha: Ekopress, 2015, 308 s. ISBN 978-80-87865-18-7.				
RADOVÁ, J., DVOŘÁK, P., MÁLEK, J. <i>Finanční matematika pro každého</i> . 8., rozš. vyd. Praha: Grada, 2013, 304 s. Finance. ISBN 978-80-247-4831-3.				
ŠOBA, O., ŠIRŮČEK, M. <i>Finanční matematika v praxi</i> . 2. aktualizované a rozšířené vydání. Praha: Grada, 2017, 330 s. Partners. ISBN 978-80-271-0250-1.				
Doporučená literatura				
BIEHLER, T. <i>The Mathematics of Money: Math for Business and Personal Finance Decisions</i> . New York: McGraw-Hill, 2008, 688 s. ISBN 978-0073524825.				
JÍLEK, J. <i>Finanční trhy a investování</i> . Praha: Grada, 2009, 648 s. ISBN 978-80-247-1653-4.				
MADURA, J. <i>International Financial Management</i> . 14. ed. Cengage Learning, 2020, 736 s. ISBN 978-03-571-3054-4.				
ZIMA, P. <i>Schaum's outline of mathematics of finance</i> . New York: McGraw-Hill, 2011, 250 s. ISBN 978-0-07-175605-1.				
Informace ke kombinované nebo distanční formě				
Rozsah konzultací (soustředění)	10	hodin		
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím				
Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.				

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Daně 2			
Typ předmětu	povinný „PZ“		doporučený ročník / semestr	2/Z
Rozsah studijního předmětu	26p + 26c	hod.	52	kreditů 5
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	zápočet, zkouška		Forma výuky	přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	<p>Způsob zakončení předmětu – zápočet, zkouška</p> <p>Požadavky na zápočet: úspěšné absolvování písemného testu (získání min. 60% bodů), 80% aktivní účast na cvičeních.</p> <p>Požadavky na zkoušku: ústní zkouška v rozsahu znalostí přednášek a cvičení.</p>			
Garant předmětu	Ing. Pavlína Kirschnerová, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na přednášení v rozsahu 50%, dále stanovuje koncepci cvičení a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	Ing. Pavlína Kirschnerová, Ph.D. – přednášky (50%), Ing. Blanka Jarolímová – přednášky (50%)			
Stručná anotace předmětu	<p>Cílem předmětu je seznámit studenty se základními principy zdanění příjmů právnických osob, s metodikou stanovení a výpočtu základu daně a daně z příjmů právnických osob a dosáhnout jejich schopnosti samostatné práce při metodicky a věcně správném využívání daňových zákonů, včetně vyplnění přiznání k dani z příjmů právnických osob.</p> <p>Student bude znát obecné principy stanovení daňově účinných a neúčinných nákladů, bude schopen vyhodnotit daňové dopady pohledávek a dluhů, rezerv a opravných položek do základu daně, stejně jako daňové dopady spojené s odpisováním, technickým zhodnocením a vyřazením hmotného a nehmotného majetku. Nedílnou součástí předmětu jsou i základní postupy zaměřené na zdaňování příjmů se zdrojem v zahraničí, tj. smlouvy o zamezení dvojího zdanění a základní techniky vztahující se k zamezení dvojímu zdanění. Pozornost bude věnována i daňovému řádu a obecným zásadám a postupům při správě daní jak z hlediska poplatníka, tak z hlediska správce daně. Studenti budou také seznámeni se základními principy daňového poradenství a etickým kodexem Komory daňových poradců ČR.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Daň z příjmů právnických osob – úvod do problematiky. ▪ Daň z příjmů právnických osob – stanovení základu daně. ▪ Daň z příjmu právnických osob – úprava základu daně, odečitatelné položky a slevy na dani. ▪ Daňově účinné náklady – obecné principy včetně vazby na účetnictví. ▪ Daňově neúčinné náklady – obecné principy včetně vazby na účetnictví. ▪ Hmotný a nehmotný majetek dle zákona o dani z příjmů a daňové odpisy. ▪ Daňové aspekty rezerv, leasingu a opravných položek k pohledávkám. ▪ Přiznání k dani z příjmů právnických osob. ▪ Mezinárodní zdanění – úvod do problematiky, smlouvy o zamezení dvojímu zdanění. ▪ Mezinárodní zdanění – techniky zamezení dvojímu zdanění. ▪ Daňový řád – obecné zásady správy daní. ▪ Daňový řád – postupy při správě daní. ▪ Daňové poradenství (zákon o daňovém poradenství a Komoře daňových poradců ČR, principy daňového poradenství, etický kodex). 			
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná literatura</p> <p><i>Zákon o daních z příjmů</i>, aktuální znění.</p> <p><i>Zákon daňový řád</i>, aktuální znění.</p> <p>HNÁTEK, M. <i>Daňové a nedaňové náklady 2022</i>. Praha: Grada, 2022, 296 s. ISBN 978-80-907398-6-4.</p> <p>SOJKA, V. a kol. <i>Mezinárodní zdanění příjmů</i>, 4. vyd. Praha: Wolters Kluwer, 2017, 360 s. ISBN 978-80-7552-688-5.</p> <p>ZÍDKOVÁ, H., VANČUROVÁ, A. <i>Daňový systém ČR 2022</i>. Praha: Wolters Kluwer, 2022, 364 s. ISBN 978-80-7676-362-3.</p> <p>Studijní opory e-learningového kurzu na LMS Moodle.</p> <p>Doporučená literatura</p> <p>PRUDKÝ, P., LOŠTÁK, M. <i>Hmotný a nehmotný majetek v praxi</i>. Praha: Anag, 2023, 360 s. ISBN 978-80-7554-063-8.</p> <p><i>Zákon o daňovém poradenství a Komoře daňových poradců ČR</i>, aktuální znění.</p>			

Informace ke kombinované nebo distanční formě		
Rozsah konzultací (soustředění)	20	hodin
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím		
Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.		

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Účetní a daňové SW			
Typ předmětu	povinný		doporučený ročník / semestr	2/Z
Rozsah studijního předmětu	13p + 26s	hod.	26	kreditů 3
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	klasifikovaný zápočet		Forma výuky	cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu - klasifikovaný zápočet Požadavky na klasifikovaný zápočet: 80% aktivní účast na cvičeních; odevzdání průběžných úkolů; úspěšné absolvování testu (min 60 %) na ERP programu			
Garant předmětu	Ing. David Homola, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí v rozsahu 100 %, stanovuje koncepci cvičení a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	Ing. David Homola, Ph.D.– přednášky (100%)			
Stručná anotace předmětu	<p>Cílem předmětu je seznámení studentů se základní strukturou účetních a daňových SW a možnostmi využívání informačních a komunikačních technologií pro vedení účetnictví, účetní výkaznictví a daně v rámci podnikových informačních systémů. Snahou je představit studentům aktuální existující softwarová řešení a usnadnit jim jejich budoucí praktické využívání. Předmět se zabývá také problematikou rizik při výběru vhodné aplikace účetního programu s ohledem na specifika konkrétních podmínek dané účetní jednotky. V neposlední řadě se studenti naučí praktickému vedení účetnictví, skladové, mzdové a personální evidence pomocí konkrétních účetních softwarů. Cílem praktické výuky je seznámit studenty se základními moduly účetních programů tak, aby byli schopni moderní účetní systémy nastavovat, ovládat, kontrolovat a užívat. V rámci výuky dojde k propojení teoretických znalostí a praktických dovedností v oblasti účetnictví a daní.</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Typy účetních softwarů▪ Všeobecné účetní softwary – základní podnikové softwary▪ Možnosti automatizace základních účetních operací▪ ERP softwary▪ Mzdové softwary▪ Softwarové řešení pro správu zásob▪ Představení Business Intelligence▪ Softwarové řešení pro komunikaci s daňovými úřady▪ E-doklady a E-government			
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná literatura BASL, J., BLAŽÍČEK, R. <i>Podnikové informační systémy: podnik v informační společnosti</i>. 3., aktualiz. a dopl. vyd. Praha: Grada, 2012, 323 s. ISBN 978-80-247-4307-3. BRUCKNER, T. <i>Tvorba informačních systémů: principy, metodiky, architektury</i>. Praha: Grada, 2012, 357 s. ISBN 978-80-247-4153-6. Daňové zákony a související předpisy v aktuálním znění. Studijní opory e-learningového kurzu na LMS Moodle dostupné na http://vyuka.fame.utb.cz</p> <p>Doporučená literatura SKYRIUS, R. <i>Business Intelligence: A Comprehensive Approach to Information Needs, Technologies and Culture</i>. 2021, New York, Springer 273 s. ISBN: 978-3-030-67032-0 DIBBERN J., et al. <i>Digitalization Across Organizational Levels</i>. 2022, New York, Springer 283 s. ISBN: 978-3-031-06543-9</p>			
Informace ke kombinované nebo distanční formě				
Rozsah konzultací (soustředění)	15	hodin		
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím				

Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Angličtina – CJ3 (Cizí jazyk 3)			
Typ předmětu	povinný		doporučený ročník / semestr	2/Z
Rozsah studijního předmětu	39c	hod.	39	kreditů 4
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	klasifikovaný zápočet		Forma výuky	cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	<p>Způsob zakončení předmětu – klasifikovaný zápočet</p> <p>Požadavky na klasifikovaný zápočet: Aktivní účast na cvičeních. Povinná docházka minimálně 80 %. Zvládnutí slovní zásoby k jednotlivým tematickým celkům dle osnov a doplňkové slovní zásoby dle požadavků vyučujícího. Zvládnutí gramatických struktur podle osnov, včetně samostudia povinné literatury. Vypracování ústních a písemných úkolů. Každý student vystoupí jednou před studijní skupinou s krátkou 10 minutovou prezentací. Úspěšné absolvování průběžných testů a závěrečného testu (2 opravné termíny) s minimální úspěšností 60 %. Závěrečný test tvoří 2 části: Gramatika, lexikální znalosti založené na probraném učivu. Obchodní dopis. Úkolem pro celý rok studia je přečíst, vypracovat shrnutí a vypsát slovní zásobu z cca 3-5 stran anglického/amerického odborného textu. Splnění tohoto úkolu a diskuse o daném odborném textu bude podmínkou pro absolvování zkoušky v letním semestru.</p>			
Garant předmětu	Mgr. Michal Navrátil			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na cvičení v rozsahu 10 %, stanovuje koncepci cvičení a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	Mgr. Lenka Aujeská (20%), Mgr. Veronika Galačová (20%), Mgr. Michal Navrátil (10%), Mgr. Petra Rybářová (20%), PhDr. Jana Semotamová (20%), PhDr. Jana Vondřejcová (10%) – vedení cvičení			
Stručná anotace předmětu	<p>Cílem předmětu je rozvoj některých odborných jazykových dovedností, které jsou nezbytné při podnikatelské a obchodní činnosti se zahraničním partnerem. Posluchači se seznámí s písemnými operacemi a jejich terminologií v jazyce anglickém. Součástí tohoto kurzu jsou praktické aplikace prostřednictvím případových studií a korespondence. Rovněž si procvičí různé formy písemné a ústní komunikace s dodavateli/zákazníky v rámci obchodních transakcí (poptávka, nabídka, objednávka, stížnost). V tomto předmětu se předpokládá znalost angličtiny na úrovni B1-B2 dle Společného evropského referenčního rámce pro jazyky. Student má znalosti z oblasti anglické obchodní korespondence. Je obeznámen se standardní úpravou obchodního dopisu a je schopen sestavit formální obchodní dopis. Student dokáže rozlišit formální a neformální fráze užívané v korespondenci emailem a dopisem.</p> <p>Student se orientuje v gramatických strukturách gerundia, infinitivu a přičestí na jazykové úrovni B1 až B2 dle Společného evropského referenčního rámce pro jazyky. Student dokáže vyhledat a použít odbornou slovní zásobu, kterou potřebuje k popisu moderního výrobku nebo technologické novinky.</p> <p>Obsah:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Prezentování ▪ Navazování kontaktů ▪ Konference ▪ Přítomný čas ▪ Slovosled ▪ Telefonování ▪ Minulé časy ▪ Objasnění nedorozumění ▪ Přídavná jména a příslovce 			
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná literatura</p> <p>MURPHY, R. <i>English Grammar in Use Intermediate</i>. 4th ed. Cambridge: Cambridge University Press, 2012, 380 s. ISBN 978-0-521-18906-4.</p> <p>POWELL, M. <i>In Company Intermediate 3.0</i>. Oxford: Macmillan, 2014, 159 s. ISBN 978-0-230-45520-7.</p> <p>Doporučená literatura</p>			

ASHLEY, A. *Oxford Handbook Of Commercial Correspondence*. Oxford: Oxford University Press, 2003, 304 s. ISBN 0-19-427406-3.
 BABÁKOVÁ, J. *Anglická obchodní korespondence*. 1. vyd. Plzeň: Fraus, 1999, 128 s. ISBN 80-7238-051-6.
 EMMERSON, P. *Business Builder Intermediate*. Oxford: Macmillan, 2006, 271 s. ISBN 978-0-3337-5492-4.
 HUGHES, J. *Telephone English*. Oxford: Macmillan, 2006, 96 s. ISBN 978-1-4050-8219-8.
 MASCULL, B. *Business Vocabulary in Use*, Cambridge University Press, 2017, 176 s. ISBN 978-1-316-62822-5.

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)	10	hodin
--	----	--------------

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Počítačové zpracování dat			
Typ předmětu	povinný		doporučený ročník / semestr	2/L
Rozsah studijního předmětu	26c	hod.	26	kreditů 3
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	klasifikovaný zápočet		Forma výuky	cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – klasifikovaný zápočet Požadavky na klasifikovaný zápočet: 80 % aktivní účast ve cvičeních, absolvování tří průběžných testů v průběhu semestru. Maximální možný počet dosažitelných bodů ze všech tří průběžných testů je 30, každý test musí být napsán na alespoň 60 %.			
Garant předmětu	Ing. Tomáš Urbánek, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na cvičení v rozsahu 20%, dále stanovuje koncepci cvičení a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	Ing. Tomáš Urbánek, Ph.D.– cvičení (20%), Ing. Aleš Kunčar – cvičení (80%)			
Stručná anotace předmětu	<p>Cílem předmětu je rozšířit znalosti a dovednosti studentů v oblasti rychlého a efektivního zpracování dat včetně využití těchto znalostí a dovedností v podnikové praxi. Hlavním úkolem je pak získání praktických dovedností práce s většími objemy dat a využití počítačové podpory pro jejich zpracování.</p> <p>V teoretické části předmětu se studenti seznámí se základními pojmy, principy a funkcemi zpracování datových modelů, modelováním entit a vztahů a jejich implementací. V praktické části bude kladen důraz na samostatnou práci studenta s počítačem, ve cvičeních budou zpracovávány tématicky zaměřené úlohy. Pracuje se především s programy MS Access a MS Excel. Po absolvování předmětu budou studenti schopni pomocí těchto aplikací docílit rychlého a efektivního vyhodnocení dat s cílem podpořit manažerské rozhodovací procesy.</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Základní pravidla a principy: klíčové pojmy, návrh a tvorba datových struktur.▪ Základní principy práce s daty: relace, pořizování, úpravy a ukládání dat, zabezpečení apod.▪ Získávání informací a analýza dat: výpočty a funkce.▪ Získávání informací a analýza dat: řazení, jednoduché a pokročilé filtrování, souhrny.▪ Získávání informací a analýza dat: kontingenční tabulky apod.▪ Vyhodnocení a prezentace výstupů: formuláře, sestavy.▪ Vyhodnocení a prezentace výstupů: grafy, kontingenční grafy, exporty apod.▪ Vyhodnocení a prezentace výstupů: exporty apod.▪ Efektivní vyhodnocování a zvýšení produktivity: volba optimálních nástrojů pro daný úkol.▪ Efektivní vyhodnocování a zvýšení produktivity: automatizace vyhodnocování.▪ Efektivní vyhodnocování a zvýšení produktivity: objekty pro ovládání, definice podmínek apod.▪ Procvičování: Efektivní vyhodnocování a zvýšení produktivity.			
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná literatura</p> <p>BARILLA, J., SIMR, P., SÝKOROVÁ, K. <i>Microsoft Excel 2016: podrobná uživatelská příručka</i>. Brno: Computer Press, 2016, 456 s. ISBN 978-80-251-4838-9.</p> <p>BELKO, P. <i>Microsoft Access 2013: podrobná uživatelská příručka</i>. Brno: Computer Press, 2014, 392 s. ISBN 978-80-251-4125-0.</p> <p>LAURENČÍK, M. <i>Excel 2016: práce s databázemi a kontingenčními tabulkami</i>. Praha: Grada, 2017, 144 s. ISBN 978-80-271-0477-2.</p> <p>Doporučená literatura</p> <p>LAURENČÍK, M. <i>Excel - pokročilé nástroje: funkce, makra, databáze, kontingenční tabulky, prezentace, příklady</i>. Praha: Grada, 2016, 224 s. ISBN 978-80-247-5570-0.</p> <p>MACDONALD, M. <i>Access 2007</i>. Farnham: O'Reilly, 2007. ISBN 978-0-596-52760-0.</p> <p>MACDONALD, M. <i>Excel 2007: the missing manual</i>. Sebastopol, CA: Pogue Press/O'Reilly, 2007. ISBN 978-0-596-52759-4.</p> <p>NAVARRŮ, M. <i>Excel 2016: podrobný průvodce uživatele</i>. Praha: Grada, 2016, 229 s. ISBN 978-80-271-0193-1.</p> <p>PECINOVSKÝ, J. <i>333 tipů a triků pro Microsoft Excel 2013: sbírka nejužitečnějších postupů a řešení</i>. Brno: Computer Press, 2014, 216 s. ISBN 978-80-251-4130-4.</p>			
Informace ke kombinované nebo distanční formě				

Rozsah konzultací (soustředění)	10	hodin
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím		
Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.		

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Finanční účetnictví 2			
Typ předmětu	povinný „PZ“		doporučený ročník / semestr	2/L
Rozsah studijního předmětu	26p + 26c	hod.	52	kreditů 5
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	zápočet, zkouška		Forma výuky	přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – zápočet, zkouška Požadavky na zápočet: úspěšné absolvování písemného testu (získání min. 60 % z celkového počtu bodů); 80% aktivní účast na cvičeních. Požadavky na zkoušku: písemný test v rozsahu přednášek a cvičení, (získání min. 60 % bodů).			
Garant předmětu	Ing. Milana Otrusinová, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na přednášení v rozsahu 50%, dále stanovuje koncepci cvičení a dohlíží na jednotné vedení			
Vyučující	Ing. Milana Otrusinová, Ph.D. – přednášky (50%), Ing. Bohumila Svitáková, Ph.D. – přednášky (25%), Ing. Zuzana Crhová, Ph.D. – přednášky (25%)			
Stručná anotace předmětu	<p>Předmět je zaměřen na věrné zobrazení reálných ekonomických procesů. Jeho hlavním cílem je poskytovat informace pro řešení rozhodovacích úloh, na nichž je založeno řízení podniků. Tento předmět navazuje na předmět Finanční účetnictví I a vychází se z předpokladu, že studenti mají základní znalosti o fungování subjektů ekonomické aktivity (podniků) jako o objektu účetního zobrazení a o cíli, funkcích a struktuře systému řízení. Při výuce se klade větší důraz na obsahovou stránku účetnictví, na to jakého cíle a jakými nástroji má být při zobrazení předmětu účetnictví dosaženo a méně již na to, jakým způsobem (použitím jaké účtové osnovy, jakých účtů) lze tohoto cíle dosáhnout.</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Význam a základní prvky účetnictví.▪ Účetní zásady a principy.▪ Právní úprava účetnictví.▪ Dlouhodobý majetek: struktura, oceňování, způsoby pořízení a vyřazení, odpisování.▪ Zásoby: charakteristika, oceňování, způsoby pořízení a vyřazení, opravné položky.▪ Pohledávky: pohledávky z obchodních vztahů, zálohy, pohledávky ze směnek, pohledávky v cizí měně.▪ Krátkodobý finanční majetek: pokladna, ceniny, bankovní účet, peníze na cestě, cenné papíry a podíly.▪ Vlastní kapitál: struktura, zvyšování a snižování základního kapitálu, fondy, rozdělování výsledku hospodaření.▪ Rezervy: podstata a funkce, tvorba a čerpání.▪ Závazky: závazky z obchodních vztahů, zálohy, daně v účetnictví, dotace, zúčtování se zaměstnanci.▪ Bankovní úvěry a finanční výpomoci: rozdělení, charakteristika.▪ Časové rozlišení: aktivní a pasivní.▪ Náklady a výnosy: charakteristika, druhové a účelové členění, provozní a finanční činnost.▪ Účetní uzávěrka a závěrka: uzávěrkové operace, inventarizace majetku a závazků, daňová analýza, výpočet splatné a odložené daně z příjmů, uzavření účetních knih, sestavení účetních výkazů, výroční zpráva, zpráva o vztazích mezi propojenými osobami, audit účetní závěrky, schválení a zveřejnění účetní závěrky.			
Studijní literatura a studijní pomůcky				
Povinná literatura				
ŠTEKER, K., OTRUSINOVÁ, M. <i>Jak číst účetní výkazy. Základy českého účetnictví a výkaznictví</i> . 3. aktualizované a rozšířené vydání. Praha: Grada, 2021, 294 s. ISBN 978-80-271-3184-6.				
ŠTEKER, K., OTRUSINOVÁ, M., SVITÁKOVÁ, B., CRHOVÁ, Z. <i>Příklady z finančního účetnictví I. Studijní pomůcka pro distanční studium</i> . Zlín, 2016.				
Vyhláška č. 500/2002 Sb. ve znění pozdějších předpisů				
Zákon o účetnictví č. 563/1991 Sb. ve znění pozdějších předpisů				
Studijní opory e-learningového kurzu na LMS Moodle dostupné na http://vyuka.fame.utb.cz				
Doporučená literatura				
BŘEZINOVÁ, H. <i>Rozumíme účetní závěrce podnikatelů</i> . 2. vydání. Praha: Wolters Kluwer, 2017, 213 s. ISBN 978-80-7552-603-8.				
KOVANICOVÁ, D. <i>Abeceda účetních znalostí pro každého</i> . 20., aktualizované vydání. Praha: Polygon, 2012, 412 s. ISBN 978-80-7273-169-5.				
SKÁLOVÁ, J. et al., 2021. <i>Podvojně účetnictví 2021</i> . 24. vydání. Praha: Grada, 2020, 184 s. ISBN 978-80-271-3107-5.				

Informace ke kombinované nebo distanční formě		
Rozsah konzultací (soustředění)	20	hodin
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím		
Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.		

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Daně 3			
Typ předmětu	povinný „PZ“		doporučený ročník / semestr	2/L
Rozsah studijního předmětu	26p + 26c	hod.	52	kreditů 5
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	zápočet, zkouška		Forma výuky	přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – zápočet, zkouška písemná a ústní Požadavky na zápočet: všeobecný test ze zákona Požadavky na zkoušku: písemná část zkoušky-doba trvání 60 minut (5 příkladů), pro absolvování písemné zkoušky je třeba získat minimálně 60 bodů. Ústní část zkoušky (daň z přidané hodnoty, spotřební daně, silniční daň a daň z nemovitých věcí, energetické daně).			
Garant předmětu	Mgr. Eva Kolářová, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na přednáškách v rozsahu 50 %, dále stanovuje koncepci cvičení a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	Mgr. Eva Kolářová, Ph.D. – přednášky (50%), Ing. Eva Hýžová, Ph.D. (40%), Ing. Tomáš Golář (10%) – ext.			
Stručná anotace předmětu				
<p>Předmět seznamuje studenty se základními daňovými pojmy týkající se spotřebních daní, daně z přidané hodnoty a majetkových daní. Studenti se seznámí se všemi spotřebními daněmi s jejich vlastnostmi a principem spravedlnosti. Získají vědomosti týkající se předmětu a plátců spotřebních daní a vznikem daňové povinnosti. Posluchači si osvojí znalosti v oblasti daně z přidané hodnoty, identifikují osoby povinné k dani, daň na vstupu a výstupu a uplatňování daně z přidané hodnoty v rámci EU. Dále se seznámí s majetkovými daněmi. Budou schopni charakterizovat osvobození od daně a slevy na dani. Daň silniční studenti prakticky procvičí na daňovém přiznání. Cílem předmětu je dosáhnout u studentů schopnost samostatné práce s daňovými zákony jako základem pro vyplnění daňového přiznání k dani z přidané hodnoty a silniční daně a osvojení etického chování, které je nedílnou součástí profesního přístupu.</p> <ul style="list-style-type: none">Princip daně z přidané hodnoty.Místo plnění.Zdanitelná plnění.Daňové doklady.Obchod v rámci EU a zahraničíDaňové přiznání k DPH.Silniční daň.Daňové přiznání k silniční dani.Spotřební daně.Daň z nemovitých věcí.Daň z pozemků.Daň ze staveb.Energetické daně				
Studijní literatura a studijní pomůcky				
Povinná literatura Daňové zákony a související předpisy v aktuálním znění. PITNER, L., BENDA, V., <i>DPH 2022</i> . Praha: ANAG, 2022, 432 s. ISBN 978-80-7554-334-9. VANČUROVÁ, A., ZÍDKOVÁ, H. <i>Daňový systém ČR 2022</i> . Praha: VOX, 2022, 404 s. ISBN 978-80-7676-362-3. Studijní opory e-learningového kurzu na LMS Moodle dostupné na http://vyuka.fame.utb.cz				
Doporučená literatura GALOČÍK, S. <i>DPH a účtování: Příprava, dovoz, vývoz, služby</i> . Praha: Grada, 2018, 168 s, ISBN 978-80-271-0798-8. HJI PANAYI, CH., <i>European Union Corporate Tax Law</i> . Cambridge, 2013, ISBN 978-1-107-01899-0 ŠIROKÝ, J. <i>Daně v Evropské Unii, 7. aktualizované a přepracované vyd.</i> Praha: Leges, 2018, 384 s. ISBN 978-80-7502-274-5.				
Informace ke kombinované nebo distanční formě				
Rozsah konzultací (soustředění)	20	hodin		
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím				

Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Manažerské účetnictví			
Typ předmětu	povinný „ZT“	doporučený ročník / semestr		2/L
Rozsah studijního předmětu	26p + 26c	hod.	52	kreditů 6
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	zápočet, zkouška		Forma výuky	přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	<p>Způsob zakončení předmětu – zápočet, zkouška</p> <p>Požadavky na zápočet: vypracování seminární práce a její obhajoba dle požadavků vyučujícího, 80% aktivní účast na cvičeních.</p> <p>Požadavky na zkoušku: písemný test s maximálním možným počtem dosažitelných bodů 50 musí být napsán alespoň na 60 %, následuje ústní zkouška v rozsahu znalostí přednášek a cvičení.</p>			
Garant předmětu	prof. Ing. Boris Popesko, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na přednášení v rozsahu 60 %, dále stanovuje koncepci cvičení a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	prof. Ing. Boris Popesko, Ph.D. – přednášky (60%), Ing. Šárka Papadaki, Ph.D. – přednášky (40%)			
Stručná anotace předmětu	<p>Manažerské účetnictví je jednou z nejdůležitějších manažersko-ekonomických disciplín, jejíž úkolem je poskytování informací pro rozhodování řídicích pracovníků. V rámci předmětu bude představena základní filosofie této disciplíny její jednotlivé nástroje a metody, jejichž obecným cílem je poskytování finančních a nefinančních informací pro manažerské rozhodování. Manažerské účetnictví navazuje na teorii účetnictví, finanční účetnictví a základy podnikové ekonomiky, opírá se o poznatky dalších ekonomických věd a rovněž o poznatky oborů teoretických. V rámci předmětu budou po představení základních charakteristik a souvislostí disciplíny, postupně prezentovány jednotlivé oblasti manažerského účetnictví s akcentem na jejich praktickou aplikaci a využití v současné podnikové praxi. Posluchači v rámci kurzu získají základní dovednosti, využitelné v manažerské praxi, týkajícího se otevřeného informačního systému firmy, který obsahuje nákladové, kalkulační účetnictví, rozpočetnictví a poskytuje informace pro útvárové odpovědnostní řízení a řízení pro rozhodování. Cílem kurzu je připravit posluchače na tvůrčí uplatnění teoretických poznatků v konkrétních podmínkách jednotlivých firem.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Úvod do manažerského účetnictví. ▪ Členění nákladů v manažerském účetnictví. ▪ Nástroje nákladového účetnictví. ▪ Náklady a výnosy z hlediska rozhodování. ▪ Kalkulační účetnictví. ▪ Metody absorpční kalkulace. ▪ Kalkulace variabilních nákladů – řízení nákladů pro potřeby rozhodování. ▪ Metoda standardních nákladů – řízení odchylek. ▪ Odpovědnostní účetnictví. ▪ Rozpočetnictví. ▪ Manažerské rozhodovací úlohy. ▪ Informace MÚ pro cenová rozhodování. 			
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná literatura</p> <p>DRURY, C. <i>Management and Cost Accounting</i>. 11th Edition. Cengage Learning, 2020, 816 p. ISBN 978-1473773615.</p> <p>KRÁL, B. a kol. <i>Manažerské účetnictví</i>. 4., rozšířené a aktualiz. vyd. Praha: Management Press, 2019, 664 s. ISBN 978-80-7261-568-1.</p> <p>POPESKO, B., VEJMĚLKOVÁ, E., ŠKODÁKOVÁ, P. <i>Manažerské účetnictví</i>. Zlín: Univerzita Tomáše Bati, 2014, 161 s. ISBN 978-80-7318-702-6.</p> <p>VEJMĚLKOVÁ, E., POPESKO, B., ŠKODÁKOVÁ, P. <i>Manažerské účetnictví: sbírka příkladů</i>. Vyd. 3., upr. Zlín: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, 2014, 112 s. ISBN 978-80-7318-682-1.</p> <p>Doporučená literatura</p> <p>FIÍROVÁ, J., ŠOLJAKOVÁ, L., WAGNER, J., PETERA, P. <i>Manažerské účetnictví – Nástroje a metody</i>. 2., aktualiz. a přeprac. vyd. Praha: Wolters Kluwer ČR, 2015, 402 s. ISBN 978-80-7478-743-0.</p>			

POPESKO, B., PAPADAKI, Š. *Moderní metody řízení nákladů: jak dosáhnout efektivního vynakládání nákladů a jejich snížení*. 2., aktualizované a rozšířené vydání. Praha: Grada, 2016, 263 s. ISBN 978-80-247-5773-5.

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)

20

hodin

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Právo pro ekonomy			
Typ předmětu	povinný			doporučený ročník / semestr 2/L
Rozsah studijního předmětu	39p + 13s	hod.	52	kreditů 5
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	zápočet, zkouška		Forma výuky	přednáška, seminář
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	<p>Způsob zakončení předmětu – zápočet, zkouška</p> <p>Požadavky na zápočet: účast na seminářích v rozsahu min. 80 %; aktivní účast na seminářích, teoretické znalosti, připravenost k řešení praktických příkladů (lze ověřovat formou dílčích písemných testů). Získání zápočtu je podmínkou připuštění k písemné zkoušce.</p> <p>Požadavky na zkoušku: písemná zkouška, 20 uzavřených otázek (dichotomický test) – za správnou odpověď 1 bod, za nesprávnou -0.25 bodu; dále 2-3 otevřené otázky po 2-3 bodech. Celkem lze ze zkoušky získat max. 26 bodů, pro známku E nutno získat min. 13.25 bodů. Předmětem zkoušky je ověření míry zvládnutí předepsané látky v návaznosti na přednášky, semináře a základní literaturu.</p>			
Garant předmětu	JUDr. Tomáš Grygar			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na přednášení v rozsahu 100 %, dále stanovuje koncepci seminářů a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	JUDr. Tomáš Grygar – přednáška (100%)			
Stručná anotace předmětu	<p>Předmět seznamuje studenty se základními poznatky z jednotlivých vybraných odvětví platného práva s akcentem na právo občanské a obchodní. Nosnými tématy budou zejména otázky týkající se právního postavení podnikatele a jeho právního jednání, závazkového práva, práva obchodních korporací a práva cenných papírů, živnostenského práva a správy, základů pracovního práva a správněprávní i trestněprávní odpovědnosti podnikatele. Nedílnou součástí kurzu bude v rámci seminářů řešení příkladů z praxe.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Základy teorie práva: pojem práva, právní normy a jejich působnost, dualismus práva, prameny a tvorba práva, ukázka právních informačních systémů Beckonline/ASPI, odpovědnost a závazanost v právu ▪ Úvod do soukromého práva a statusové právo občanské: principy soukromého práva, systematika občanského zákoníku, fyzické osoby, právnické osoby ▪ Podnikatel, právní jednání podnikatele, zastoupení a prokura ▪ Živnostenské právo a živnostenská správa ▪ Závazkové právo: obecná část (pojem závazku a smlouvy, vznik, změna a zánik závazku, obsah a uzavírání smluv, zajištění a utvrzení závazků, vazba na úpravu věcných práv, spotřebitelské právo, specifika právních vztahů B2C); zvláštní část - základní přehled smluvních typů (zejména darování, koupě, dílo, nájem, kontrolní činnost, úvěr, realitní zprostředkování) ▪ Základy pracovního práva: individuální pracovní právo, vznik a zánik pracovního poměru, práva a povinnosti zaměstnance a zaměstnavatele ▪ Úvod do práva cenných papírů: pojem cenného papíru a jejich typologie, základní přehled jednotlivých cenných papírů, právo směnečné a šekové, akcie, kmenové listy ▪ Právo obchodních korporací: obecná část (typologie obchodních korporací, rozdíly mezi osobními a kapitálovými společnostmi, založení a vznik obchodních korporací, vklad, podíl, statutární orgán a péče řádného hospodáře, výkon funkce člena orgánů obchodních korporací, vazby na insolvenční právo); společnost s ručením omezeným, akciová společnost ▪ Správněprávní odpovědnost podnikatele, základní instituty přestupkového práva a správního řízení (zejména ve vztahu k právu přestupkovému, živnostenskému, vkladovým řízením) ▪ Trestněprávní odpovědnost podnikatele 			
Studijní literatura a studijní pomůcky				

Povinná literatura

ČERNÁ, S., ŠTENGLOVÁ, I., PELIKÁNOVÁ, I. DĚDIČ, J. *Obchodní právo – podnikatel, podnikání, závazky s účastí podnikatele*. Wolters Kluwer, 2016, 736 s.

JANKŮ, M. a kol. *Základy práva pro posluchače právnických fakult*. 7. vyd. Praha: C. H. Beck, 2022, 776 s.

ŠTENGLOVÁ, I. a kol. *Základy občanského práva hmotného. Závazkové právo I*. Praha: Leges, 2023, 542 s.

ŠVARC, Z. a kol. *Základy obchodního práva po rekodifikaci soukromého práva*. 5. vyd. Plzeň: Aleš Čeněk, 2021, 520 s.

Doporučená literatura

FREEMAN, M. *Lloyd's Introduction to Jurisprudence*. London: Sweet & Maxwell Ltd, 2014, 1659 s.

FRUMAROVÁ, K., GRYGAR, T., POUPEROVÁ, O., ŠKUREK, M. *Správní právo procesní*. Praha: C. H. Beck, 2021, 538 s.

HORIZINKOVÁ, E. a kol. *Živnostenský zákon. Praktický komentář*. 16. vyd. Praha: Wolters Kluwer, 2022, 248 s.

KOTÁSEK, J. a kol. *Právo cenných papírů*. Praha: C. H. Beck, 2014, 264 s.

PICHTR, J. a kol. *Pracovní právo*. Praha: C. H. Beck, 2021, 792 s.

POKORNÁ, J., LASÁK, J., KOTÁSEK, J. *Obchodní společnosti a družstva*. 2. vyd. Praha: C. H. Beck, 2022, 514 s.

RICHTER, T. *Insolvenční právo*. 2. vyd. Praha: Wolters Kluwer, 2017, 624 s.

SLANINA, L., PAZDERA, M., GRYGAR, T. *Zákon o realitním zprostředkování. Praktický komentář*. Praha: Leges, 2020, 164 s.

ŠÁMAL, P., GRIVNA, T. a kol. *Trestní právo hmotné*. 9. vyd. Praha: 2022, 1204 s.

Rozsah konzultací (soustředění)

20

hodin**Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím**

Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2 h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Angličtina – CJ4 (Cizí jazyk 4)			
Typ předmětu	povinný			doporučený ročník / semestr 2/L
Rozsah studijního předmětu	39c	hod.	39	kreditů 4
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	zápočet, zkouška			Forma výuky cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	<p>Způsob zakončení předmětu – zápočet, zkouška</p> <p>Požadavky na zápočet: Aktivní účast na cvičeních. Povinná docházka minimálně 80 %. Zvládnutí slovní zásoby k jednotlivým tematickým celkům dle osnov a doplňkové slovní zásoby dle požadavků vyučujícího. Zvládnutí gramatických struktur podle osnov, včetně samostudia povinné literatury. Vypracování ústních a písemných úkolů, vypracování životopisu a motivačního dopisu na základě zvolené pracovní nabídky ze zahraničí. Každý student vystoupí jednou před studijní skupinou s krátkou 10-minutovou prezentací. Úspěšné absolvování průběžných testů a závěrečného testu (1 opravný termín) s minimální úspěšností 60 %.</p> <p>Požadavky na zkoušku: získání zápočtu. Ústní zkouška se skládá ze dvou částí: konverzace ve dvojici ze znalostí všech 4 semestrů a prezentace odborného textu (3-5 stran). Prezentace odborného textu musí být doplněna stručnou anotací v českém a anglickém jazyce a pěti klíčovými slovy v angličtině. Student vypracuje pět otázek, které budou sledovat obsah textu. Licencované databáze univerzitní knihovny UTB jsou k dispozici k vyhledávání odborné literatury a časopisů, které lze využít k přípravě na bakalářskou práci. Anglické zdroje v podobě odborných časopisů jsou pro studenty FAME materiálem, který by měli umět zpracovat.</p>			
Garant předmětu	Mgr. Michal Navrátil			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na cvičení v rozsahu 10 %, stanovuje koncepci cvičení a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	Mgr. Lenka Aujeská (20%), Mgr. Veronika Galačová (20%), Mgr. Michal Navrátil (10%), Mgr. Petra Rybářová (20%), PhDr. Jana Semotamová (20%), PhDr. Jana Vondřejcová (10%) – vedení cvičení			
Stručná anotace předmětu	<p>Cílem předmětu je rozvíjet všechny jazykové dovednosti, které jsou nezbytné při podnikatelské a obchodní činnosti se zahraničním partnerem. Součástí odborného studia je studium zahraničních publikací a materiálů. Součástí předmětu je výuka týkající se vyjednávání v obchodních situacích, používání správné frazeologie v diskuzích na odborné téma. Mezi praktická témata kurzu patří žádost o zaměstnání. Probírají se dovednosti a znalosti spojené se žádostí o zaměstnání. Správné formulace a formátování životopisu a průvodního či motivačního dopisu. Výuka se dále soustředí na jazyk společenského styku, který lze použít na služební cestě, v restauraci atd. V tomto předmětu se předpokládá znalost angličtiny na úrovni B2 dle Společného evropského referenčního rámce pro jazyky. Student je schopen orientace ve společenské konverzaci při příležitosti pracovního oběda, je schopen využívat vhodné konverzační fráze pro obchodní vyjednávání. Pracuje se širokou slovní zásobou, která zahrnuje odborné termíny jeho specializace. Přečetl a zpracoval odborný text z oblasti jeho studia a dokáže jej volně interpretovat před spolužáky. Student dokáže zpracovat svůj životopis a motivační dopis, který může použít při žádosti o zaměstnání v zahraničí.</p> <p>Obsah:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Práce v týmu. ▪ Brainstorming. ▪ Stravování v restauraci. ▪ Stravování ve světě. ▪ Trpný rod. ▪ Telekomunikace. ▪ Telekonference. ▪ Nepřímá řeč. ▪ Vyjednávání. ▪ Diplomatický jazyk. ▪ Asertivita. 			

Studijní literatura a studijní pomůcky**Povinná literatura**

MURPHY, R. *English Grammar in Use Intermediate*. 4th ed. Cambridge: Cambridge University Press, 2012, 380 s. ISBN 978-0-521-18906-4.

POWELL, M. *In Company Intermediate 3.0*. Oxford: Macmillan, 2014, 159 s. ISBN 978-0-230-45520-7.

Doporučená literatura

ASHLEY, A. *Oxford Handbook Of Commercial Correspondence*. Oxford: Oxford University Press, 2003, 304 s. ISBN 0-19-427406-3.

BABÁKOVÁ, J. *Anglická obchodní korespondence*. 1. vyd. Plzeň: Fraus, 1999, 128 s. ISBN 80-7238-051-6.

EMMERSON, P. *Business Builder Intermediate*. Oxford: Macmillan, 2006, 271 s. ISBN 978-0-3337-5492-4.

HUGHES, J. *Telephone English*. Oxford: Macmillan, 2006, 96 s. ISBN 978-1-4050-8219-8.

MASCULL, B. *Business Vocabulary in Use*, Cambridge University Press, 2017, 176 s. ISBN 978-1-316-62822-5.

Informace ke kombinované nebo distanční formě**Rozsah konzultací (soustředění)**

10

hodin

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Seminář k bakalářské práci			
Typ předmětu	povinný		doporučený ročník / semestr	3/Z
Rozsah studijního předmětu	13s	hod.	13	kreditů 2
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	zápočet		Forma výuky	seminář
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – zápočet Požadavky na zápočet: vypracování podkladu pro zadání bakalářské práce dle požadavků vyučujícího, 80% aktivní účast na seminářích			
Garant předmětu	Ing. David Homola, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na seminářích v rozsahu 100 % a stanovuje koncepci semináře.			
Vyučující	Ing. David Homola, Ph.D. – semináře (100%)			
Stručná anotace předmětu				
<p>Předmět Seminář k bakalářské práci je určen pro studenty, které čeká před sebou zpracování bakalářské práce. Seminář k bakalářské práci si klade za cíl pomoci studentům s výběrem tématu bakalářské práce, orientací v informačních zdrojích, které dnešní doba nabízí, prací s literaturou a její správnou citací, metodologií a jejím využitím v bakalářské práci, formulací doporučení a návrhů řešení jako cíle bakalářské práce, v neposlední řadě formální úpravou bakalářské práce a zásadami tvorby prezentace pro její úspěšnou obhajobu.</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Výběr tématu bakalářské práce.▪ Osobní plán práce studenta.▪ Práce s informacemi.▪ Metodologie a její využití v bakalářské práci.▪ Doporučení a návrhy řešení jako cíl bakalářské práce.▪ Práce s literaturou (citace, parafráze, citační etika).▪ Formální úprava bakalářské práce.▪ Zásady tvorby prezentace a její příprava na obhajobu.▪ Jak úspěšně obhájit bakalářskou práci?▪ Individuální konzultace k tématům bakalářských prací.				
Studijní literatura a studijní pomůcky				
Povinná literatura KAPOUNOVÁ, J., KAPOUN, P. <i>Bakalářská a diplomová práce: od zadání po obhajobu</i> . Praha: Grada, 2017, 134 s. ISBN 978-80-271-0079-8. STAŇKOVÁ, P., PILÍK, M. <i>Metodická doporučení pro psaní bakalářských a diplomových prací: texty pro distanční a prezenční studium</i> . Zlín: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, 2009, 42 s. ISBN 978-80-7318-896-2. SYNEK, M., SEDLÁČKOVÁ, H., VÁVROVÁ, H. <i>Jak psát bakalářské, diplomové, doktorské a jiné písemné práce</i> . 2., přeprac. vyd. Praha: Oeconomica, 2007, 57 s. ISBN 978-80-245-1212-9. Vnitřní předpisy a normy Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně a Fakulty managementu a ekonomiky				
Doporučená literatura FRANCIŘEK, F. <i>Bakalářská práce: co, jak a proč připravit, zpracovat, napsat a zhodnotit (obhájit)</i> . Praha: Ingenio et Arti, 2012, 51 s. ISBN 978-80-905287-1-0. HENDL, J., REMR, J. <i>Metody výzkumu a evaluace</i> . Praha: Portál, 2017, 372 s. ISBN 978-80-262-1192-1. SAUNDERS, M., LEWIS, P., THORNHILL, A. <i>Research methods for business students</i> . Seventh edition. Harlow: Pearson, 2016, 741 s. ISBN 978-1-292-01662-7. <i>Jak vypracovat bakalářskou a diplomovou práci</i> . 5., přeprac. a rozš. vyd. Praha: Univerzita Jana Amose Komenského, 2013, 69 s. ISBN 978-80-7452-037-2.				
Informace ke kombinované nebo distanční formě				
Rozsah konzultací (soustředění)	10	hodin		
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím				
Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.				

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Finanční účetnictví 3			
Typ předmětu	povinný „PZ“		doporučený ročník / semestr	3/Z
Rozsah studijního předmětu	13p + 26c	hod.	39	kreditů 4
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	zápočet, zkouška		Forma výuky	přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	<p>Způsob zakončení předmětu – zápočet, zkouška</p> <p>Požadavky na zápočet: úspěšné absolvování písemného testu (získání min. 60% bodů); 80% aktivní účast na cvičeních.</p> <p>Požadavky na zkoušku: úspěšné absolvování písemného testu (získání min. 60% bodů) a ústní přezkoušení.</p>			
Garant předmětu	Ing. Bohumila Svitáková, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na přednášení v rozsahu 70%, dále stanovuje koncepci cvičení a dohlíží na jednotné vedení			
Vyučující	Ing. Bohumila Svitáková, Ph.D. – přednášky (70%), Ing. Filip Szabó – přednášky (30%) – ext.			
Stručná anotace předmětu	<p>Cílem předmětu je poskytnout studentům komplexní orientaci v českém účetnictví, včetně daňových souvislostí a legislativní úpravy všech typů účetních jednotek v kontextu vyhlášek MF ČR č. 501-504/2002 Sb. Předmět Finanční účetnictví 3 navazuje na předmět Finanční účetnictví 2 a rozšiřuje přehled o složitějších účetních operacích, zejména v oblasti cenných papírů, operacích ve vlastním kapitálu a přeměn obchodních korporací. Absolventi předmětu budou schopni samostatné práce s legislativními normami českého účetnictví, budou umět zachytit podstatu konkrétní hospodářské operace, její interpretaci v účetnictví a zobrazení v účetních výkazech. Dále se dozví o nových trendech v účetnictví jako jsou operace s kryptoaktivy z účetního a daňového hlediska, environmentální účetnictví či rozsáhlé téma Behavioral accounting.</p> <ul style="list-style-type: none"> Legislativní úprava českého účetnictví: zákon o účetnictví, prováděcí vyhlášky k zákonu o účetnictví, české účetní standardy. Sestavení všech platných výkazů v ČR a účetní výkaznictví: náležitosti účetní závěrky, sestavení a provázanost účetních výkazů (rozvaha, výkaz zisku a ztráty (účelové i druhové členění), přehled o peněžních tocích, přehled o změnách ve vlastním kapitálu, příloha), práce s účetními výkazy. Daně v účetnictví a odložená daň: vztah daní a účetnictví legislativní úprava, způsob a metoda výpočtu odložené daně, účtování. Operace ve vlastním kapitálu: jednotlivé složky a jejich význam, peněžité a nepeněžité vklady, podíly, způsoby zvýšení a snížení základního kapitálu, rozdělování výsledku hospodaření. Operace s cennými papíry a deriváty: oceňování, účtování pořízení, přecenění a vyřazení cenných papírů (akcie, dluhopisy, směnky) a derivátů (forwardy, opce). Operace s obchodní korporací: založení, vklad, prodej a nájem, přeměny (fúze, rozdělení, převod jmění na společníka, změna právní formy), zrušení. Nové trendy v účetnictví: Operace s kryptoaktivy z účetního a daňového hlediska, Environmentální účetnictví, Behavioral accounting 			
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná literatura</p> <p>České účetní standardy pro účetní jednotky, ve znění pozdějších předpisů.</p> <p>Vyhlášky MF ČR č. 501-504/2002 Sb. kterými se provádějí některá ustanovení zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů.</p> <p>Zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů a zákon č. 125/2008 Sb., o přeměnách obchodních společností a družstev, ve znění pozdějších předpisů.</p> <p>SKÁLOVÁ, J. <i>Účetní a daňové souvislosti přeměn obchodních společností</i>. 3. vydání. Praha: Wolters Kluwer, 2019, 227 s. ISBN 978-80-7598-570-5.</p> <p>SKÁLOVÁ, J. <i>Daně v účetnictví</i>. 2. vydání. Praha: Wolters Kluwer, 2022, 201 s. ISBN 978-80-7676-344-9.</p> <p>Studijní opory e-learningového kurzu na LMS Moodle dostupné na http://vyuka.fame.utb.cz</p>			

Doporučená literatura

ANTWEILER, W. Elements of environmental management. Toronto: University of Toronto Press, 2014, 400 s. ISBN 978-1-4426-2613-3.

DRÁBKOVÁ, Z. *Riziko účetních chyb a podvodů ve světle kreativního účetnictví: nástroje efektivního řízení a hodnocení rizik v účetnictví*. Praha: Wolters Kluwer, 2020. ISBN 978-80-7598-312-1.

DVOŘÁKOVÁ, L. *Nejčastější chyby a omyly účetních*. 3. vyd. Praha: Wolters Kluwer, 2021. ISBN 978-80-7676-072-1.

KHONDKAR E. K. *Advances in Accounting Behavioral Research*. 00024. 2021. ISBN 9781800710139. Dostupné také z: <https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=nlebk&an=2518295&scope=site>

STROUHAL, J. *Zveřejňování obchodních korporací*. Praha: Wolters Kluwer, 2016, 224 s. ISBN 978-80-7552-157-6.

ŠTEKER, K., OTRUSINOVÁ, M. *Jak číst účetní výkazy. Základy českého účetnictví a výkaznictví*. 3. aktualizované a rozšířené vydání. Praha: Grada, 2021, 294 s. ISBN 978-80-271-3184-6.

Informace GFŘ k daňovému posouzení transakcí s kryptoměnami (např. bitcoin). Praha: Ministerstvo financí ČR, 2022. Dostupné také z: <https://www.financnisprava.cz/cs/dane/dane/dan-z-prijmu/informace-stanoviska-a-sdeleni/2022/informace-gfr-k-danovemu-posouzeni>

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)	15	hodin
---------------------------------	----	-------

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Základy kvantitativních metod			
Typ předmětu	povinný		doporučený ročník / semestr	3/Z
Rozsah studijního předmětu	13p + 26c	hod.	39	kreditů 3
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence	Ekvivalence (Basics of Quantitative Methods)			
Způsob ověření studijních výsledků	klasifikovaný zápočet		Forma výuky	přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – klasifikovaný zápočet Požadavky na klasifikovaný zápočet: absolvování tří průběžných testů v průběhu semestru; 80 % aktivní účast ve cvičeních. Maximální možný počet dosažitelných bodů ze všech tří průběžných testů je 30, každý test musí být napsán alespoň na 60 %.			
Garant předmětu	Ing. Tomáš Urbánek, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na přednášení v rozsahu 100 %, dále stanovuje koncepci cvičení a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	Ing. Tomáš Urbánek, Ph.D. – přednášky (100 %)			
Stručná anotace předmětu				
<p>Cílem předmětu je rozšířit znalosti a dovednosti studentů v oblasti základů kvantitativních metod včetně využití těchto znalostí a dovedností v podnikové praxi. Hlavním úkolem je pak získání praktických dovedností řešení optimalizačních a simulačních úloh s převážným využitím počítačové podpory pro jejich zpracování.</p> <p>V teoretické části předmětu se studenti seznámí se základními partiemi kvantitativních metod. V praktické části bude kladen důraz na samostatnou práci studenta s počítačem, ve cvičeních budou zpracovávány tématicky zaměřené úlohy. Pracuje se zejména s programem MS Excel. Po absolvování předmětu budou studenti schopni pomocí této aplikace docílit rychlého nalezení optimální varianty problému a podpořit tak manažerské rozhodovací procesy. Na cvičeních budou formou praktických úloh probírány základy z oblastí numerické metody, maticový počet, lineární programování, citlivostní analýza, scénáře a simulace.</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Výpočet kořenů kvadratické rovnice.▪ Trendová analýza.▪ Analýza Dow Jonesova indexu.▪ Finanční funkce, hodnocení investice.▪ Analýza funkcí TC, TR, MR, maximalizace zisku.▪ Stanovení optimálního portfolia akcií.▪ Citlivostní analýza.▪ Integrační metody - Výpočet ceny nového nátěru bazénu.▪ Vyhodnocení dotazníkového průzkumu - popisná statistika, korelační analýza.▪ Regresní analýza, práce s maticemi.▪ Analýza výpisů telefonních hovorů.				
Studijní literatura a studijní pomůcky				
Povinná literatura				
BARILLA, J., SIMR, P., SÝKOROVÁ, K. <i>Microsoft Excel 2019: podrobná uživatelská příručka</i> . Brno: Computer Press, 2019, 456 s. ISBN 978-80-251-4838-9.				
BROŽ, M., BEZVODA, V. <i>Microsoft Excel 2007/2010: vzorce, funkce, výpočty</i> . Brno: Computer Press, 2011, 616 s. ISBN 978-80-251-3267-8.				
LAURENČÍK, M. <i>Excel - pokročilé nástroje: funkce, makra, databáze, kontingenční tabulky, prezentace, příklady</i> . Praha: Grada, 2016, 224 s. ISBN 978-80-247-5570-0.				
Doporučená literatura				
BARILLA, J., SIMR, P. <i>Microsoft Excel pro techniky a inženýry</i> . Brno: Computer Press, 2008, 366 s. ISBN 978-80-251-2421-5.				
CURWIN, J., SLATER, R., EADSON, D. <i>Quantitative methods for business decisions</i> . 7th ed. Andover, UK: Cengage Learning, 2013, 604 s. ISBN 978-1-4080-6019-3.				
MACDONALD, M. <i>Excel 2007: the missing manual</i> . Sebastopol, CA: Pogue Press/O'Reilly, 2007. ISBN 978-0-596-52759-4.				
NAVARRŮ, M. <i>Excel 2016: podrobný průvodce uživatele</i> . Praha: Grada, 2016, 229 s. ISBN 978-80-271-0193-1.				

TRIOLA, M. F. *Elementary statistics using Excel*. 4th ed. Boston: Addison-Wesley, 2010, 887 s. ISBN 978-0-321-56496-2.

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)

15

hodin

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Basics of Quantitative Methods		
Typ předmětu	povinný	doporučený ročník / semestr	3/Z
Rozsah studijního předmětu	13p + 26c	hod.	39
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence	Ekvivalence (Základy kvantitativních metod)		
Způsob ověření studijních výsledků	klasifikovaný zápočet	Forma výuky	přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – klasifikovaný zápočet Požadavky na klasifikovaný zápočet: 80 % aktivní účast ve cvičeních, absolvování tří průběžných testů v průběhu semestru. Maximální možný počet dosažitelných bodů ze všech tří průběžných testů je 30, každý test musí být napsán na alespoň 60 %.		
Garant předmětu	Ing. Tomáš Urbánek, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na přednášení v rozsahu 100 %, dále stanovuje koncepci cvičení a dohlíží na jejich jednotné vedení.		
Vyučující	Ing. Tomáš Urbánek, Ph.D. – přednášky (100 %)		

Stručná anotace předmětu

Cílem předmětu je rozšířit znalosti a dovednosti studentů v oblasti základů kvantitativních metod včetně využití těchto znalostí a dovedností v podnikové praxi. Hlavním úkolem je pak získání praktických dovedností řešení optimalizačních a simulačních úloh s převážným využitím počítačové podpory pro jejich zpracování.

V teoretické části předmětu se studenti seznámí se základními partiemi kvantitativních metod. V praktické části bude kladen důraz na samostatnou práci studenta s počítačem, ve cvičeních budou zpracovávány tématicky zaměřené úlohy. Pracuje se zejména s programem MS Excel. Po absolvování předmětu budou studenti schopni pomoci této aplikace docílit rychlého nalezení optimální varianty problému a podpořit tak manažerské rozhodovací procesy. Na cvičeních budou formou praktických úloh probírány základy z oblastí numerické metody, maticový počet, lineární programování, citlivostní analýza, scénáře a simulace.

- Výpočet kořenů kvadratické rovnice.
- Trendová analýza.
- Analýza Dow Jonesova indexu.
- Finanční funkce, hodnocení investice.
- Analýza funkcí TC, TR, MR, maximalizace zisku.
- Stanovení optimálního portfolia akcií.
- Citlivostní analýza.
- Integrační metody - Výpočet ceny nového nátěru bazénu.
- Vyhodnocení dotazníkového průzkumu - popisná statistika, korelační analýza.
- Regresní analýza, práce s maticemi.
- Analýza výpisů telefonních hovorů.

Studijní literatura a studijní pomůcky

Povinná literatura

MANOHAR H. L. *Data Analysis and Business modeling using Microsoft Excel*. Raj press, New Delhi, 2017. 368 s. ISBN 978-81-203-5288-9.

MACDONALD, M. *Excel 2013: the missing manual*. Sebastopol, CA: Pogue Press/O'Reilly, 2014. 1021 s. ISBN 978-14-493-5727-6.

REMENYI, D., ONOFREI, G., ENGLISH, J. *An introduction to statistics using Microsoft Excel*. UK: Academic Publishing, 2010, 212 s. ISBN 978-1-906638-55-9.

Doporučená literatura

CURWIN, J., SLATER, R., EADSON, D. *Quantitative methods for business decisions*. 7th ed. Andover, UK: Cengage Learning, 2013, 604 s. ISBN 978-1-4080-6019-3.

LIENGME, B. V. *A guide to Microsoft Excel 2007 for scientists and engineers*. Amsterdam: Academic Press/Elsevier, 2009, 326 s. ISBN 978-0-12-374623-8.

SALKIND, N. J. *Excel statistics: a quick guide*. Third edition. Los Angeles: SAGE, 2016, 147 s. ISBN 978-1-4833-7404-8.

TRIOLA, M. F. *Elementary statistics*. Twelfth edition. Harlow: Pearson, 2014, 834. ISBN 978-1-292-03941-1.

TRIOLA, M. F. <i>Elementary statistics using Excel</i> . 6th ed. Boston: Addison-Wesley, 2018, 887 s. ISBN 9780137376940.		
Informace ke kombinované nebo distanční formě		
Rozsah konzultací (soustředění)	15	hodin
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím		
Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.		

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Bankovnictví a pojišťovnictví 1			
Typ předmětu	povinný		doporučený ročník / semestr	3/Z
Rozsah studijního předmětu	26p + 26s	hod.	52	kreditů 5
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	zápočet, zkouška		Forma výuky	přednáška, seminář
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	<p>Způsob zakončení předmětu – zápočet, zkouška</p> <p>Požadavky k zápočtu: Vypracování seminární práce (Analýza vybraných retailových produktů komerčních bank na českém finančním trhu) a prezentace její dílčí části na semináři.</p> <p>Požadavky ke zkoušce: Úspěšné absolvování písemného testu (získání min. 60% bodů). Otázky písemného testu jsou z celého rozsahu předmětu podle základní studijní literatury. Jednotlivé otázky písemného testu jsou z celého rozsahu předmětu podle základní studijní literatury.</p>			
Garant předmětu	Ing. et Ing. Vojtěch Sadil, Ph.D. LL.M.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant stanovuje koncepci všech přednášek a seminářů. Na výuce se podílí v rozsahu 100%. Dohlíží na jednotné vedení výuky.			
Vyučující	Ing. et Ing. Vojtěch Sadil, Ph.D. LL.M. – přednášky (100%)			
Stručná anotace předmětu	<p>Předmět je zaměřen na problematiku finančních trhů, centrální bankovnictví, komerční bankovnictví a pojišťovnictví. V rámci finančních trhů je pozornost věnovaná makroekonomickým atributům v kontextu hospodářské politiky státu, předmět definuje základní nástroje peněžního a devizového trhu. V části kapitálové trhy jsou definované základní nástroje, jako jsou dluhopisy, akcie a jejich fungování a význam pro finanční oblast. Zvláštní část je věnovaná problematice centrálního bankovnictví. V rámci komerčního bankovnictví se předmět věnuje definici základních determinantů bankovního systému, základním cílům podnikání komerčních bank, definuje a charakterizuje systém řízení komerční banky. Velmi důležitou částí předmětu je řízení finanční výkonnosti a finančních rizik v komerční bance. V tomto kontextu je pozornost věnovaná problematice kapitálové přiměřenosti. Důležitou součástí předmětu jsou taktéž aktivní a pasivní obchody komerčních bank. Část pojišťovnictví se zaměřuje na základy pojistné teorie a přehled pojistného trhu v ČR. Dále charakterizuje pojištění sociální a komerční, které dále rozděluje na pojištění životní a pojištění neživotní. Zařazeno je také penzijní připojištění. Na seminářích je tematika procvičena na konkrétních příkladech z finanční a bankovní praxe.</p> <ul style="list-style-type: none"> Hospodářský systém, finanční systém, finanční trhy, jejich vzájemné vztahy a souvislosti Bankovní systém, jeho charakteristické znaky, druhy bank v systému Centrální bankovnictví, cíle a nástroje centrální banky Podstata bankovního podnikání, řízení výkonnosti a konkurenceschopnosti komerční banky Řízení rizik v komerční bance, metody a postupy na řízení bankovních rizik, využití finančních derivátů Řízení bankovních aktiv a pasiv, kapitálová přiměřenost komerční banky Pasivní obchody komerční banky, ekonomická charakteristika a členění bankovních vkladů, zákon o ochraně vkladů Aktivní obchody komerční banky, metody a postupy řízení úvěrového rizika, FOREX Platební styk v komerční bance, struktura a základní principy platebních systémů, CETRIS, TARGET, SEPA Pojistný trh, instituce Životní a neživotní pojištění, penzijní připojištění 			
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná literatura</p> <p>BELÁŠ, J. a kol. <i>Finanční trhy Bankovnictví Pojišťovnictví</i>. GEORG Žilina, 2013, 596 s. ISBN 978-80-8154-024-0.</p> <p>DUCHÁČKOVÁ, E. <i>Pojištění a pojišťovnictví</i>. Praha: Professional Publishing, 2015, 306 s. ISBN 978-80-87865-25.</p> <p>KAMENÍKOVÁ, B., ŘEDINOVÁ, H., POLÁCH, J. <i>Bankovnictví a pojišťovnictví – cvičebnice</i>. FaME UTB ve Zlíně, 2011. ISBN 978-80-7454-117-9.</p> <p>MEJSTRÍK, M., PEČENÁ, M., TEPLÝ, P. <i>Bankovnictví v teorii a praxi</i>. Praha: Karolinum, 2015, 856 s. ISBN 978-80-246-2870-7.</p> <p>Studijní opory e-learningového kurzu dostupné na LMS Moodle na http://vyuka.fame.utb.cz</p> <p>Doporučená literatura</p> <p>BLAHOVÁ, N. <i>Rizika bank a jejich regulace</i>. Praha: Ekopress, 2018. 284 s. 978-80-8786-5477.</p> <p>CHOUDHRY, M. <i>An Introduction to Banking</i>. 2nd edition. Chichester: John Wiley & Sons, 2018. 564 s. ISBN 978-11-1911-589-2.</p>			

MADURA, J. *Financial Markets and Institutions*. 13th edition. Australia: Cengage, 2021, 717 s. ISBN 978-0-357-13079-7.

MISHKIN, F. S. *The economics of money, banking, and financial markets*. Eleventh edition. Boston: Pearson, 2016, 724 s. ISBN 978-1-292-09418-2.

POLOUČEK, S. a kol. *Bankovníctví*. 2. vyd. Praha: C.H. Beck, 2013, 496 s. ISBN 978-80-7400-491-9.

REVENDA, Z. *Peněžní ekonomie a bankovníctví*. 5., aktualiz. vyd. Praha: Management Press, 2014, 424 s. ISBN 978-80-7261-279-6.

TKÁČOVÁ D. a kol. *Finančné trhy a bankovníctvo*. Bratislava: Wolters Kluwer, 2017, 312 s. ISBN 978-80-7552-528-4.

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)	20	hodin
---------------------------------	----	-------

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Podnikové finance 1			
Typ předmětu	povinný „ZT“		doporučený ročník / semestr	3/Z
Rozsah studijního předmětu	26p + 26s	hod.	52	kreditů 6
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence	Ekvivalence (Corporate Finance 1)			
Způsob ověření studijních výsledků	zápočet, zkouška		Forma výuky	přednáška, seminář
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – zápočet, zkouška Požadavky na zápočet: aktivní účast na seminářích (minimálně 80 % přítomnost); aktivní využití e-learningového systému Moodle včetně úspěšného splnění testů v rámci jednotlivých modulů; vypracování seminární práce (Finanční analýza vybraného podniku) a prezentace její dílčí části na semináři. Požadavky na zkoušku: úspěšné absolvování písemného testu (získání min. 60 % bodů). Obsahem zkoušky jsou témata přednášek a seminářů.			
Garant předmětu	doc. Ing. Adriana Knápková, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na přednášení v rozsahu 90 %, dále stanovuje koncepci seminářů a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	doc. Ing. Adriana Knápková, Ph.D. – přednášky (90 %), Ing. Daniel Remeš, Ph.D. – přednášky (10 %) – ext.			
Stručná anotace předmětu				
<p>Předmět je zaměřen na finanční řízení a rozhodování podniku. Pozornost je věnována majetkové a finanční struktuře podniku, výnosům, nákladům, zisku, peněžním tokům, časové hodnotě peněžních toků a metodám finanční analýzy hospodaření podniku. Studenti jsou dále seznámeni s řízením oběžných aktiv, s hodnocením efektivnosti investičních projektů, způsoby financování majetku podniku a kompletním sestavením finančních plánů. Základní orientaci získají studenti v problematice oceňování podniků.</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Charakteristika podnikových financí.▪ Časová hodnota peněz a riziko ve finančním rozhodování.▪ Majetková a finanční struktura podniku. Výnosy, náklady a zisk. Cash flow.▪ Finanční analýza podniku.▪ Řízení oběžného majetku.▪ Zdroje a formy krátkodobého financování.▪ Investiční rozhodování.▪ Dlouhodobé financování investičního majetku.▪ Náklady kapitálu. Kapitálová struktura a její optimalizace.▪ Podnikový zisk a dividendová politika.▪ Finanční plánování.▪ Oceňování podniku.				
Studijní literatura a studijní pomůcky				
Povinná literatura KNÁPKOVÁ, A., PAVELKOVÁ, D., REMEŠ, D., ŠTEKER, K. <i>Finanční analýza</i> . Komplexní průvodce s příklady. Praha: Grada, 2017, 228 s. ISBN 978-80-247-4456-8. SCHOLLEOVÁ, H., ŠTAMFESTOVÁ, P. <i>Finance podniku – sbírka řešených příkladů a otázek</i> . Praha: Grada, 2015, 176 s. ISBN 978-80-247-5544-1. Studijní opory e-learningového kurzu na LMS Moodle dostupné na http://vyuka.fame.utb.cz				
Doporučená literatura BREALEY, R. A., MYERS S. C., ALLEN, F. <i>Principles of corporate finance. Twelfth edition</i> . New York: McGraw-Hill Education, 2019, 994 s. -3. ISBN 978-1-260-56555. KISLINGEROVÁ, E. <i>Manažerské finance</i> . Praha: C.H. Beck, 2010, 811 s. ISBN 978-80-7400-194-9. ROSS, S., WESTERFIELD, R., JAFFE, J., JORDAN, B. <i>Corporate Finance</i> , New York: McGraw-Hill Publication, 2021, 1056 s. ISBN: 978-1265533199.				
Informace ke kombinované nebo distanční formě				
Rozsah konzultací (soustředění)	20		hodin	
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím				

Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Corporate Finance 1			
Typ předmětu	povinný „ZT“		doporučený ročník / semestr	3/Z
Rozsah studijního předmětu	26p + 26s	hod.	52	kreditů 6
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence	Ekvivalence (Podnikové finance 1)			
Způsob ověření studijních výsledků	zápočet, zkouška		Forma výuky	přednáška, seminář
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – zápočet, zkouška Požadavky na zápočet: aktivní účast na seminářích (minimálně 80 % přítomnost) aktivní využití e-learningového systému Moodle včetně úspěšného splnění testů v rámci jednotlivých modulů; vypracování seminární práce (Finanční analýza vybraného podniku) a prezentace její dílčí části na semináři. Požadavky na zkoušku: Předpokladem ke zkoušce je získání zápočtu po splnění výše uvedených povinností. Zkouška má formu písemnou, obsahem zkoušky jsou témata přednášek a seminářů. Z maximálního možného počtu dosažitelných bodů musí být dosaženo alespoň 60 % úspěšnosti.			
Garant předmětu	doc. Ing. Adriana Knápková, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na přednášení v rozsahu 60 %, dále stanovuje koncepci seminářů a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	doc. Ing. Adriana Knápková, Ph.D. – přednášky (90%), Ing. Daniel Remeš, Ph.D. – přednášky (10%) – ext.			
Stručná anotace předmětu				
<p>Předmět je zaměřen na finanční řízení a rozhodování podniku. Pozornost je věnována majetkové a finanční struktuře podniku, výnosům, nákladům, zisku, peněžním tokům, časové hodnotě peněžních toků a metodám finanční analýzy hospodaření podniku. Studenti jsou dále seznámeni s řízením oběžných aktiv, s hodnocením efektivnosti investičních projektů, způsoby financování majetku podniku a kompletním sestavením finančních plánů. Základní orientaci získají studenti v problematice oceňování podniků.</p> <ul style="list-style-type: none">Charakteristika podnikových financí.Časová hodnota peněz a riziko ve finančním rozhodování.Majetková a finanční struktura podniku. Výnosy, náklady a zisk. Cash flow.Finanční analýza podniku.Řízení oběžného majetku.Zdroje a formy krátkodobého financování.Investiční rozhodování.Dlouhodobé financování investičního majetku.Náklady kapitálu. Kapitálová struktura a její optimalizace.Podnikový zisk a dividendová politika.Finanční plánování.Oceňování podniku.				
Studijní literatura a studijní pomůcky				
Povinná literatura BREALEY, R. A., MYERS S. C., ALLEN, F. Principles of corporate finance. Twelfth edition. New York: McGraw-Hill Education, 2019, 994 s. -3. ISBN 978-1-260-56555. ROSS, S., WESTERFIELD, R., JAFFE, J., JORDAN, B. Corporate Finance, New York: McGraw-Hill Publication, 2021, 1056 s. ISBN: 978-1265533199.				
Doporučená literatura BERK, J. B., DEMARZO, P. M. Corporate finance. Third edition. Harlow: Pearson Education Limited, 2014, 1104 p. ISBN 978-0-273-79202-4. DAMODARAN, A. Applied corporate finance. 4th ed. Hoboken: Wiley, 2014, 583 p. ISBN 978-1-118-80893-1. DAMODARAN, A. Investment valuation: tools and techniques for determining the value of any asset. Third edition. Hoboken: Wiley, 2012, 874 p. ISBN 978-1-118-01152-2.				
Informace ke kombinované nebo distanční formě				
Rozsah konzultací (soustředění)	20	hodin		

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Moderní technologie a trendy v účetnictví			
Typ předmětu	povinný „PZ“		doporučený ročník / semestr	3/Z
Rozsah studijního předmětu	26p + 13c	hod.	39	kreditů 4
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	zápočet, zkouška		Forma výuky	přednáška, seminář
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – zápočet, zkouška Požadavky k zápočtu: aktivní účast na seminářích (minimálně 80% přítomnost); vypracování seminární práce na zvolené téma (dle zadání vyučujícího - digitalizace, automatizace, moderní IT řešení, atd.) a její prezentace na semináři. Požadavky ke zkoušce: Předpokladem ke zkoušce je získání zápočtu po splnění výše uvedených povinností. Zkouška má formu písemnou, obsahem zkoušky jsou témata přednášek a seminářů. Z maximálního možného počtu dosažitelných bodů musí být dosaženo alespoň 60 % úspěšnosti.			
Garant předmětu	Ing. David Homola, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí v rozsahu 80 %, dále stanovuje koncepci seminářů a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	Ing. David Homola, Ph.D. – přednášky (80%), Ing. Ivona Huňková – přednášky (10%) – ext, Mgr. Jakub Těšínský – přednášky (10%) – ext.			
Stručná anotace předmětu	<p>Předmět je zaměřen na moderní technologie a trendy v oblasti účetnictví a jejich vliv na účetnictví jako takové. Pozornost je věnována aktuálnímu vývoji v oblasti IT softwarů, automatizace účetnictví, digitalizace účetnictví, digitálních dokladů a v neposlední řadě také vývoji v související legislativě ČR. Studenti jsou dále seznámeni s procesem implementace moderních řešení v podnicích, s dopadem implementace moderních technologií na práci účetních, s budoucími trendy a v moderních požadavcích na účetní profesi.</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Charakteristika moderních technologií v účetnictví.▪ Trendy ve vývoji účetní profese.▪ Česká legislativa v kontextu digitalizace účetnictví.▪ Vývoj zákona o účetnictví v reakci na procesy automatizace a digitalizace.▪ Archivace a bezpečnost podnikových dat v digitálním prostředí.▪ On-line komunikace s veřejnou správou, eGovernment.▪ Digitalizace účetních procesů▪ Automatizace účetních a podnikových procesů.▪ Průmysl 4.0▪ Big Data a jejich využití.▪ Aktuální výzvy účetnictví pro 21. století.▪ Dopady moderních technologií na profesi účetních.			
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná literatura</p> <p>USTUNDAG, Alp a Emre CEVIKAN, 2017. <i>Industry 4.0: Managing The Digital Transformation</i>. Switzerland: Springer International Publishing, 286 s. ISBN 3319578693.</p> <p>VEBER, Jaromír, 2018. <i>Digitalizace ekonomiky a společnosti: výhody, rizika, příležitosti</i>. Praha: Management Press, 198 s. ISBN 9788072615544.</p> <p>Doporučená literatura</p> <p>HAMMER, Michael a Lisa W. HERSHMAN, 2013. <i>Rychleji, levněji, lépe: devět faktorů účinné transformace podnikových procesů</i>. Praha: Management Press, 259 s. ISBN 9788072612536.</p> <p>LEE, David a Robert DENG, 2018. <i>Handbook of blockchain, digital finance, and inclusion. Volume 1, Cryptocurrency, FinTech, InsurTech and regulation</i>. 482 s. ISBN 978-0-12-810441-5.</p> <p>URBACH, Nils a Maximilian RÖGLINGER, 2019. <i>Digitalization cases: how organizations rethink their business for the digital age</i>. Switzerland: Springer International Publishing, 428 s. ISBN 9783319952727.</p> <p>PAVLÍČEK, Antonín, Alexander GALBA a Michal HORA, 2017. <i>Moderní informatika</i>. 200 s. ISBN 978-80-906594-6-9.</p>			
Informace ke kombinované nebo distanční formě				

Rozsah konzultací (soustředění)	15	hodin
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím		
Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.		

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Basics of International Accounting			
Typ předmětu	povinný „PZ“		doporučený ročník / semestr	3/Z
Rozsah studijního předmětu	26p + 13c	hod.	39	kreditů 4
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	zápočet, zkouška		Forma výuky	přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – zápočet, zkouška Požadavky na zápočet: Povinná a aktivní účast na cvičeních (80%), prezentace, teoretický test. Požadavky na zkoušku: Písemný test -teoretická a praktická část.			
Garant předmětu	doc. Ing. Marie Paseková, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na přednášení v rozsahu 100 %, dále stanovuje koncepci cvičení a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	doc. Ing. Marie Paseková, Ph.D. – přednášky (100%)			
Stručná anotace předmětu				
<p>Předmět je orientován na základní stavební prvky mezinárodně uznávaných principů účetního výkaznictví IFRS. Důraz je kladen na vývoj a současný stav těchto předpisů, jejich srovnání s českou legislativou a zejména na praktickou aplikaci. Zabývá se charakteristikou prvků účetních výkazů (aktiva, závazky, vlastní kapitál, náklady, výnosy) a jejich klasifikací. Nedílnou součástí kurzu je analýza reálných účetních výkazů. Cílem kurzu je seznámit studenty se současným vývojem v mezinárodním účetnictví a dosáhnout u studentů schopnosti orientovat se v účetních výkazech sestavených podle IFRS.</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Úvod do IFRS a Koncepční rámec▪ Prezentace účetní závěrky a zisk na akcii▪ Akruální účetnictví▪ Účetní politiky, změny v účetních odhadech▪ Události po skončení účetního období, mezitímní účetní závěrka▪ Zásoby▪ Pozemky, budovy a zařízení,▪ Investice do nemovitostí▪ Nehmotný majetek, snížení hodnoty aktiv▪ Ostatní prvky účetní závěrky – rezervy▪ Výnosy ze smluv se zákazníky▪ Leasingy				
Studijní literatura a studijní pomůcky				
Povinná literatura International Financial Reporting Standards (2021). Wiley – VCH GmbH, Weinheim, 2021. ISBN 978-3-527-51042-9. Wiley 2022 Interpretation and Application of IFRS Standards (2022) – VCH GmbH, Weinheim, 2022. ISBN 978-1-119-90447-2.				
Doporučená literatura www.ifrs.org - individuální znění jednotlivých standardů Materiály a studijní opory dostupné na vyuka.fame.utb.cz				
Informace ke kombinované nebo distanční formě				
Rozsah konzultací (soustředění)	15	hodin		
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím				
Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.				

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Ekonomika a účetnictví veřejného sektoru			
Typ předmětu	povinný „PZ“		doporučený ročník / semestr	3/L
Rozsah studijního předmětu	15p + 15c	hod.	30	kreditů 4
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	zápočet, zkouška		Forma výuky	přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	<p>Způsob zakončení předmětu – zápočet, zkouška</p> <p>Požadavky na zápočet: seminární práce zaměřená na rozbor účetnictví vybrané neziskové organizace</p> <p>Požadavky na zkoušku: úspěšné absolvování písemného testu v rozsahu přednášek a cvičení (získání min. 60% bodů)</p>			
Garant předmětu	Ing. Milana Otrusínová, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na přednášení v rozsahu 80%, dále stanovuje koncepci cvičení a dohlíží na jednotné vedení			
Vyučující	Ing. Milana Otrusínová, Ph.D. – přednášky (80%), Ing. Kateřina Machů – přednášky (20%) – ext.			
Stručná anotace předmětu	<p>Cílem předmětu je seznámit studenty se základními principy a mechanismy fungování institucí hospodařících na neziskovém principu, s důrazem na instituce veřejné správy. Pozornost je věnována majetkové a finanční struktuře neziskových organizací, peněžním tokům, zdrojům financování, významu účetních informací. Studenti jsou dále seznámeni s rozdíly v účetnictví a účetním výkaznictví veřejnoprávních subjektů oproti podnikatelským subjektům. Během studia studenti získají základní informace o struktuře a fungování veřejného sektoru a veřejné správy a způsobech financování. Do výuky je dále začleněna právní úprava, rozdílnosti v účtování, výkaznictví a zveřejňování účetních informací územně samosprávných celků, organizačních složek státu, příspěvkových organizací i nestátních neziskových organizací.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Základní pojmy. ▪ Vymezení neziskového sektoru. Veřejný sektor jako součást neziskového sektoru. ▪ Úloha a postavení veřejné správy, struktura a financování veřejného sektoru, rozpočtová soustava. ▪ Specifika účetních informací v neziskovém sektoru. ▪ Účetnictví neziskových organizací ▪ Specifika účetnictví státu. ▪ Účetnictví vybraných účetních jednotek. ▪ Specifika účetních metod VUJ. ▪ Pojetí a účtování zúčtovacích vztahů a transferů. ▪ Pojetí a účtování majetku. ▪ Pojetí a účtování dlouhodobých zdrojů vybraných účetních jednotek. ▪ Výkaznictví nepodnikatelských institucí. 			
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná literatura</p> <p>OTRUSINOVÁ, M., KUBÍČKOVÁ, D. <i>Finanční hospodaření municipálních účetních jednotek – po novele zákona o účetnictví</i>. Praha: C.H. Beck, 2011, 178 s. ISBN 978-80-7400-342-4.</p> <p>PELIKÁNOVÁ, A. <i>Účetnictví, daně a financování pro nestátní neziskovky</i>. Praha: Grada, 2018, 328 s. ISBN 978-80-271-2117-5.</p> <p>SVOBODOVÁ, J. <i>Abeceda účetnictví pro některé vybrané účetní jednotky</i>. 5. vyd. Olomouc: ANAG, 2017, 448 s. ISBN 978-80-7554-090-4.</p> <p>Vyhlášky č. 501/2002 Sb., 502/2002 Sb., 503/2002 Sb., 504/2002 Sb., 410/2009 Sb., ve znění pozdějších předpisů</p> <p>Studijní opory e-learningového kurzu na LMS Moodle dostupné na http://vyuka.fame.utb.cz</p> <p>Doporučená literatura</p> <p>KRYŠKOVÁ, Š. <i>Nestátní neziskové organizace – právní úprava, účetnictví, audit, daně</i>. Praha: Leges, 2019, 302 s. ISBN 978-80-7502-378-0.</p> <p>PEKOVÁ, J., JETMAR, M. a P. TOTH. <i>Veřejný sektor, teorie a praxe v ČR</i>. Praha: Wolters Kluwer, 2019, 783 s. ISBN 978-80-7598-209-4.</p>			

Informace ke kombinované nebo distanční formě		
Rozsah konzultací (soustředění)	15	hodin
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím		
Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.		

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Mzdové účetnictví			
Typ předmětu	povinný „PZ“		doporučený ročník / semestr	3/L
Rozsah studijního předmětu	10p + 15c	hod.	25	kreditů 3
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	zápočet, zkouška		Forma výuky	přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – zápočet, zkouška Požadavky na zápočet: úspěšné absolvování písemného testu (min. 60% úspěšnost), 80% aktivní účast na cvičeních. Požadavky na zkoušku: úspěšné absolvování písemného testu v rozsahu znalostí přednášek a cvičení (min. 60% úspěšnost).			
Garant předmětu	Ing. Pavlína Kirschnerová, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na přednášení v rozsahu 50 %, dále stanovuje koncepci cvičení a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	Ing. Pavlína Kirschnerová, Ph.D. – přednášky (70%), Ing. Eva Hýžová, Ph.D. – přednášky (30%)			
Stručná anotace předmětu				
<p>Cílem předmětu je zvládnutí teoretických a praktických aspektů fungování mzdového systému v podniku, naučit studenty metodiku a praktický výpočet mezd, platů a jejich složek včetně všech náhrad a příplatků podle zákoníku práce a souvisejících vyhlášek, zdanění příjmů ze závislé činnosti, zaměstnaneckých benefitů a výpočet dávek nemocenského pojištění. Nedílnou součástí poznatků získaných ve výuce tohoto předmětu je přehled o formách mzdových plnění, o základních zásadách poskytování mezd, platů a odměn, o platebním mechanismu mzdy, platu a ostatních plněních, o formách průměrného výdělku a jeho uplatnění v náhradách mzdy a platu, o problematice cestovních náhrad a srážkách ze mzdy.</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Úvod do mzdové problematiky a pracovního práva.▪ Základní zásady poskytování mezd, platů a odměn.▪ Náhrady mzdy a příplatky za práci.▪ Pracovní doba, doba odpočinku a překážky v práci.▪ Platební mechanismus mzdy, platu a ostatních plnění.▪ Formy průměrného výdělku a metodika jejich stanovení.▪ Cestovní náhrady, zásady poskytování a jejich kvantifikace.▪ Srážky ze mzdy.▪ Pojištění zaměstnanců a zdanění závislé činnosti.▪ Dávky nemocenského pojištění a stanovení jejich výše.▪ Řešení případové studie zaměstnance.				
Studijní literatura a studijní pomůcky				
Povinná literatura ŠUBRT, B. a kol. <i>Abeceda mzdové účetní</i> . Praha: Anag, 2023, 720 s. ISBN 978-80-7554-380-6. VYBÍHAL, V. a kol. <i>Mzdové účetnictví: praktický průvodce</i> . Praha: Grada, 2023, 496 s. ISBN 978-80-271-3982-8. <i>Zákoník práce</i> , aktuální znění. <i>Zákon o pojistném na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti</i> , aktuální znění. <i>Zákon o nemocenském pojištění</i> , aktuální znění <i>Zákon o pojistném na veřejné zdravotní pojištění</i> , aktuální znění. <i>Zákon o daních z příjmů</i> , aktuální znění. Studijní opory e-learningového kurzu na LMS Moodle.				
Doporučená literatura VANČUROVÁ, A. <i>Zdanění osobních příjmů</i> , 3. vydání. Praha: Wolters Kluwer, 2021, 424 s. ISBN 978-80-7676-236-7. <i>Průručka mzdové účetní</i> . Poradce s.r.o., 2023, 320 s. ISBN 978-80-7365-476-4.				
Informace ke kombinované nebo distanční formě				
Rozsah konzultací (soustředění)	10	hodin		
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím				

Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.

B-III – Charakteristika studijního předmětu					
Název studijního předmětu	Odborná praxe I				
Typ předmětu	povinný			doporučený ročník / semestr	3/Z
Rozsah studijního předmětu	0	hod.	160	kreditů	8
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence					
Způsob ověření studijních výsledků	zápočet			Forma výuky	individuální konzultace
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – zápočet Požadavky na zápočet: Pokyny, které souvisí s výkonem odborné praxe, jsou zveřejněny na webových stránkách FaME v sekci: Pro studenty - Prezenční studium - Bakalářský studijní program - Odborná bakalářská praxe. Realizace odborné praxe je zakončena zpracováním Závěrečné zprávy z odborné praxe.				
Garant předmětu	Ing. Milana Otrusinová, Ph.D.				
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant stanovuje koncepci předmětu a dohlíží na správnost průběhu vykonávané odborné praxe				
Vyučující	Ing. Milana Otrusinová, Ph.D. (100%)				
Stručná anotace předmětu					
Cílem předmětu je prokázání schopností studenta aplikovat teoretické znalosti, které získal během studia na FaME a využít je při zapojení do reálné praxe. Cílem je zapojit studenty do samostatného praktického řešení konkrétních situací a problémů účetní a daňové problematiky a doplnění a rozšíření teoreticky získaných znalostí a dovedností v praxi. Základem tohoto předmětu je absolvování odborné praxe ve vybrané organizaci, v níž se student seznámí s organizační strukturou a způsobem vedení účetní, personální, mzdové a daňové agendy. Součástí odborné praxe může být řešení zadaných úkolů nebo příprava podkladů pro vypracování bakalářské práce.					
Studijní literatura a studijní pomůcky					
Informace ke kombinované nebo distanční formě					
Rozsah konzultací (soustředění)			0	hodin	
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím					
Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.					

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Odborná praxe 2			
Typ předmětu	povinný		doporučený ročník / semestr	3/L
Rozsah studijního předmětu	0	hod.	320	kreditů 16
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	zápočet		Forma výuky	individuální konzultace
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – zápočet Požadavky na zápočet: Pokyny, které souvisí s výkonem odborné praxe, jsou zveřejněny na webových stránkách FaME v sekci: Pro studenty - Prezenční studium - Bakalářský studijní program - Odborná bakalářská praxe.			
Garant předmětu	Ing. Milana Otrusinová, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant stanovuje koncepci předmětu a dohlíží na správnost průběhu vykonávané odborné praxe			
Vyučující	Ing. Milana Otrusinová, Ph.D. (100%)			
Stručná anotace předmětu				
<p>Cílem předmětu je prokázání schopností studenta aplikovat teoretické znalosti z oblasti účetnictví a daní, které získal během studia na FaME a využít je při zapojení do reálné praxe.</p> <p>V rámci odborné praxe jsou rozvíjeny zvláště odbornosti v oblasti podvojného účetnictví a daní stejně jako oblastí ekonomiky a managementu. Jednotlivé odborné praxe dle svého podrobnějšího zaměření umožňují studentům prohloubení si svých odborných teoretických znalostí a vědomostí, a především pak získání nových praktických dovedností a rozšíření přehledu ve vybraných oblastech. Absolvování odborné praxe vybaví studenty neocenitelnou pracovní zkušeností a příznivě napomůže při uplatňování na trhu práce. Odborná bakalářská praxe je zakončena zpracováním Závěrečné zprávy z odborné praxe. Součástí odborné praxe může být zapojení studenta do samostatného praktického řešení konkrétní účetní či daňové agendy nebo příprava podkladů pro vypracování bakalářské práce.</p>				
Studijní literatura a studijní pomůcky				
Informace ke kombinované nebo distanční formě				
Rozsah konzultací (soustředění)	0	hodin		
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícími				
Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.				

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Příprava bakalářské práce			
Typ předmětu	povinný		doporučený ročník / semestr	3/L
Rozsah studijního předmětu	0	hod.	120	kreditů 6
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	zápočet		Forma výuky	individuální konzultace
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – zápočet Požadavky k zápočtu: S požadavky, které má splňovat bakalářská práce, je student seznámen v předmětu Seminář k bakalářské práci v zimním semestru.			
Garant předmětu	Ing. David Homola, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant stanovuje koncepci předmětu.			
Vyučující	Ing. David Homola, Ph.D. (100%)			
Stručná anotace předmětu				
Cílem přípravy bakalářské práce je zapojit studenty do samostatného praktického řešení konkrétních situací a problémů účetní a daňové problematiky a doplnění a rozšíření teoreticky získaných znalostí a dovedností v praxi. Toho je dosaženo vypracováním bakalářské práce na konkrétní předem zadané téma. Odevzdání bakalářské práce se řídí dle Časového plánu výuky prezenčního studia na FaME v daném akademickém roce. Student v rámci předmětu Příprava bakalářské práce získává kredity za odevzdání bakalářské práce.				
Studijní literatura a studijní pomůcky				
Směrnice rektora. Jednotná formální úprava závěrečných prací, jejich uložení a zpřístupnění (v aktuální verzi).				
Informace ke kombinované nebo distanční formě				
Rozsah konzultací (soustředění)	0	hodin		
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím				
Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.				

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Sportovní aktivity			
Typ předmětu	povinný		doporučený ročník / semestr	Z, L
Rozsah studijního předmětu	26c	hod.	26	kreditů 1
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	zápočet		Forma výuky	cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – zápočet Požadavky na zápočet: 10 aktivních účastí na cvičeních; účast na rektorském dni sportu.			
Garant předmětu	Mgr. Zdeněk Melichárek, PhD.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant stanovuje koncepci cvičení a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	Mgr. Zdeněk Melichárek, PhD.; Mgr. Lubomír Jenyš; Mgr. Marcela Kubalčíková; Ing. Jiří Svoboda, Ph.D.			
Stručná anotace předmětu				
<p>Aerobik - tato pohybová aktivita blízká především ženské části studentstva, která by v jednotlivých na sebe navazujících lekcích mohla rozvíjet svou fyzickou kondici, využívá různých forem aerobiku (kalanetika, step aerobik atd.)</p> <p>Aikodo - je seznámení se s relativně mladým Japonským sebeobraným bojovým uměním, sloužícím k duchovnímu i fyzickému rozvoji. Je zvládnutí základních technik v rozsahu 6.kyu (nejnižší tech. stupeň) České Asociace Aikidó.</p> <p>Americký fotbal - Cílem předmětu je dosáhnout toho, aby každý student zvládl všechny základní herní činnosti v americkém fotbalu a mohl se dle zájmu připojit k univerzitnímu klubu Golems. Student se seznámí se základy pravidel amerického fotbalu a osvojí si základní technicko-taktické úkoly v samotné hře.</p> <p>Basketbal - zvládnutí základů driblingu, přihrávky, střelby na koš, obranné a útočné kombinace, základy pravidel a technicko- taktických prvků ve hře.</p> <p>Badminton - Hra pro každého. Výuka bude zaměřená na zvládnutí základních úderů procvičování postřehu, reakce a rychlosti. Při hře si vyzkoušíte na vlastní kůži energeticky nejnáročnější pohybovou činnost mezi sporty vůbec.</p> <p>Cyklistika - zlepšení úrovně pohybových dovedností a fyzické úrovně v návaznosti na cyklistické zatížení především vytrvalostního zaměření v průběhu cyklistických etap déletrvajících a různé fyzické náročnosti v průběhu kurzu. Studenti by měli být schopni se zapojit v příslušném akademickém týmu a reprezentovat na akademických sportovních utkáních.</p> <p>Florbal - je to bezkontaktní hra podobná hokeji s plastovými hokejkami a míčkem. Náplň hodin zaměřena na herní činnosti družstva a jednotlivce, kondiční přípravu a hru samotnou. Návazností na tento druh aktivity by byla možnost zapojení studentů do družstva akademických reprezentantů, připravujících se na akademické přebory vysokých škol a ČAH.</p> <p>Golf - Cílem předmětu je dosáhnout toho, aby každý student zvládl všechny základní golfové údery a byl schopen samostatné hry. Student se seznámí se základy pravidel hry golfu a osvojí si základní technicko - taktické úkoly v samotné hře.</p> <p>Horolezectví - teoretické a praktické základy pro sportovní lezení. Praxe provozovaná na umělé sportovní stěně, případně přírodních skalních útvarech v okolí Zlína.</p> <p>Indoor Cycling, spinning - moderní forma kondičního programu provozovaného na speciálních spinningových cyklotrenažerech pod vedením odborných instruktorů pestrou formou s individuálním programem pro zlepšení fyzické kondice.</p> <p>Inline bruslení - zlepšení úrovně pohybových dovedností a fyzické úrovně - ovlivnění kladného přístupu ke sportovním aktivitám chápáním jako obranu proti konfliktům, civilizačním chorobám a stresu - podpora zdravého životního stylu studentů. Cílem je vylepšit techniku, zlepšit bruslařské dovednosti, naučit se bez problémů brzdít, zatáčet, překonávat nerovnosti.</p> <p>K2 Hiking - indoor walking, cílem programu je seznámit studenty s tělesnou aktivitou a zdravím ve vzájemných souvislostech.</p> <p>Kendo - Cílem kurzu je seznámit studenty se základními principy japonského bojového umění Kendo (Ken - meč, do - cesta). Kurz studenty připravuje po duševní (zvládání stresu, odhad vzdálenosti, schopnost soustředění) i fyzické stránce (rychlost, obratnost, vytrvalost, orientace v prostoru). V kendo používáme od začátku šinai, bambusový meč.</p>				

Kurz letní - zlepšení úrovně pohybových dovedností a fyzické úrovně - ovlivnění kladného přístupu ke sportovním aktivitám chápaným jako obranu proti konfliktům, civilizačním chorobám a stresu - podpora zdravého životního stylu studentů.

Lyžování tuzemské - základní postoj, přenášení váhy, jízda v dlouhém a středním oblouku, regulace rychlosti, jízda na vleku, účast na lyžařském kurzu vypsaném ÚTV.

Lyžování zahraniční - Cílem kurzu je zvládnutí techniky sjezdového lyžování, zaměřené na carving. Student najede velké množství km na dlouhých upravených svazích různých sklonů. Důraz je kladen na prožitek, volnost a kreativitu, která je pro lyžování důležitá.

Plavání - kontrola zdatnosti formou vstupního plaveckého testu na 100 m, počet neplavců dostat na hodnotu 0, zvládnout tři základní plavecké styly - prsa, kraul, znak. Metodika dýchání do vody, splývání, plavání pod vodou, záchrana tonoucího.

Sálová kopaná - cílem této aktivity je rozvíjet individuální činnosti hráčů, vedení míče, střelba, přihrávka na krátkou, Střední a dlouhou vzdálenost, dribling s míčem, kondiční trénink, herní činnosti družstva i jednotlivců rozvíjeny v řádné hře.

Sebeobrana - teoretickými poznatky a praktickými dovednostmi seznámit studenty se základy, rozsahem a podstatou úlohy juda při aplikované sebeobraně. Podpůrným cílem je i seznámení studentů s teorií, jakož i specifiky tréninkového procesu juda při aplikované sebeobraně.

Squash - patří do tzv. pálkových her. Jsou rozvíjeny základní údery, pohyb hráče, technika a taktické prvky při hře. Fyzicky náročná, ale pestrá pálková hra.

Stolní tenis - Cílem předmětu je dosáhnout toho, aby každý student zvládl všechny základní údery stolního tenisu a byl schopen samostatné hry. Student se seznámí se základy pravidel hry stolního tenisu a osvojí si základní technicko - taktické úkoly v samotné hře.

Taekwondo - cílem výuky taekwonda je zvládnutí základní úderové techniky nohou i rukou. Studenty připravit i po stránce fyzické (rychlost, obratnost, orientace v prostoru).

Taj Ji Quan - Tradiční čínské cvičení pro udržení těla i ducha ve formě vhodné pro všechny věkové kategorie, obě pohlaví a osoby se zdravotními problémy i bez nich. Cvičí se základní průpravná cvičení pro uvolnění svalů, protáhnutí a posílení šlach a kloubních spojení, úvodní sestava odvozená z tradičního stylu rodiny Jang a cvičení na rozvoj vnitřní energie.

Tenis - Cílem předmětu je dosáhnout toho, aby každý student zvládl všechny základní tenisové údery a byl schopen samostatné hry. Student se seznámí se základy pravidel hry tenisu a osvojí si základní technicko - taktické úkoly v samotné hře.

Thajský box - tréninkovou formou v profesionálním ringu a na cvičicím náradí se seznámí s boxem a kickboxem. Pod odborným vedením projít boxerským tréninkem, případně si prohloubit již získané dovednosti

Turistický kurz - Cílem kurzu je zlepšení úrovně pohybových dovedností a zlepšení fyzické zdatnosti, podpora zdravého životního stylu. Student získá také základní teoretické vědomosti k problematice vysokohorské turistiky.

Vodácký kurz - zvládnutí techniky jízdy na nafukovacích kanoích na vodách různých obtížností. Jízdu na klidné vodě, změny směru, zastavení, technika záběru, chvoání při překlopení lodě, teachni a údržba vodáckého materiálu.

Volejbal - zvládnutí základů herních činností jednotlivce - odbíjení obouruč vrchem, odbíjení obouruč spodem, podání spodní a vrchní, základy pravidel, zvládnutí základních technicko- taktických úkolů v samotné hře.

Zdravotní tělesná výchova - v dnešní populaci studentů se vyskytuje čím dál tím více těch, kteří mají nějaké zdravotní problémy. Jestliže chceme být nápomocni jejich plnému zařazení mezi ostatní, zavádíme pro takové jedince zdravotní tělesnou výchovu. Eliminujeme tím i ty, kteří by se chtěli právě z těchto důvodů vyhnout za každou cenu pohybu a tělesné výchově. U těchto studentů požadujeme vyjádření odborného lékaře, kde jsou uvedeny možnosti náhradní tělesné výchovy v souladu s jejich zdravotními problémy.

Studijní literatura a studijní pomůcky

Doporučená literatura:

BARTÍK, P., SLÍŽIK, M., REGULI, Z. *Teória a didaktika úpolov a bojových umení*. 2007.

ČECHOVSKÁ, I. *Plavání*. 2., upr. vyd. Praha: Grada, 2008. ISBN 978-80-247-2154-5.

Defensive Football Strategies (American Football Coaches Association). August 2, 2000, Paperback.

HÝBNER J. *Stolní tenis - technika úderů, taktika hry, příprava mládeže*. Praha: Grada, 2002. ISBN 80-247-0306-8.

JOHNNY, G. *Spinning Instruktor Manual*.

KOPŘIVOVÁ, J. *Stav zdravotně oslabených žáků a studentů ve školní zdravotní tělovýchově v regionu Jižní Morava*. Praha, 2005.

KUBÁČ, P; NAVRÁTÍKOVÁ, T. *Lyžařský kurz od A do Z*. Olomouc, 2001. ISBN 80-85783-36-3.

MACÁKOVÁ, M. *Aerobik : moderní formy aerobiku, výživa a cviky pro dobrou kondici, soutěže v aerobiku*. Praha: Grada, 2001.

NEUMANN, G., PFÜTZNER A., HOTTENROTT, K. *Trénink pod kontrolou*. 2005. ISBN 80-247-0967-3.

NEWE, S. *Golf pro každého*. Bratislava: Slovart, 2010. ISBN 978-80-7391-380-9.

PROCHÁZKA, V. *Horolezectví*. Praha, 1990. ISBN 80-7033-037-6.

RÝČ, B. *Sebeobrana na ulici*. 1. vyd. Praha: Grada, 2008. ISBN 978-80-247-2440-9.

SCHONBORN, R. *Optimální tenisový trénink - cesta k úspěšnému tenisu od začátečníka ke světové špičce*. Olomouc, 2008. ISBN 3-938509-11-2.

SIDWELLS, CH. *Velká kniha o cyklistice*. Bratislava: Slovart, 2004.

ŠAFAŘÍKOVÁ L., SKRUŽNÝ, Z. *Florbal - technika, trénink, pravidla hry*. Praha: Grada, 2005. ISBN 978-80-247-0383-1.

HANÍK, Z. a kol. *Volejbal: viděno třemi: od základních odbití po herní činnosti*. Praha: Grada, 2008. ISBN 978-80-247-2744-8.

Informace ke kombinované nebo distanční formě		
Rozsah konzultací (soustředění)		hodin
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím		
Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.		

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Základy projektového řízení			
Typ předmětu	povinně volitelný („PV“)	doporučený ročník / semestr		1/L
Rozsah studijního předmětu	26p	hod.	26	kreditů 3
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	klasifikovaný zápočet		Forma výuky	přednáška
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	<p>Způsob zakončení předmětu – klasifikovaný zápočet</p> <p>Požadavky na klasifikovaný zápočet:</p> <ol style="list-style-type: none"> realizovat projekt a uplatnit v něm nabyté znalosti cíl projektu si studenti volí sami; velikost týmu je možná do 7 osob s ohledem na téma projektu; cíl projektu a složení týmu bude schvalováno vyučujícím <p>2. realizaci projektu doložit prostřednictvím fotodokumentace/videodokumentace dokládající průběh projektu a dokumentů (identifikační listina projektu, logický rámec, analýza cílových stran, WBS, rozpočet, analýza rizik, časová analýza) do 30. 4. (viz bližší specifikace v LMS Moodle)</p> <p>Student může získat max. 50 bodů, pro klasifikovaný zápočet nutno získat min. 30 bodů (60 %).</p>			
Garant předmětu	Ing. Lucie Tomancová, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na přednáškách v rozsahu 100 %.			
Vyučující	Ing. Lucie Tomancová, Ph.D. – přednášky (100%)			
Stručná anotace předmětu	<p>Cílem předmětu je poskytnout teoretické základy projektového řízení na úrovni mezinárodního certifikátu IPMA (úroveň D) zejména v oblasti technických kompetencí a uplatnit je při řešení vlastního projektu. Výuka předmětu bude probíhat střídavě formou přednášek a řízených konzultací ke konkrétním projektům.</p> <ul style="list-style-type: none"> Úvod do projektového řízení (definice projektu a jeho atributů; obsah a rozsah projektu; kritéria úspěšnosti projektu; metoda trojimperativu pro stanovení cílů; základní principy stanovování efektivních cílů; metody projektového řízení). Životní cyklus projektu (předprojektové fáze; projektové fáze; poprojektové fáze; stanovení SMART cílů; identifikační listina projektu). Cíle projektu a logický rámec projektu (logická rámcová matice; SWOT; základní principy stanovování vize, cílů, záměru; tvorba a užití stromového diagramu). Předprojektové fáze (studie proveditelnosti; ROI, ROE, IRP, NPV - metody oceňování hodnoty a návratnosti projektu; Cost Benefit analýza; cashflow). Analýza prostředí projektu a zainteresované strany (analýza zainteresovaných stran; analýza prostředí; stakeholder management principy). Vytváření plánu projektu a WBS (tvorba a užití stromového diagramu; tvorba WBS; harmonogram činností; pracovní balík). Plánování průběhu projektu (metody časového plánování (úsečkový harmonogram, síťový graf, Ganttův graf); metody síťové analýzy (hranová, uzlová, CPM, PERT), výpočet rezerv, výpočet kritické cesty). Způsoby odhadování (metody odhadování). Teorie omezení a kritický řetězec (teorie omezení E. Goldratta a buffer management). Zdroje (histogramy; plánování zdrojů). Plánování nákladů (plánování nákladů; tvorba rozpočtu). Organizační začlenění a projektové role (matice zodpovědnosti; typy organizace projektu). Rizika v projektech (metody identifikace a analýzy rizik (RIPRAN); opatření a strategie eliminace rizik). 			
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná literatura</p> <p>DINSMORE, P. C., CABANIS-BREWING, J. <i>The AMA handbook of project management</i>. 4th ed. New York: AMACOM, 2014, 560 s. ISBN 978-0-8144-3339-3.</p> <p>DOLEŽAL, J., MÁCHAL, P., LACKO, B. <i>Projektový management podle IPMA</i>. 2., aktualiz. a dopl. vyd. Praha: Grada, 2012, 526 s. ISBN 978-80-247-4275-5.</p>			

GIDO, J., CLEMENTS, J. P. *Successful project management*. 6th ed. Stamford: Cengage Learning, 2015, 516 s. ISBN 978-1-285-06837-4. Dostupné také z: <http://www.loc.gov/catdir/enhancements/fy1404/2013947444-b.html>

KŘIVÁNEK, M. *Dynamické vedení a řízení projektů: systémovým myšlením k úspěšným projektům*. Praha: Grada, 2019, 208 s. ISBN 9788027104086.

SVOZILOVÁ, A. *Projektový management: Systémový přístup k řízení projektů*. 3., aktualizované a rozšířené vydání. Praha: Grada, 2016, 421 s. ISBN 978-80-271-0075-0.

Doporučená literatura

GREENE, J., STELLMAN, A. *Head first PMP. 3rd ed.* Sebastopol, CA: O'Reilly, 2014, 854 s. ISBN 978-1-449-36491-5.

NIETO-RODRIGUEZ, A. *Harvard business review project management handbook: how to launch, lead, and sponsor successful projects*. Boston, MA: Harvard Business Review Press, 2021, 330 s. Harvard business review handbooks series. ISBN 978-1-64782-126-5.

ŠOCHOVÁ, Z. a E., KUNCE. *Agilní metody řízení projektů*. 2. vydání. Brno: Computer Press, 2019, 223 s. ISBN 978-80-251-4961-4.

SWEENEY, B., STARK, E. *Project management for beginners: proven project management methods to complete projects with time & money to spare*. Albany: ClydeBank Media, 2015, 49 s. ISBN 978-1500816070.

ŠVIRÁKOVÁ, E. a kol. *Inovace a tradice, kvalita a kvantita v projektovém managementu*. Zlín: VeRBuM. 2015, 138 s. ISBN 978-80-8750-069-9.

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)	10	hodin
--	----	--------------

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Účetní a daňová kancelář 1			
Typ předmětu	povinně volitelné „PV“		doporučený ročník / semestr	2/Z
Rozsah studijního předmětu	39s	hod.	39	kreditů 3
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	zápočet		Forma výuky	seminář
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu - zápočet Požadavky na zápočet: zpracování daňových příznání fyzické i právnické osoby. Úspěšné absolvování testu (min 60 %).			
Garant předmětu	Mgr. Eva Kolářová, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na seminářích v rozsahu 80 %, stanovuje koncepci seminářů a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	Mgr. Eva Kolářová, Ph.D. – vedení seminářů (80%), Ing. Eva Vyskočilová – vedení seminářů (10%) – ext., Ing. Ivona Huňková – vedení seminářů (10%) – ext.			
Stručná anotace předmětu				
<p>Cílem předmětu je zapojit studenty do řešení reálné účetní a daňové problematiky a ověření teoretických znalostí v praxi dle stávající legislativy. Studenti si doplní a rozšíří teoreticky získané znalosti a dovednosti při řešení konkrétních situací a problémů v rámci samostatného řešení zadaných úkolů z praxe pod vedením pedagoga. Těžiště výuky spočívá v práci Účetní a daňové kanceláře, v rámci, které se řeší reálné dotazy z účetní a daňové praxe jak podnikatelských, tak nepodnikatelských subjektů a vedení daňové evidence fiktivní firmy. Studenti se tak mohou v rámci výuky seznámit s reálnými dotazy a problémy, které se v praxi vyskytují.</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Podstata vedení a práce v Účetní a daňové kanceláři (právní prostředí, mlčenlivost, atd.).▪ Odpovídání na reálné dotazy z praxe – od klientů.▪ Evidence a archivace účetních dokladů.▪ Daň silniční – metodický postup u firemního vozu, vlastního vozu a vozu zaměstnance s vyplněním na daňovém portálu.▪ Cestovné▪ Daň z příjmů fyzických osob – metodický postup při zpracování daňových příznání▪ Přehled pro SSZ - metodický postup vyplnění přehledů pro SSZ▪ Přehled pro ZP - metodický postup i s vyplněním na daňovém portálu.▪ Daň z příjmů právnických osob – metodický postup při zpracování daňových příznání i s vyplněním na daňovém portálu.▪ Daň z přidané hodnoty – metodický postup při registraci plátce a osoby identifikované k dani, internetové obchody, DP i s vyplněním na daňovém portálu.▪ Daň z nemovitých věcí – metodický postup při zpracování daňového příznání.▪ Metodický postup zahájení podnikání pro studenty a veřejnost se zaměřením na daňovou evidenci.▪ Vedení daňové evidence a účetnictví na konkrétních účetních programech pro malé a střední podnikatele v programech MONEY S3 a Pohoda.				
Studijní literatura a studijní pomůcky				
Povinná literatura Daňové zákony v aktuálním znění. DUŠEK, J., SEDLÁČEK, J. <i>Daňová evidence podnikatelů 2022</i> . Praha: Grada, 2022, 144 s. ISBN 978-80-271-3593-6. ÚZ – <i>Sociální zabezpečení</i> v aktuálním znění. ÚZ – <i>Zdravotní pojištění</i> v aktuálním znění.				
Doporučená literatura KOBÍK, J., KOHOUTKOVÁ, A. <i>Daňový řád, změny od 1.6.2018</i> . Praha: Grada, 2018, 400 s. ISBN 978-80-7554-146-8. ÚZ – <i>Zákoník práce</i> v aktuálním znění. VANČUROVÁ, A., ZÍDKOVÁ, H. <i>Daňový systém ČR 2022</i> . Praha: VOX, 2022, 404 s. ISBN 978-80-7676-362-3.				
Informace ke kombinované nebo distanční formě				
Rozsah konzultací (soustředění)	0	hodin		
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím				

Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Účetní a daňová kancelář 2			
Typ předmětu	povinně volitelné „PV“		doporučený ročník / semestr	2/L
Rozsah studijního předmětu	39s	hod.	39	kreditů 3
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	klasifikovaný zápočet		Forma výuky	seminář
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – klasifikovaný zápočet Požadavky na klasifikovaný zápočet: zpracování daňových přiznání fyzické i právnické osoby klientů Účetní a daňové kanceláře. Úspěšné absolvování testu (min 60 %).			
Garant předmětu	Mgr. Eva Kolářová, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na seminářích v rozsahu 80 %, stanovuje koncepci seminářů a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	Mgr. Eva Kolářová, Ph.D. – vedení seminářů (80%), Ing. Eva Vyskočilová – vedení seminářů (10%) - ext., Ing. Ivona Huňková – vedení seminářů (10%) - ext.			
Stručná anotace předmětu				
Cílem předmětu je zapojit studenty do řešení reálné účetní a daňové problematiky a ověření teoretických znalostí v praxi. Předmět je navazující na předmět Účetní a daňová kancelář I. Studenti v tomto semestru samostatně pod dozorem pedagoga uskutečňují poradenskou činnost za pomoci dostupných materiálů.				
<ul style="list-style-type: none">Metodika poradenské činnosti, práce s klientem.Zpracování dotazů týkajících se daně z nemovitých věcíDaň z nemovitých věcí - zpracování daňového přiznání.Daň silniční – vyplnění daňového přiznání na portálu daňové správy.Daň z příjmů fyzických osob - zpracování daňových přiznání, vyplnění přehledů pro SSZ a ZP i s vyplněním na daňovém portálu.Zpracování dotazů týkajících se daně z příjmů fyzických osobDaň z příjmů právnických osob - zpracování daňových přiznání i s vyplněním na daňovém portálu.Zpracování dotazů týkajících se právnických osobDaň z přidané hodnoty - registrace plátce a osoby identifikované k dani, internetové obchody, daňové přiznání a kontrolní hlášení i s vyplněním na daňovém portálu.Zpracování dotazů týkajících se DPHVedení daňové evidence a účetnictví pro klienty v programu MONEY S4.Zpracování dotazů.				
Studijní literatura a studijní pomůcky				
Povinná literatura Daňové zákony v aktuálním znění. DUŠEK, J., SEDLÁČEK, J. <i>Daňová evidence podnikatelů 2022</i> . Praha: Grada, 2022, 144 s. ISBN 978-80-271-3593-6. ÚZ – <i>Sociální zabezpečení</i> v aktuálním znění. ÚZ – <i>Zdravotní pojištění</i> v aktuálním znění.				
Doporučená literatura KOBÍK, J., KOHOUTKOVÁ, A. <i>Daňový řád, změny od 1.6.2018</i> . Praha: Grada, 2018, 400 s. ISBN 978-80-7554-146-8. ÚZ – <i>Zákoník práce</i> v aktuálním znění. VANČUROVÁ, A., ZÍDKOVÁ, H. <i>Daňový systém ČR 2022</i> . Praha: VOX, 2022, 404 s. ISBN 978-80-7676-362-3				
Informace ke kombinované nebo distanční formě				
Rozsah konzultací (soustředění)	0	hodin		
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím				
Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.				

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Základy controllingu			
Typ předmětu	povinně volitelný „PV“		doporučený ročník / semestr	2/L
Rozsah studijního předmětu	13p + 13c	hod.	26	kreditů 4
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	zápočet, zkouška		Forma výuky	přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	<p>Způsob zakončení předmětu – zápočet, zkouška</p> <p>Požadavky na zápočet: úspěšné absolvování písemné zápočtové práce s úspěšností min. 60 % (propočtení příkladů); 80 % aktivní účast na cvičeních.</p> <p>Požadavky na zkoušku: písemná zkoušková písemka s úspěšností min. 60 % (znalost teorie controllingu).</p>			
Garant předmětu	doc. Ing. Roman Zámečník, PhD.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na přednášení v rozsahu 60 %, dále stanovuje koncepci cvičení a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	doc. Ing. Roman Zámečník, PhD. - přednášky (60%), Ing. Ludmila Kozubíková, Ph.D. přednášky (40%)			
Stručná anotace předmětu	<p>Předmět představuje studentům nezbytný nástroj podpory řízení podniku – controllingu. Předmět seznámí studenty s ekonomickým řízením činností ve firmě zaměřeným na dosažení podnikatelských cílů a záměrů, s úkoly a funkcemi controllingu, s jeho základními oblastmi a se základními nástroji. Předmět navazuje na znalosti získané především studiem podnikové ekonomiky, finančního a manažerského účetnictví. Cvičení jsou zaměřena na praktické propočty příkladů z nákladového a finančního controllingu. Studenti jsou rovněž seznámeni s případovými studiemi z praxe controllingu v českých a zahraničních podnicích.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Definice controllingu, historie, současnost a budoucnost controllingu. ▪ Podstata, filosofie a koncepce controllingu. ▪ Funkce a úlohy controllingu. ▪ Organizační začlenění controllingu. ▪ Pozice controllera. ▪ Minimální požadavky na systém controllingu, nástroje controllingu. ▪ Informační zabezpečení controllingu. ▪ Výkaznictví, reporting. ▪ Analýza odchylek. ▪ Operativní a nákladový controlling. ▪ Finanční controlling. ▪ Strategický controlling. ▪ Přednáška odborníka z praxe na problematiku controllingu. 			
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná literatura</p> <p>ESCHENBACH, R. a H., SILLER. <i>Profesionální controlling: koncepce a nástroje</i>. 2., přeprac. vyd. Praha: Wolters Kluwer Česká republika, 2012, 381 s. ISBN 978-80-7357-918-0.</p> <p>HORVÁTH & PARTNERS. <i>Nová koncepce controllingu: cesta k účinnému controllingu : 5. přepracované vydání</i>. Praha: Profess Consulting, 2004, 288 s. ISBN 80-7259-002-2.</p> <p>TUČEK, D. a R., ZÁMEČNÍK. <i>Řízení a hodnocení výkonnosti podnikových procesů v praxi</i>. Zvolen: Technická univerzita vo Zvolene, 2007, 173 s., [30] s. příl</p> <p>ZÁMEČNÍK, R. a P., NOVÁK. <i>Controlling</i>. Zlín: UTB ve Zlíně, FaME 2011 (elektronické vydání).</p> <p>Doporučená literatura</p> <p>BHIMANI, A. <i>Management and cost accounting</i>. 5th ed. Harlow: Pearson Education, 2012, 935 s. ISBN 978-0-273-75745-0.</p> <p>BRAGG, S. M. <i>Controller's guide to costing</i>. Hoboken, N.J: John Wiley & Sons, c2005, 183 s. ISBN 0471713945.</p> <p>FOLTÍNOVÁ, A. <i>Nákladový controlling: případové studie</i>. Bratislava: Wolters Kluwer, 2012, 178 s. ISBN 978-80-8168-108-0.</p> <p>HAVLÍČEK K. <i>Management & controlling: malé a střední firmy</i>. Praha: Vysoká škola finanční a správní, 2011, 210 s, ISBN: 978-80-7408-056-2.</p>			

HAVLÍČEK, K. *Small business: management & controlling*. Kyjev: Universitet Ukrajina, 2014, 177 s. ISBN 978-966-388-494-3.

CHODASOVÁ, Z. *Podnikový controlling: nástroj manažmentu*. Bratislava: Statis, 2012, 161 s. ISBN 978-80-85659-70-2.

ŠOLJAKOVÁ, L., FIBÍROVÁ, J. *Reporting*. 3., rozš. a aktualiz. vyd. Praha: Grada, 2010, 221 s. ISBN 978-80-247-2759-2.

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)	10	hodin
---------------------------------	----	-------

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Základy programování			
Typ předmětu	povinný		doporučený ročník / semestr	1,2/Z
Rozsah studijního předmětu	26c	hod.	26	kreditů 3
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	klasifikovaný zápočet		Forma výuky	cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – klasifikovaný zápočet Požadavky na klasifikovaný zápočet: implementace aplikace dle požadavku vyučujícího; 80% aktivní účast na cvičeních; úspěšné absolvování písemného testu (získání min. 60% bodů).			
Garant předmětu	Ing. Tomáš Urbánek			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na cvičeních v rozsahu 100 %, dále stanovuje koncepci cvičení			
Vyučující	Ing. Tomáš Urbánek – cvičení (100%)			
Stručná anotace předmětu	<p>Cílem předmětu je naučit se aktivně analyzovat předložené problémy a vytvořit jejich algoritmické řešení. Studenti se seznámí s principem a vlastnostmi programovacího jazyka Python, který zvládnou používat na úrovni nezbytné pro implementaci řešení předložených problémů. Předmět je zaměřen na práci se základními algoritmy, které budou dále použity pro práci s datovými strukturami. Samostatnou kapitolou bude použití programovacího jazyka Python pro základní analýzu statistických dat. Po absolvování předmětu budou studenti schopni pomocí programování docílit rychlého a efektivního vyhodnocení dat.</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Úvod do programování, základy syntaxe▪ Proměnné a výrazy▪ Základní datové typy a kolekce▪ Podmínky, cykly a iterace▪ Funkce▪ Standardní knihovny▪ Modulový systém Pythonu▪ Práce se soubory (I/O)▪ Objektově orientované programování▪ Python jako nástroj analýzy dat▪ Ukázky použití pokročilých funkcí			
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná literatura HILPISCH, Y. <i>Python for Finance: Mastering Data-Driven Finance</i>. 2nd. O'Reilly Media, 2018, 720 s. ISBN 978-1492024330. LUTZ, M. <i>Learning Python</i>. Fifth edition. Beijing: O'Reilly, 2013, 1 591 s. ISBN 978-1449355739. MCKINNEY, W. <i>Python for data analysis: data wrangling with pandas, NumPy, and IPython</i>. Second edition. Sebastopol, California: O'Reilly Media, 2017, 524 s. ISBN 978-1491957660. SUMMERFIELD, M. <i>Python 3: výukový kurz</i>. Brno: Computer Press, 2010, 584 s. ISBN 978-80-251-2737-7. Studijní opory e-learningového kurzu na LMS Moodle dostupné na http://vyuka.fame.utb.cz</p> <p>Doporučená literatura RAMALHO, L. <i>Fluent Python</i>. Sebastopol, CA: O'Reilly, 2015, 792 s. ISBN 978-1491946008. VANDERPLAS, J. T. <i>Python data science handbook: essential tools for working with data</i>. Sebastopol, CA: O'Reilly Media, 2016, 548 s. ISBN 978-1491912058. ZELLE, J. M. <i>Python programming: an introduction to computer science</i>. Third edition. Portland, Oregon: Franklin, Beedle & Associates, 2016, 552 s. ISBN 978-1590282755.</p>			
Informace ke kombinované nebo distanční formě				
Rozsah konzultací (soustředění)	10	hodin		
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím				
Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.				

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Podnikatelská akademie 1			
Typ předmětu	povinně volitelný „PV“		doporučený ročník / semestr	2,3/Z
Rozsah studijního předmětu	26s	hod.	26	kreditů 2
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	klasifikovaný zápočet		Forma výuky	seminář
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – klasifikovaný zápočet Požadavky na klasifikovaný zápočet: zpracování podnikatelského nápadu modelem Lean Canvas a jeho obhajoba; 80% aktivní účast na seminářích.			
Garant předmětu	doc. Ing. Petr Novák, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na seminářích v rozsahu 70 %, dále zajišťuje externí kouče a zástupce firemní praxe, podílí se na koučingu a mentoringu studentů			
Vyučující	doc. Ing. Petr Novák, Ph.D. – vedení seminářů (70%), Ing. Petr Konečný – vedení seminářů (30%) – ext.			
Stručná anotace předmětu	<p>Cílem předmětu je seznámit studenty s aspekty rozhodujícími o úspěchu podnikání, poskytnout přehled o nejvýznamnějších podnikatelských oborech a příležitostech v regionu, dále seznámit studenty se základními oblastmi nezbytnými pro přípravu podnikatelského záměru např. marketingem, ekonomickém a finančním řízení v malém podniku apod. Analyzovány jsou potřebné dovednosti v úspěšném podnikání a osobnostní předpoklady pro podnikání. Dále jsou studenti seznámeni s problematikou zajištění finančních zdrojů, včetně možností využití dostupných podpor podnikání a institucemi zaměřenými na podporu podnikání. Součástí výuky je i odborné vedení při přípravě a rozpracování prvotních podnikatelských nápadů studentů formou konzultací s poradcem pro začínající podnikatele - koučem, s cílem dovést je do vstupní fáze reálného business plánu komerčního start-upu a také prohloubit jejich motivaci k realizaci vlastního podnikání. Na svých záměrech pak budou moci pokračovat i v budoucnu, a přitom se již opírat o kvalitní základy svého podnikatelského nápadu. Na příkladech z praxe formou otevřené diskuze se zkušenými podnikateli a zástupci firem z podnikatelského inkubátoru budou demonstrovány úspěšné postupy při zakládání a rozběhu firemního podnikání.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Podnikatelské prostředí v ČR, podnikání v regionu. ▪ Komparace podnikatelských determinant v regionech – analýza konkrétních firem etablovaných oborů vybraných regionů. ▪ Podpora podnikání v ČR. ▪ Start-up – pojem, problémy, ukázky, případové studie vybraných start-upů. ▪ Příklady dobré praxe – spojeno s exkurzí do firmy. ▪ Právní aspekty podnikání a zakládání právních forem podnikání v ČR. ▪ Právo v podnikání, ochrana duševního vlastnictví. ▪ Ekonomické aspekty podnikání, řízení nákladů a výnosů v nově vznikající firmě. ▪ Marketing a marketingové strategie v podnikání. ▪ Tvorba business modelu – Canvas a Lean canvas. ▪ Lean canvas – rozpracování podnikatelského nápadu. ▪ Praktické ověření rozpracovaných podnikatelských nápadů. ▪ Obhajoby rozpracovaných podnikatelských nápadů formou Elevator pitch. 			
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná literatura MARTINOVIČOVÁ, D., KONEČNÝ, M., VAVŘINA, J. <i>Úvod do podnikové ekonomiky</i>. 2., aktualizované vydání. Praha: Grada Publishing, 2019, 220 s. ISBN 978-80-271-2034-5. MOSEY, S., NOKE, H., KIRKHAM, P. <i>Building an Entrepreneurial Organisation</i>. London: Routledge, Taylor & Francis Group, Routledge Masters in Entrepreneurship, 2017. ISBN 978-1-138-86113-8. ONDŘEJ, J. <i>Zahájení podnikání: (právní, ekonomické, daňové, účetní aspekty)</i>. 2. vydání. Praha: Wolters Kluwer, 2022, 289 s. ISBN 978-80-7676-445-3. OSTERWALDER, A., PIGNEUR, Y. <i>Tvorba business modelů: příručka pro vizionáře, inovátory a všechny, co se nebojí výzev</i>. Brno: BizBooks, 2012. ISBN 978-80-265-0025-4. ŠAFROVÁ DRÁŠILOVÁ, A. <i>Základy úspěšného podnikání: průvodce začínajícího podnikatele</i>. Praha: Grada, 2019, 246 s. ISBN 978-80-271-2182-3. Zákon č. 455/1991 Sb., o živnostenském podnikání v platném znění</p>			

Doporučená literatura

ABRAMS, R. *Successful business plan secrets & strategies: America's best-selling business plan guide!*. Palo Alto: PlanningShop, 2014. ISBN 978-1-933895-46-8.

GUILLEBEAU, C. *Startup za paketel: objevte způsob, jak pracovat na sebe a žít se tím, co vás baví*. Brno: Jan Melvil, 2013. ISBN 978-80-87270-59-2.

THIEL, P. A., MASTERS, B. *Od nuly k jedničce: úvahy o startupech, aneb, jak tvořit budoucnost*. Brno: Jan Melvil Publishing, 2015. ISBN 978-80-87270-72-1.

VÁCLAVÍKOVÁ, M. *Liheň podnikatelských nápadů: první kroky v podnikání*. Brno: BizBooks, 2015. ISBN 978-80-265-0320-0.

Informace ke kombinované nebo distanční formě**Rozsah konzultací (soustředění)****hodin****Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím**

Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Podnikatelská akademie 2			
Typ předmětu	povinně volitelný „PV“		doporučený ročník / semestr	2,3/L
Rozsah studijního předmětu	26s	hod.	26	kreditů 2
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	klasifikovaný zápočet		Forma výuky	seminář
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – klasifikovaný zápočet Požadavky na klasifikovaný zápočet: hloubkové zpracování podnikatelského plánu a jeho obhajoba; 80% aktivní účast na seminářích.			
Garant předmětu	prof. Ing. Boris Popesko, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na seminářích v rozsahu 70 %, dále zajišťuje externí kouče a zástupce firemní praxe, podílí se na koučingu a mentoringu studentů			
Vyučující	prof. Ing. Boris Popesko, Ph.D. – vedení seminářů (70%), Ing. Petr Konečný – vedení seminářů (30%) – ext.			
Stručná anotace předmětu	<p>Předmět navazuje na předcházející kurz Business akademie 1 a je hlouběji zaměřen na přípravu a rozpracování obsahových i formálních aspektů startu podnikání do prakticky aplikovatelné formy business plánu s cílem připravit studenty na start vlastního podnikání. Studenti budou dále prohlubovat a rozpracovávat Lean Canvas model vlastního podnikání do podoby a struktury standardního business plánu. Pozornost je věnována praktickým problematikám a oblastem startu podnikání, jako je zajištění adekvátních finančních zdrojů (seznámení s moderními způsoby jako např. Crowdfunding) včetně možností využití dostupných podpor start-upů. Prohlubovány budou dále dovednosti v ekonomickém řízení podnikatelských subjektů, v umění marketingu a marketingové komunikace. Důraz bude kladen na odborné vedení studentů zkušenými kouči. Na příkladech z praxe formou diskuse se zkušenými podnikateli budou demonstrovány úspěšné postupy při zakládání, startu a rozvíjení podnikání.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Podnikatelský nápad, business modely, Lean Canvas. ▪ Akcelerace podnikatelského nápadu. ▪ Podnikatelský plán. ▪ Právní aspekty zakládání vlastní firmy, vybrané problémy, vzorové příklady. ▪ Marketing a prodej. ▪ Komunikace – nástroje, trendy, práce ve skupinách. ▪ Zdroje a způsoby financování start-upových projektů – standardní přístup (banky, investoři). ▪ Zdroje a způsoby financování start-upových projektů – moderní přístupy (Crowdfunding). ▪ Ekonomické propočty v podnikatelském plánu. ▪ Tvorba business modelu – Canvas a Lean canvas. ▪ Lean management – nastavení procesů. ▪ Prezentační dovednosti. ▪ Obhajoby podnikatelských nápadů formou investičního fóra. 			
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná literatura MARTINOVIČOVÁ, D., KONEČNÝ, M., VAVŘINA, J. <i>Úvod do podnikové ekonomiky</i>. Praha: Grada, 2014, 208 s. ISBN 978-80-247-5316-4. SRPOVÁ, J. <i>Podnikatelský plán a strategie</i>. Praha: Grada, 2011, 194 s. ISBN 978-80-247-4103-1. SRPOVÁ, J. a kol., <i>Začínáme Podnikat</i>, Praha: Grada 2020, 264 s. ISBN: 978-80-271-2253-0. TAUŠL PROCHÁZKOVÁ, P., JELÍNKOVÁ E. <i>Podniková ekonomika - klíčové oblasti</i>. Praha: Grada, 2018, 256 s. ISBN 978-80-271-0689-9.</p> <p>Doporučená literatura ABRAMS, R. <i>Successful business plan secrets & strategies: America's best-selling business plan guide!</i>. Palo Alto: PlanningShop, 2014. ISBN 978-1-933895-46-8. GUILLEBEAU, Ch. <i>Startup za paketel: objevte způsob, jak pracovat na sebe a žít se tím, co vás baví</i>. Brno: Jan Melvil, 2013. ISBN 978-80-87270-59-2. KOTLER, P., ARMSTRONG, G. <i>Principles of marketing</i>. 15th global ed. Harlow: Pearson, 2014, 716 s. ISBN 978-0-273-78699-3. RIES, E. <i>Lean startup: jak budovat úspěšný byznys na základě neustálé inovace</i>. Brno: BizBooks, 2015, 279 s. ISBN 978-80-265-0389-7.</p>			

VOCHOZKA, M., MULAČ, P. *Podniková ekonomika..* Praha: Grada, 2012, 570 s. ISBN 978-80-247-4372-1.
Zákon č. 455/1991 Sb., o živnostenském podnikání v platném znění.

Informace ke kombinované nebo distanční formě		
Rozsah konzultací (soustředění)		hodin
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím		
Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.		

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Projektový management v kohezní politice EU			
Typ předmětu	Povinně volitelný „PV“		doporučený ročník / semestr	3/L
Rozsah studijního předmětu	13p+26s	hod.	39	kreditů 3
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	Klasifikovaný zápočet		Forma výuky	Přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – klasifikovaný zápočet Požadavky na klasifikovaný zápočet: vypracování seminární práce dle požadavků vyučujícího; 80% aktivní účast na seminářích a plnění průběžně zadávaných úkolů, závěrečný písemný test s maximálním možným počtem dosažitelných bodů 50 musí být napsán alespoň na 60 %.			
Garant předmětu	Ing. Lenka Smékalová, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na přednášení v rozsahu 100 %, stanovuje koncepci seminářů a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	Ing. Lenka Smékalová, Ph.D. – přednášky (100 %)			
Stručná anotace předmětu	<p>Cílem předmětu je poskytnout studentům základní informace o projektovém managementu projektů financovaných z prostředků strukturálních a investičních fondů v programovém období 2021-2027. Předmět je zaměřen na rozvinutí praktických schopností studentů identifikovat vhodný zdroj k financování projektu, sestavení projektové žádosti včetně rozpočtu projektu v prostředí Informačního systému koncového příjemce, její podání a realizace projektu financovaného ze strukturálních a investičních fondů Evropské unie z pohledu projektového manažera a finančního manažera projektu.</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Úvod do předmětu, registrace v Informačním systému koncového příjemce▪ Základy práce v Informačním systému koncového příjemce▪ Harmonogram výzev operačních programů, druhy výzev▪ Výzva k podání projektů - obsah výzvy, doplňující dokumenty a přílohy výzvy▪ Rozpočet projektu▪ Modely hodnocení projektů▪ Kritéria hodnocení projektů▪ Proces hodnocení a výběru projektů▪ Změny v projektu▪ Informování o realizaci projektu▪ Zpracování vlastního návrhu projektu v souladu s konkrétní výzvou v prostředí Informačního systému koncového příjemce			
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná literatura MINISTERSTVO PRO MÍSTNÍ ROZVOJ. Metodický pokyn výzvy, hodnocení a výběr projektů v období 2021-2027. Praha: MMR, 2021. Dostupné z: https://dotaceeu.cz/getattachment/2d5f6613-f397-4e22-ba28-6c932ea070a1/MP_VHVP_2021-2027-final.pdf.aspx?lang=cs-CZ&ext=.pdf. MINISTERSTVO PRO MÍSTNÍ ROZVOJ. Metodický pokyn pro oblast indikátorů, evaluací a publicity v programovém období 2021-2027. Praha: MMR, 2021. Dostupné z: https://dotaceeu.cz/getattachment/61c005d1-d800-4e2a-b9a8-b7eb82ca7c3b/MP-Indikatory-Evaluace-Publicita-2021-2027.pdf.aspx?lang=cs-CZ&ext=.pdf. MINISTERSTVO PRO MÍSTNÍ ROZVOJ. Uživatelská příručka: Vlastnosti a uživatelská obsluha portálu ISKP21+. Praha: MMR, 2021. Dostupné z: https://iskp21.mssf.cz/.</p> <p>Doporučená literatura DOLEŽAL, J., KRÁTKÝ, J. Projektový management v praxi: naučte se řídit projekty! Praha: Grada, 2017, 171 s. ISBN 978-80-247-5693-6. DOLEŽAL, J. Projektový management: komplexně, prakticky a podle světových standardů. Praha: Grada, 2016, 418 s. ISBN 978-80-247-5620-2. KUNCOVÁ, M., NOVOTNÝ, J., STOLÍN, R. Techniky projektového řízení a finanční analýza projektů nejen pro ekonomy. Praha: Ekopress, 2016, 219 s. ISBN 978-80-87865-26-2.</p>			
Informace ke kombinované nebo distanční formě				

Rozsah konzultací (soustředění)		hodin
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím		
<p>Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.</p>		

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Manažerská psychologie a sociologie			
Typ předmětu	povinně volitelný „PV“	doporučený ročník / semestr		L
Rozsah studijního předmětu	26p + 13s	hod.	39	kreditů 4
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	zápočet, zkouška		Forma výuky	přednáška, seminář
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	<p>Způsob zakončení předmětu – zápočet, zkouška</p> <p>Požadavky k zápočtu: písemná práce na jedno z probíraných témat o minimálním rozsahu 5 normostran.</p> <p>Požadavky ke zkoušce: písemná zkouška v rozsahu probírané lůtky a povinné literatury.</p>			
Garant předmětu	doc. Mgr. Jan Kalenda, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na přednášení v rozsahu 100 %, dále stanovuje koncepci seminářů a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	doc. Mgr. Jan Kalenda, Ph.D. – přednášky (100%)			
Stručná anotace předmětu	<p>Cílem předmětu je seznámit studenty s vybranými teoretickými koncepcemi z oblasti psychologie a sociologie manažerského chování a řízení organizace – s tzv. problematikou „organizačního chování“. Dále pak je cílem studenty seznámit se sociologickými a psychologickými výzkumy o pracovním prostředí v České společnosti, které mají přímou vazbu na manažerské chování a rozhodování. Studenti si v rámci tohoto předmětu osvojují znalosti spojené s nejnovějšími poznatky společenských věd o organizačním chování, na jejichž základě jsou schopni dát do kontextu rozličné jevy o z akčního pole managementu a ekonomiky.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Manažerská psychologie (historie, koncepce a funkce oboru) ▪ Manažerská sociologie (historie, koncepce a funkce oboru) ▪ Organizační chování jako syntéza manažerské sociologie a psychologie ▪ Česká společnost jako jedna ze společností "pozdí doby" ▪ Demografické znaky českého trhu práce ▪ Genderové znaky českého trhu práce ▪ Hodnotové postoje české společnosti ve vztahu k pracovnímu chování ▪ Spotřební chování v české společnosti ▪ Proměny pracovních podmínek a trhu práce v České republice ▪ Interakce v organizacích ▪ Osobnost manažera ▪ Rozhodování v organizacích ▪ Výstupní kompetence <p>Student bude po absolvování kurzu schopen popsat základní zdroje dat o současném českém trhu práce a pracovních podmínkách v organizacích, které lze použít pro porozumění trendům v akčním poli managementu a ekonomiky. Bude schopen popsat demografické, genderové a třídní atributy českého trhu práce, včetně jejich vývojových trendů. Bude schopen porozumět vztahům mezi rozhodováním manažerů a vývojem organizace. Z hlediska dovedností bude schopen vyhledat relevantní informace o pracovním chování z dat ČSÚ, SOÚ AV ČR a EUROSTATU (stěžejní šetření EWCS a ESS). Dále pak bude schopen kriticky přistupovat k prezentovaným výzkumným šetřením a pracovat se statistikami věnovaných organizačnímu chování jak z hlediska Kraje, tak celé ČR.</p>			
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná literatura</p> <p>LYONS, P., KINDLEROVÁ, R. <i>Contemporary Czech Society</i>. Praha: The Institute of Sociology of the Czech Academy of Sciences, 2016, 552 p. ISBN 978-8073302993.</p> <p>TURECKIOVÁ, M. <i>Organizační chování: teoretická východiska a trendy personálního managementu</i>. Praha: Univerzita Jana Amose Komenského, 2009, 104 s. ISBN 978-80-86723-66-2.</p> <p>VEČERNÍK, J. <i>Práce, hodnoty, blahobyt: české realie v evropském kontextu</i>. Praha: Sociologický ústav AV ČR, 2016, 415 s. ISBN 978-80-7330-295-5.</p> <p>VLACHOVÁ, K. <i>Česká republika 2002–2012: hodnoty, postoje, chování. Sociální report projektu European Social Survey</i>. Praha: Sociologický ústav AV ČR, 2013, 148 s. ISBN 978-80-7330-224-5.</p>			

WAGNEROVÁ, I. *Psychologie práce a organizace: nové poznatky*. Praha: Grada, 2011, 155 s. ISBN 978-80-247-3701-0

Doporučená literatura

KATRŇÁK, T., FUČÍK, P. *Návrat k sociálnímu původu: vývoj sociální stratifikace české společnosti v letech 1989 až 2009*. Brno: Centrum pro studium demokracie a kultury, 2010, 213 s. ISBN 978-80-7325-241-0.

KELLER, J., HRUŠKA-TVRDÝ, L. *Vzdělanostní společnost? Chrám, výtah a pojišťovna*. Praha: Sociologické nakladatelství, 2008, 183 s. ISBN 978-80-86429-78-6.

LYONS, P., KINDLEROVÁ, R. *47 odstínů české společnosti*. Praha: Sociologický ústav AV ČR, 2015, 369 s. ISBN 978-80-7330-280-1.

PETRUSEK, M. *Společnosti pozdní doby*. Praha: Sociologické nakladatelství (SLON), 2006, 459 s. ISBN 80-86429-63-6.

POTŮČEK, M. *Poznávání budoucnosti jako výzva*. Praha: Karolinum, 2011, 153 s. ISBN 978-80-246-1897-5.

PRUDKÝ, L. *Inventura hodnot: výsledky sociologických výzkumů hodnot ve společnosti české republiky*. Praha: Academia, 2009, 341 s. ISBN 978-80-200-1751-2.

ŠAFR, J a kol. *Mechanismy mezigenerační reprodukce nerovností*. Praha: Sociologický ústav AV ČR, 2012, 166 s. ISBN 978-80-7330-188-0.

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)	15	hodin
--	----	--------------

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Manažerské dovednosti a techniky			
Typ předmětu	povinně volitelný „PV“	doporučený ročník / semestr	2/Z	
Rozsah studijního předmětu	13p + 26s	hod.	39	kreditů 3
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence	Ekvivalence (Managerial Skills and Techniques)			
Způsob ověření studijních výsledků	klasifikovaný zápočet		Forma výuky	přednáška, seminář
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	<p>Způsob zakončení předmětu – klasifikovaný zápočet</p> <p>Požadavky na klasifikovaný zápočet: min. 80 % docházka na semináře; aktivní zapojení na seminářích; aktivní zapojení do realizace týmového úkolu; vypracování závěrečné zprávy týmového úkolu (do stanoveného termínu a dle zadaných požadavků); úspěšné absolvování zápočtové písemné práce (musí být napsána alespoň na 60 %).</p>			
Garant předmětu	doc. Ing. Jana Matošková, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na přednášení v rozsahu 80 %, dále stanovuje koncepci seminářů a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	doc. Ing. Jana Matošková, Ph.D. – přednášky (80%), Ing. Petra Benyahya, Ph.D. – přednášky (20%)			
Stručná anotace předmětu	<p>Cílem předmětu je prohloubit znalosti studentů ohledně vybraných manažerských dovedností a s nimi spojených metod a technik. Tyto dovednosti jsou významnou součástí kvalifikace manažera a předpokladem účinnosti jeho práce. Navíc řada probíraných technik nachází své uplatnění i v osobním životě. Student porozumí významu manažerských metod a technik v práci manažera a naučí se vybrané manažerské techniky aplikovat. Díky praktickému nácviku rozvine i své dovednosti. Důraz je kladen na techniky a metody z oblasti sebeřízení, řízení času, na prezentační a komunikační dovednosti, na metody spojené s vedením a rozvojem podřízených a na techniky aplikované při řešení problémů.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Sebeřízení (techniky aplikované při změně zvyku, při boji s prokrastinací a při seberozvoji). ▪ Řízení času (techniky pro stanovování cílů a určování priorit, typy pro práci s diářem, techniky pro zvládání vyrušování a udržení koncentrace). ▪ Komunikace, práce s písemnostmi a úprava pracoviště z pohledu time managementu. Role sekretářky/sekretáře z hlediska řízení času vedoucího. ▪ Příprava a vedení porad. ▪ Prezentování – příprava prezentace a typy úspěšných řečníků. ▪ Zvládání trémy při prezentaci. Používání audio-vizuálních pomůcek při prezentaci. ▪ Situační řízení. Mentorování. Koučování. ▪ Delegování. ▪ Poskytování zpětné vazby. ▪ Sdělování nepříjemných zpráv. ▪ Techniky aplikované při definování a analýze problému. ▪ Techniky tvůrčího přístupu k řešení problémů. ▪ Rozhodovací techniky. 			
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná literatura</p> <p>LEDDEN, E. <i>Úspěšná prezentace: získejte si své publikum krok za krokem</i>. Přeložil Eva MAŠKOVÁ KŘÁPKOVÁ. Praha: Grada, 2018. ISBN 978-80-247-2912-1.</p> <p>LIRAZ, M. <i>How to Sharpen Your Managerial Skills - Good Management and Leadership Skills for Aspiring Managers</i>. Traverse City: Independently published, 2017, 115 p. ISBN 978-1976731068.</p> <p>LOJDA, J. <i>Manažerské dovednosti</i>. Praha: Grada, 2011. ISBN 978-80-247-3902-1. OWEN, J. <i>The leadership skills handbook: 90 essential skills you need to be a leader</i>. Fourth edition. New York: Kogan Page, 2017, 320 p. ISBN 978-0749480332.</p> <p>Doporučená literatura</p> <p>COVEY, S. R. <i>7 návyků skutečně efektivních lidí: zásady osobního rozvoje, které změní váš život</i>. 3. vyd. Praha: Management Press, 2014, 372 s. ISBN 978-80-726-1268-0.</p> <p>KNOBLAUCH, J. <i>Time management: mějte svůj čas pod kontrolou</i>. Praha: Grada, 2012, 206 s. ISBN 978-80-247-4431-5.</p>			

PLAMÍNEK, J. *Sebepoznání, sebeřízení a stres: praktický atlas sebezvládnutí*. 3. vyd. Praha: Grada, 2013, 192 s. ISBN 978-80-247-4751-4.
 PLAMÍNEK, J. *Vedení porad: jak dosáhnout maximálního výsledku s minimem lidí, času a energie*. 2. vyd. Praha: Grada, 2012, 120 s. ISBN 978-80-247-4118-5.
 SEIWERT, L. J. *Simplify your time - konečně mít čas*. Olomouc: ANAG, 2013, 311 s. ISBN 978-80-7263-773-7.

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)	15	hodin
---------------------------------	----	-------

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Managerial Skills and Techniques			
Typ předmětu	povinně volitelný „PV“	doporučený ročník / semestr	2/2	
Rozsah studijního předmětu	13p + 26s	hod.	39	kreditů 3
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence	Ekvivalence (Manažerské dovednosti a techniky)			
Způsob ověření studijních výsledků	klasifikovaný zápočet		Forma výuky	přednáška, seminář
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	<p>Způsob zakončení předmětu – klasifikovaný zápočet</p> <p>Požadavky na klasifikovaný zápočet: min. 80 % docházka na semináře; aktivní zapojení na seminářích; aktivní zapojení do realizace týmového úkolu; vypracování závěrečné zprávy o týmovém úkolu (do stanoveného termínu a dle zadání požadavků); úspěšné absolvování zápočtové písemné práce (musí být napsána alespoň na 60 %).</p>			
Garant předmětu	Ing. Jana Matošková, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na přednášení v rozsahu 80 %, dále stanovuje koncepci seminářů a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	Ing. Jana Matošková – přednášky (80%), Ph.D., Ing. Petra Benyahya, Ph.D. - přednášky (20%)			
Stručná anotace předmětu	<p>Cílem předmětu je prohloubit znalosti studentů ohledně vybraných manažerských dovedností a s nimi spojených metod a technik. Tyto dovednosti jsou významnou součástí kvalifikace manažera a předpokladem účinnosti jeho práce. Navíc řada probíraných technik nachází své uplatnění i v osobním životě. Student porozumí významu manažerských metod a technik v práci manažera a naučí se vybrané manažerské techniky aplikovat. Díky praktickému nácviku rozvine i své dovednosti. Důraz je kladen na techniky a metody z oblasti sebeřízení, řízení času, na prezentační a komunikační dovednosti, na metody spojené s vedením a rozvojem podřízených a na techniky aplikované při řešení problémů.</p> <ul style="list-style-type: none"> Sebeřízení (techniky aplikované při změně zvyku, při boji s prokrastinací a při seberozvoji). Řízení času (techniky pro stanovování cílů a určování priorit, typy pro práci s diářem, techniky pro zvládání vyrušování a udržení koncentrace). Komunikace, práce s písemnostmi a úprava pracoviště z pohledu time managementu. Role sekretářky/sekretáře z hlediska řízení času vedoucího. Příprava a vedení porad. Prezentování – příprava prezentace a typy úspěšných řečníků. Zvládání trémy při prezentaci. Používání audio-vizuálních pomůcek při prezentaci. Situační řízení. Mentorování. Koučování. Delegování. Poskytování zpětné vazby. Sdělování nepříjemných zpráv. Techniky aplikované při definování a analýze problému. Techniky tvůrčího přístupu k řešení problémů. Rozhodovací techniky. 			
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná literatura</p> <p>HERSEY, P., BLANCHARD, K. H., JOHNSON, D. E. <i>Management of organizational behavior: leading human resources</i>. 10th ed. Boston: Pearson, 2013, 360 p. ISBN 978-0132556408.</p> <p>LIRAZ, M. <i>How to Sharpen Your Managerial Skills - Good Management and Leadership Skills for Aspiring Managers</i>. Traverse City: Independently published, 2017, 115 p. ISBN 978-1976731068.</p> <p>OWEN, J. <i>The leadership skills handbook: 90 essential skills you need to be a leader</i>. Fourth edition. New York: Kogan Page, 2017, 320 p. ISBN 978-0749480332.</p> <p>TRACY, B. <i>Time Management</i>. New York: AMACOM, 2014, 112 p. ISBN 978-0814433430.</p> <p>TUHOVSKY, I. <i>Communication Skills: A Practical Guide to Improving Your Social Intelligence, Presentation, Persuasion and Public Speaking</i>. CreateSpace Independent Publishing Platform, 2015, 160 p. ISBN 978-1515031918.</p> <p>Doporučená literatura</p> <p>ACKER, M. <i>Speak With No Fear: Go from a nervous, nauseated, and sweaty speaker to an excited, energized, and passionate presenter</i>. Illustrated edition. B.m: Advantage Publishing Group. 2021. ISBN 978-1954024182.</p>			

BLANCHARD, K., ZIGARMI, P., ZIGARMI, D. *Leadership and the one minute manager: increasing effectiveness through situational leadership®* II. Updated edition, First edition. New York: Harpercollins, 2013, 160 p. ISBN 978-0062309440.

EBBS, P. *Presentation Skills: The Ultimate Guide To Delivering The Perfect Presentation*. The Book Publishing Academy, 2015, 104 p. ISBN 978-1910662168.

KRUSE, K. *15 Secrets Successful People Know About Time Management: The Productivity Habits of 7 Billionaires, 13 Olympic Athletes, 29 Straight-A Students, and 239 Entrepreneurs*. The Kruse Group, 2015, 202 p. ISBN 978-0985056438.

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)	15	hodin
---------------------------------	----	-------

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Systém řízení Baťa			
Typ předmětu	povinně volitelný „PV“		doporučený ročník / semestr	1/L
Rozsah studijního předmětu	13p + 13s	hod.	26	kreditů 3
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	klasifikovaný zápočet		Forma výuky	přednáška, seminář
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – klasifikovaný zápočet Požadavky na klasifikovaný zápočet: Zpracování seminární práce na zadané téma. Vypracování písemného testu na konci semestru.			
Garant předmětu	Ing. Petra Barešová, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na přednášení v rozsahu 100 %, dále stanovuje koncepci seminářů a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	Ing. Petra Barešová, Ph.D. - přednášky (100%)			
Stručná anotace předmětu				
<p>Cílem předmětu Systém řízení Baťa je dát studentům Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně komplexní přehled o vývoji firmy Baťa, od založení do současnosti. Dále poskytnou studentům přehled o zásadách, principech a metodách řízení firmy Baťa, informace o osobnosti Tomáše Bati, zakladateli firmy Baťa, a o tom, jak se svými spolupracovníky vybudoval firmu světového úrovně. Předmět není koncipován jenom jako pohled do historie, ale vychází z popisu Baťovy soustavy řízení a porovnává jednotlivé principy a zásady řízení firmy Baťa v první polovině 20. století s řízením současných podniků.</p> <ul style="list-style-type: none">Historie a současnost firmy Baťa, podnikatelská strategie firmy Baťa, podnikatelská filozofie Tomáše Bati, představení Baťovy soustavy řízení.Výchova a vzdělávání zaměstnanců firmy Baťa.Personální a sociální politika firmy Baťa.Mzdový a sociální motivační a aktivizační systém firmy Baťa.Informační systém firmy Baťa.Kalkulace a vnitropodnikové účetnictví firmy Baťa.Plánování činností ve firmě Baťa.Obchodní politika (nákup a prodej) firmy Baťa.Obchodní politika (výroba) a řízení kvality firmy Baťa.Výzkumné, technické a inovační aktivity pro rozvoj firmy Baťa.Marketingová politika firmy Baťa.Vnitrofiremní komunikace firmy Baťa.Dodavatelsko-odběratelské vztahy, řízení vztahu se zákazníky firmy Baťa.Společenská odpovědnost firmy Baťa.				
Studijní literatura a studijní pomůcky				
Základní literatura: CEKOTA, A. <i>Geniální podnikatel Tomáš Baťa</i> . Zlín: Nadace Tomáše Bati, 2016, 352 s. ISBN 978-80-905896-5-0. RYBKA, Z. <i>Základní zásady Baťova systému řízení</i> . Zlín: Nadace Tomáše Bati, 2016, 134 s. ISBN 978-80-906540-1-3. Doporučená literatura: BAŤA, T. <i>Úvahy a projevy</i> . Zlín, Nadace Tomáše Bati, 2018. ISBN 978-80-906540-5-1. STRÍTECKÝ, M. <i>Tvůrčí odkaz Tomáše Bati současným podnikatelům</i> . Zlín: Univerzita Tomáše Bati, 2003, 231 s. ISBN 80-7318-152-5. ZELENÝ, M. <i>Cesty k úspěchu: trvalé hodnoty soustavy řízení Baťa</i> . Zlín: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, 2001, 58 s. ISBN 8073180464.				
Informace ke kombinované nebo distanční formě				
Rozsah konzultací (soustředění)	10	hodin		
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím				
Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.				

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Řízení projektů I			
Typ předmětu	povinně volitelný „PV“		doporučený ročník / semestr	2/Z
Rozsah studijního předmětu	39s	hod.	39	kreditů 3
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	zápočet		Forma výuky	seminář
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – zápočet Požadavky na zápočet: Aktivní účast studentů na seminářích. Aktivní práce na vybraném projektu. Zpracování požadovaných úkolů v týmech.			
Garant předmětu	Ing. Lucie Tomancová, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na seminářích v rozsahu 100 %, stanovuje koncepci seminářů a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	Ing. Lucie Tomancová, Ph.D. – vedení seminářů (100%)			
Stručná anotace předmětu	<p>Cílem předmětu je aplikovat poznatky z předmětu Základy projektového řízení (zejména v oblasti technických kompetencí) ve vybraných interních projektech FaME UTB ve Zlíně a projektech firem a institucí.</p> <ul style="list-style-type: none"> Úvod do předmětu (seznámení se s kartami nabízených projektů; prezentace jednotlivých projektů v nabídce; rozdělení studentů do týmů). Životní cyklus projektu (sestavení identifikační listiny projektu; stanovení SMART cílů; specifikace předprojektové, projektové a poprojektové fáze projektu). Logický rámec projektu (příprava logické rámcové matice projektu, SWOT analýza). Předprojektové fáze (příprava studie proveditelnosti projektu, finanční analýzy projektu). Analýza prostředí projektu a zainteresované strany (přípravy analýzy prostředí projektu a analýzy zainteresovaných stran projektu). Plán projektu a WBS (příprava stromového diagramu; tvorba WBS k jednotlivým projektům; příprava harmonogramu činností). Plánování průběhu projektu (aplikace metod časového plánování a síťové analýzy na projekty). Odhadování a plánování zdrojů a nákladů (aplikace metod odhadování). Plánování zdrojů projektu (příprava plánu nákladů projektu a tvorba rozpočtu). Organizace projektu (organizace jednotlivých projektů; definování projektových rolí; příprava matice zodpovědnosti). Rizika v projektu (identifikace a analýza rizik metodou RIPRAN v projektech; návrhy opatření a strategie eliminace rizik realizovaných projektů). 			
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná literatura DINSMORE, P. C., CABANIS-BREWING, J. <i>The AMA handbook of project management</i>. 4th ed. New York: AMACOM, 2014, 560 s. ISBN 978-0-8144-3339-3. DOLEŽAL, J., KRÁTKÝ, J. <i>Projektový management v praxi: naučte se řídit projekty!</i>. Praha: Grada, 2017, 171 s. ISBN 978-80-247-5693-6. HELDMAN, K. <i>PMP Project Management Professional exam: study guide</i>. 8th ed. Indianapolis: Sybex, 2016, 615 s. ISBN 978-1-119-17967-2. PINTO, J. K. <i>Project management: achieving competitive advantage</i>. 4th ed. Boston: Pearson, 2016, 562 s. ISBN 978-1-292-09479-3.</p> <p>Doporučená literatura DOLEŽAL, J. <i>Agilní přístupy vývoje produktu a řízení projektu: komplexně, prakticky a dle světové praxe</i>. Praha: Grada, 2022, 191 s. ISBN 978-80-271-3705-3. DOLEŽAL, J. <i>Projektový management: komplexně, prakticky a podle světových standardů</i>. Praha: Grada Publishing, 2016, 418 s. ISBN 978-80-247-5620-2. KENDRICK, T. <i>Identifying and managing project risk: essential tools for failure-proofing your project</i>. 3rd ed. New York: American Management Association, 2015, 390 s. ISBN 978-0-8144-3608-0. KUNCOVÁ, M., NOVOTNÝ, J., STOLÍN, R. <i>Techniky projektového řízení a finanční analýza projektů nejen pro ekonomy</i>. Praha: Ekopress, 2016, 219 s. ISBN 978-80-87865-26-2. LEHMANN, Oliver F. <i>Project business management</i>. Boca Raton: CRC Press, Taylor & Francis Group, [2019], xxxv, 325 s. Best practices and advances in program management. ISBN 9781138197503.</p>			

ŘEHÁČEK, Petr. *P3M: řízení projektu, řízení programu, řízení portfolia*. Jesenice: Ekopress, 2019, 219 s. ISBN 9788087865491.

Informace ke kombinované nebo distanční formě		
Rozsah konzultací (soustředění)		hodin
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím		
Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.		

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Řízení projektů 2			
Typ předmětu	povinně volitelný „PV“		doporučený ročník / semestr	2/L
Rozsah studijního předmětu	39s	hod.	39	kreditů 3
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	klasifikovaný zápočet		Forma výuky	seminář
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – klasifikovaný zápočet Požadavky na klasifikovaný zápočet: Aktivní účast studentů na seminářích. Aktivní práce na vybraném projektu. Zpracování požadovaných úkolů v týmech.			
Garant předmětu	Ing. Lucie Tomancová, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na seminářích v rozsahu 100 %, stanovuje koncepci seminářů a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	Ing. Lucie Tomancová, Ph.D. – vedení seminářů (100%)			
Stručná anotace předmětu				
<p>Cílem předmětu je poskytnout teoretické základy projektového řízení na úrovni mezinárodního certifikátu IPMA (D) zejména v oblasti behaviorálních a kontextových kompetencí a aplikovat základní nástroje projektového řízení ve vybraných interních projektech FaME UTB ve Zlíně a projektech firem a institucí.</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Smluvní management (typy smluv).▪ Změny v projektu (záznam a vyhodnocení změn; změnový list).▪ Kontrola, monitoring, reporting (metody sledování stavu rozpracovanosti projektu (EVA,...); podávání zpráv o stavu projektu).▪ Další náležitosti projektu (obstarávání; kvalita v projektech; etika projektového řízení; modely zralosti; zdraví; bezpečnost; ochrana životního prostředí).▪ Komunikace v projektech (základní principy a složky komunikace; kladení otázek a naslouchání; efektivní elektronická komunikace).▪ Projektový tým (vlastnosti v týmu; vývoj týmu; intervence pro vývoj týmu).▪ Týmové role (role v týmu).▪ Motivace a delegování (základní principy motivace; hierarchie potřeb; delegování; styly vedení podle motivačních typů).▪ Efektivní rozhodování (metoda rozhodovacích stromů; vícekriteriální analýza; metoda Delfy).▪ Metody týmové práce (Paretova analýza; myšlenkové mapy; brainstorming; Ishikavovy diagramy).▪ Porady (vedení porad; metody vedení workshopů a formovacích seminářů).▪ Konflikty a vedení (principy řešení konfliktů; věcná a emocionální složka konfliktu; klíčové funkce vedení; situační vedení).				
Studijní literatura a studijní pomůcky				
Povinná literatura				
DOLEŽAL, J. <i>Projektový management</i> . 2. vydání. Praha: Grada Publishing, 2023, 426 s. ISBN 978-80-271-3619-3.				
DOSKOČIL, R. <i>Metody, techniky a nástroje řízení projektů</i> . Brno: Akademické nakladatelství CERM, 2013, 165 s. ISBN 978-80-7204-863-2.				
HODAŇ, B. <i>Teorie a zkušenosti v přípravě a realizaci projektů</i> . Olomouc: Univerzita Palackého, 2013, 243 s. ISBN 978-80-244-3651-7.				
KERZNER, H. <i>Project management best practices: achieving global excellence</i> . 3rd ed. Hoboken: Wiley, 2014, 775 s. ISBN 978-1-118-65701-0.				
RICHARDSON, G. L. <i>Project management theory and practice</i> . 2nd ed. Boca Raton: CRC Press, Taylor & Francis Group, 2015, 643 s. ISBN 978-1-4822-5495-2.				
Doporučená literatura				
BENTLEY, C. <i>Základy metody projektového řízení PRINCE2®</i> . Bratislava: INBOX SK s r.o., 2022, 322 s. ISBN 978-80-973698-1-1.				
BURKE, R. <i>Project management: planning and control techniques</i> . 5th ed. Chichester, West Sussex: John Wiley, 2013, 407 s. ISBN 978-1-118-56125-6.				
KLIEM, R. L. <i>Ethics and project management</i> . Boca Raton: CRC Press, 2012, 224 s. ISBN 978-1-4398-5261-3.				
LARSON, E. W., GRAY, C. F. <i>Project management: the managerial process</i> . 6th ed., International ed. New York: McGraw Hill Education, 2014, 686 s. ISBN 978-1-259-01070-5.				

MÁCHAL, P., KOPEČKOVÁ, M., PRESOVÁ, R. *Světové standardy projektového řízení: pro malé a střední firmy: IPMA, PMI, PRINCE2*. Praha: Grada, 2015, 138 s. ISBN 978-80-247-5321-8.
 MEREDITH, J. R. *Project management in practice*. 5th ed. Hoboken, N.J.: Wiley, 2014, 319 s. ISBN 978-1-118-67466-6.

Informace ke kombinované nebo distanční formě		
Rozsah konzultací (soustředění)		hodin
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím		
Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.		

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Základy podnikových informačních systémů			
Typ předmětu	povinně volitelný „PV“		doporučený ročník / semestr	3/Z
Rozsah studijního předmětu	13p + 26c	hod.	39	kreditů 3
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	klasifikovaný zápočet		Forma výuky	přednáška, cvičení
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – klasifikovaný zápočet Požadavky na klasifikovaný zápočet: Aktivní plnění úkolů na cvičeních. 80 % účast na cvičeních. Vypracování úkolů v probíraných softwarech. Písemný teoretický test			
Garant předmětu	Ing. Michal Pivnička, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na přednášení v rozsahu 100 %, dále stanovuje koncepci cvičení a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	Ing. Michal Pivnička, Ph.D. – přednášky (100%)			
Stručná anotace předmětu	<p>Cílem předmětu je seznámit posluchače s problematikou počítačové podpory podnikových činností. Předmět je koncipován jako úvod do oblasti podnikových informačních systémů a modelování výrobních procesů. V rámci přednášek jsou přestaveny systémy pro pokrytí interních podnikových procesů (ERP systém), systémy pro pokročilé plánování a rozvrhování výroby (APS systémy) a MES systémy. Dále se posluchači seznámí s principy modelování výrobních systémů. V rámci cvičení jsou studenti prakticky seznamováni s řízením interních procesů pomocí ERP systému a s modelováním výrobních systémů v prostředí softwaru Plant Simulation.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Základní pojmy z oblasti informačních systémů. ▪ ERP systémy a jejich využití v průmyslu. ▪ Klasifikace ERP systémů ▪ Pokrytí výrobních procesů ERP systémy ▪ Pokrytí logistických procesů ERP systémy ▪ Výrobní informační systémy (MES) ▪ Pokročilé plánování a rozvrhování výroby (APS) ▪ Principy modelování výrobních systémů. ▪ Proces modelování výrobních a logistických procesů. ▪ Principy softwarů pro modelování. ▪ Analýza vstupních dat a interpretace výsledků simulace ▪ Praktické seznámení s prostředím ERP systémem (řízení výrobních a logistických procesů, udržování běžné agendy, vyřizování objednávek, vyřizování výrobních zakázek atp.). ▪ Praktické seznámení se softwarem pro přípravu modelů a simulaci výrobních a logistických procesů. 			
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná literatura BRADFORD, M. <i>Modern ERP: select, implement, & use today's advanced business systems</i>. Spojené státy americké, 2015. 265 s. ISBN 9781312665989. SODOMKA, P., KLČOVÁ, H. <i>Informační systémy v podnikové praxi</i>. 2., aktualiz. a rozš. vyd. Brno: Computer Press, 2010, 501 s. ISBN 978-80-251-2878-7.</p> <p>Doporučená literatura BANGSOW, S. <i>Manufacturing simulation with Plant Simulation and SimTalk: usage and programming with examples and solutions</i>. Berlin: Springer, 2010, 297 s. ISBN 978-3-642-05073-2. BASL, J., BLAŽÍČEK, R. <i>Podnikové informační systémy: podnik v informační společnosti</i>. 3., aktualiz. a dopl. vyd. Praha: Grada, 2012, 323 s. ISBN 978-80-247-4307-3. BRUCKNER, T. <i>Tvorba informačních systémů: principy, metodiky, architektury</i>. Praha: Grada, 2012, 357 s. ISBN 978-80-247-4153-6. KLETTI, J. <i>Manufacturing execution systems - MES</i>. Berlin: Springer, 2010, 272 s. ISBN 978-3-642-08064-7. KURBEL, K. <i>Enterprise resource planning and supply chain management: functions, business processes and software for manufacturing companies</i>. Heidelberg: Springer, 2013, 359 s. ISBN 978-3-642-31572-5. MEYER, H., FUCHS, F., THIEL, K. <i>Manufacturing execution systems: optimal design, planning, and deployment</i>. New York: McGraw-Hill, 2009, 248 s. ISBN 978-0-07-162383-4. STADTLER, H., KILGER, CH., MEYR, H. <i>Supply chain management and advanced planning: concepts, models, software, and case studies</i>. 5th edition. Heidelberg: Springer, 2015, 557 s. ISBN 978-3-642-55308-0.</p>			

TVRDÍKOVÁ, M. *Aplikace moderních informačních technologií v řízení firmy: nástroje ke zvyšování kvality informačních systémů*. Praha: Grada, 2008, 173 s. ISBN 978-80-247-2728-8.
 VOŘÍŠEK, J., BASL, J. *Principy a modely řízení podnikové informatiky*. Praha: Oeconomica, 2008, 446 s. ISBN 978-80-245-1440-6.

Informace ke kombinované nebo distanční formě		
Rozsah konzultací (soustředění)	15	hodin
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím		
Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.		

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Mezinárodní ekonomické prostředí			
Typ předmětu	povinně volitelný „PV“		doporučený ročník / semestr	2/Z
Rozsah studijního předmětu	26p	hod.	26	kreditů 3
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	klasifikovaný zápočet		Forma výuky	přednáška
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – klasifikovaný zápočet Požadavky na klasifikovaný zápočet: vypracování seminární práce dle požadavků vyučujícího, průběžné testy a závěrečný test. Studenti musí za semestr s maximálním možným počtem dosažitelných bodů 100 získat 60 % bodů.			
Garant předmětu	Ing. Martin Mikeska, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na přednášení v rozsahu 100 %.			
Vyučující	Ing. Martin Mikeska, Ph.D. – přednášky (100 %)			
Stručná anotace předmětu	<p>Cílem předmětu je seznámit studenty s mezinárodním ekonomickým prostředím a jeho specifiky. Předmět se zabývá současnými ekonomickými trendy, vlivem mezinárodního pohybu obchodu, kapitálu a osob. Studentům přináší ekonomický exkurz do problematiky finančních a ekonomických krizí a rolí mezinárodního měnového systému a dalších mezinárodních institucí. Specifický pohled je věnován vlastní roli klíčových světových ekonomik, jejich podstatě a vlivu na mezinárodní ekonomické prostředí.</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Globalizace světové ekonomiky.▪ Mezinárodní měnový systém.▪ Mezinárodní obchod a úloha WTO.▪ Mezinárodní pohyb kapitálu.▪ Mezinárodní migrace.▪ Ekonomický vývoj v USA a Japonsku.▪ Ekonomický vývoj v Evropě, formování evropského ekonomického centra.▪ Formování evropské hospodářské a měnové unie.▪ Transformační proces v zemích střední a východní Evropy.▪ Ekonomická výkonnost zemí EU.▪ Rozvojové země a transformující se ekonomiky.▪ Globální ekonomické velmoci a perspektivy světové ekonomiky.			
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná literatura BALDWIN, R. E., WYPLOSZ, Ch. <i>Ekonomie evropské integrace</i>. 4. vyd. Praha: Grada, 2013, 580 s. ISBN 978-80-247-4568-8. CIHELKOVÁ, E. <i>Aktuální otázky světové ekonomiky: proměny a governance</i>. Praha: Professional Publishing, 2012. ISBN 978-80-7431-104-8. KUNEŠOVÁ, H. <i>Světová ekonomika: nové jevy a perspektivy</i>. 3., přepracované a dopl. vyd. Praha: C.H. Beck. 2014. ISBN 978-80-7400-502-2.</p> <p>Doporučená literatura DANIELS, J. D., RADEBAUGH, L. H., SULLIVAN, D. P. <i>International business: environments & operations</i>. Sixteenth Edition. New York, NY: Pearson, 2017. ISBN 978-0134200057. GASPAR, J. E. <i>Introduction to global business: understanding the international environment and global business functions</i>. Second edition. Boston, MA: Cengage Learning, 2017. ISBN 978-1305501188. HAMILTON, L., WEBSTER, P. <i>The international business environment</i>. Third edition. Oxford, UK: Oxford University Press, 2015. ISBN 9780198704195. SLANÝ, A. <i>Ekonomické prostředí a konkurenceschopnost</i>. Brno: Masarykova univerzita, 2009. ISBN 978-80-210-5056-3.</p>			
Informace ke kombinované nebo distanční formě				
Rozsah konzultací (soustředění)	10	hodin		
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím				

Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Řízení lidských zdrojů 1			
Typ předmětu	povinně volitelný „PV“		doporučený ročník / semestr	2/L
Rozsah studijního předmětu	26p + 13s	hod.	39	kreditů 4
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence	Ekvivalence (Human Resource Management 1)			
Způsob ověření studijních výsledků	zápočet, zkouška		Forma výuky	přednáška, seminář
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – zápočet, zkouška Požadavky na zápočet: získat hodnocení "splněno" či "splněno s pochvalou" za zadaný týmový seminární úkol; docházka na min. 80 % realizovaných seminářů; aktivní zapojení na seminářích. Požadavky na zkoušku: zvládnutí znalostí, které jsou vymezeny jednotlivými tematickými okruhy kursu. Zkouška je písemná. Písemný test musí být napsán alespoň na 60 %.			
Garant předmětu	doc. Ing. Jana Matošková, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na přednášení v rozsahu 100 %, dále stanovuje koncepci seminářů a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	doc. Ing. Jana Matošková, Ph.D. – přednášky (100%)			
Stručná anotace předmětu	<p>Cílem předmětu je seznámit s problematikou řízení lidského kapitálu, který je chápán jako jeden ze zdrojů rozvoje podniku. Kvalifikovaný a motivovaný personál podniku je předpokladem vysokého standardu výkonnosti a konkurenční schopnosti podniku. Výklad pojednává o tom, jak v systému řízení podniku tento požadavek zabezpečit ve vztahu k vyhledávání, výběru, příjmu a adaptaci pracovníků, jejich odborné přípravě a kvalifikačnímu rozvoji, hodnocení výkonnosti, přípravě sociálního programu podniku. Je podána charakteristika vývoje názorů na pojetí personálního řízení od administrativního, přes sociální k manažerskému modelu personálního řízení. Výklad se dotýká i oblasti pracovních vztahů a tvorby organizační kultury ve vztahu k řízení lidských zdrojů.</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Vývoj názorů na úlohu řízení lidských zdrojů v podniku. Moderní koncepce personálního řízení.▪ Analýza práce, vytváření pracovních úkolů a pracovních míst. Organizace pracovní doby.▪ Pracovní motivace a odměňování pracovníků.▪ Vyhledávání, výběr, příjem a adaptace pracovníků.▪ Řízení pracovního výkonu a hodnocení pracovníků.▪ Odchody pracovníků z organizace.▪ Vzdělávání a rozvoj pracovníků.▪ Informační zabezpečení personálního řízení. Personální evidence.▪ Organizační kultura a její složky.▪ Péče o pracovníky.▪ Pracovní vztahy.▪ Odbory a kolektivní vyjednávání.▪ Tvorba pracovního prostředí a pracovních podmínek. Bezpečnost a ochrana zdraví při práci.			
Studijní literatura a studijní pomůcky	<p>Povinná literatura ARMSTRONG, M., TAYLOR, S. <i>Řízení lidských zdrojů: moderní pojetí a postupy</i>. 13. vyd. Praha: Grada, 2015, 920 s. ISBN 978-80-247-5258-7. DVOŘÁKOVÁ, Z. <i>Řízení lidských zdrojů</i>. Praha: C.H. Beck, 2012, 559 s. ISBN 978-80-7400-347-9. KOUBEK, J. <i>Řízení lidských zdrojů: základy moderní personalistiky</i>. 5. vyd. Praha: Management Press, 2015, 399 s. ISBN 978-80-7261-288-8. ŠIKÝŘ, M. <i>Personalistika pro manažery a personalisty</i>. 2., aktualizované a doplněné vydání. Praha: Grada, 2016. Manažer. ISBN 978-80-247-5870-1.</p> <p>Doporučená literatura BRŠŤÁKOVÁ, J., D., BRŮHA, P., BUKOVJAN, et al. <i>Abeceda personalisty 2022</i>. 12. aktualizované vydání. Olomouc: ANAG, 2022. ISBN 978-80-7554-357-8. LOCHMANOVÁ, A. <i>Personalistika – Základy personalistiky</i>. Prostějov: Computer Media, 2016. ISBN 978-80-7402-282-1.</p>			

MARCIANO, P. L. *Cukr a bič nefungují: vybudujte si kulturu zapojení zaměstnanců na principech respektu*. Brno: Motiv Press, 2013, 232 s. ISBN 978-80-904133-9-9.
 ŠIKÝŘ, M. *Nejlepší praxe v řízení lidských zdrojů*. Praha: Grada, 2014. ISBN 978-80-247-5212-9.
 URBAN, J. *Řízení lidí v organizaci: personální rozměr managementu*. 2. vyd. Praha: Wolters Kluwer ČR, 2013, 275 s. ISBN 978-80-7357-925-8.

Informace ke kombinované nebo distanční formě		
Rozsah konzultací (soustředění)	15	hodin
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím		
Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.		

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Human Resource Management 1			
Typ předmětu	Povinně volitelný „PV“		doporučený ročník / semestr	2/L
Rozsah studijního předmětu	26p + 13s	hod.	39	kreditů 4
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence	Ekvivalence (Řízení lidských zdrojů 1)			
Způsob ověření studijních výsledků	zápočet, zkouška		Forma výuky	přednáška, seminář
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – zápočet, zkouška Požadavky na zápočet: získat hodnocení "splněno" či "splněno s pochvalou" za zadaný týmový seminární úkol; docházka na min. 80 % realizovaných seminářů; aktivní zapojení na seminářích. Požadavky na zkoušku: zvládnutí znalostí, které jsou vymezeny jednotlivými tematickými okruhy kursu. Zkouška je písemná. Písemný test musí být napsán alespoň na 60 %.			
Garant předmětu	doc. Ing. Jana Matošková, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na přednášení v rozsahu 100 %, dále stanovuje koncepci seminářů a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	doc. Ing. Jana Matošková, Ph.D. – přednášky (100%)			
Stručná anotace předmětu	<p>Cílem předmětu je seznámit s problematikou řízení lidského kapitálu, který je chápán jako jeden ze zdrojů rozvoje podniku. Kvalifikovaný a motivovaný personál podniku je předpokladem vysokého standardu výkonnosti a konkurenční schopnosti podniku. Výklad pojednává o tom, jak v systému řízení podniku tento požadavek zabezpečit ve vztahu k vyhledávání, výběru, příjmu a adaptaci pracovníků, jejich odborné přípravě a kvalifikačnímu rozvoji, hodnocení výkonnosti, přípravě sociálního programu podniku. Je podána charakteristika vývoje názorů na pojetí personálního řízení od administrativního, přes sociální k manažerskému modelu personálního řízení. Výklad se dotýká i oblasti pracovních vztahů a tvorby organizační kultury ve vztahu k řízení lidských zdrojů.</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Vývoj názorů na úlohu řízení lidských zdrojů v podniku. Moderní koncepce personálního řízení.▪ Analýza práce, vytváření pracovních úkolů a pracovních míst. Organizace pracovní doby.▪ Pracovní motivace a odměňování pracovníků.▪ Vyhledávání, výběr, příjem a adaptace pracovníků.▪ Řízení pracovního výkonu a hodnocení pracovníků.▪ Odchody pracovníků z organizace.▪ Vzdělávání a rozvoj pracovníků.▪ Informační zabezpečení personálního řízení. Personální evidence.▪ Organizační kultura a její složky.▪ Péče o pracovníky.▪ Pracovní vztahy.▪ Odbory a kolektivní vyjednávání.▪ Tvorba pracovního prostředí a pracovních podmínek. Bezpečnost a ochrana zdraví při práci.			
Studijní literatura a studijní pomůcky				
Povinná literatura				
ARMSTRONG, M. <i>Armstrong's handbook of human resource management practice</i> . 14. ed. New York: Kogan Page Limited, 2017, pp. 776. ISBN 978-0-7494-7411-9.				
BANFIELD, P. <i>Introduction to human resource management</i> . 3. ed. New York: Oxford University Press, 2018, pp 472. ISBN 978-0-19-870282-5.				
NOE, R. A., ed. <i>Fundamentals of human resource management</i> . 5. ed. New York: McGraw-Hill/Irwin, 2014, pp. 608. ISBN 978-0-07-811261-4.				
WILTON, N. <i>An introduction to human resource management</i> . 3. ed. Los Angeles: SAGE, 2016, pp. 526. ISBN 978-1-4739-5419-9.				
Doporučená literatura				
MATHIS, R. L., J. H. JACKSON a S. R. VALENTINE. <i>Human resource management: essential perspectives</i> . 7. ed. Boston: Cengage Learning, 2016, pp. 288. ISBN 978-1-305-11524-8.				
REDMAN, T., A. WILKINSON a T. DUNDON, ed. <i>Contemporary human resource management: text and cases</i> . 5. ed. Harlow: Pearson Education, 2017, pp. 632. ISBN 978-1-292-08824-2.				

STREDWICK, J. *An introduction to human resource management*. 3. ed. New York: Routledge, 2014, pp. 528. ISBN 978-1-135-01789-7.

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)

15

hodin

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Řízení organizací 1			
Typ předmětu	povinně volitelný „PV“		doporučený ročník / semestr	2/L
Rozsah studijního předmětu	26p	hod.	66 (26p + 40 stáž)	kreditů 6
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	Klasifikovaný zápočet		Forma výuky	přednáška
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu - klasifikovaný zápočet A. Přednáška a) aktivní účast na přednáškách (80 % přítomnost) c) průběžné vypracování a odevzdání zadaných úkolů (student získá bodové ohodnocení) B. Stáž (v rozsahu min. 40 h) a) aktivní účast na stáži v partnerské organizaci b) zpracování práce na téma: "Charakteristika a způsoby řízení organizace", tato zpráva bude oponovaná zástupcem z partnerské organizace i zástupcem FaME. Hodnocení klasifikovaného zápočtu vychází ze součtu dosažených bodů (max. 80 bodů) za zpracované úkoly (60 b.) a ohodnocenou zprávu z praxe (20 b.)			
Garant předmětu	prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant zajišťuje realizaci přednášek a spolupráci se smluvními partnerskými organizacemi pro realizaci studentských projektů.			
Vyučující	prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková (100 %)			
Garant zajišťuje realizaci přednášek a spolupráci se smluvními partnerskými organizacemi pro realizaci studentských projektů.				
Stručná anotace předmětu	Předmět Řízení organizací 1 je zaměřen na podporu talentovaných studentů a realizován formou absolvování odborných přednášek a stáže v partnerských organizacích, které jsou smluvně zajištěny. A. Přednášky Přednášky jsou vedeny významnými odborníky z praxe, zajištěné a kontrolované garantem předmětu. Témata jsou volena tak, aby rozvíjela vědomosti a znalosti, které studenti získali během studia na FaME. Výuka je vedena interaktivní formou, probíhá formou přednášky a řízené diskuse. Studenti vypracovávají zadané úkoly vztahené k tématům přednášek. B. Stáž v partnerské organizaci Cílem je seznámení studenta se způsobem řízení společnosti a získání praktických zkušeností v oblasti podle zaměření studenta. Součástí stáže je definování zadání projektu, který student zpracovává v partnerské organizaci v průběhu navazujícího předmětu Řízení organizací 2.			
Studijní literatura a studijní pomůcky	Doporučená literatura - dle aktuálních témat odborných přednášek			
Informace ke kombinované nebo distanční formě				
Rozsah konzultací (soustředění)		hodin		
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím				
Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.				

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Řízení organizací 2			
Typ předmětu	povinně volitelný „PV“		doporučený ročník / semestr	3/Z
Rozsah studijního předmětu	26p	hod.	66 (26p + 40 stáž)	kreditů 6
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence	absolvování předmětu Řízení organizací 1			
Způsob ověření studijních výsledků	Klasifikovaný zápočet		Forma výuky	přednáška
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	<p>Způsob zakončení předmětu - klasifikovaný zápočet</p> <p>A. Přednáška</p> <p>a) příprava na přednášky samostudiem doporučené literatury</p> <p>b) aktivní účast na přednáškách (80 % přítomnost)</p> <p>c) průběžné vypracování a odevzdání zadaných úkolů (student získá bodové ohodnocení)</p> <p>B. Projekt - závěrečná práce (v rozsahu min. 40 h)</p> <p>a) aktivní účast na stáži v partnerské organizaci</p> <p>b) zpracování závěrečné práce na téma zadané organizací, práce je oponována zástupcem z partnerské organizace i zástupcem FaME</p> <p>Hodnocení klasifikovaného zápočtu vychází ze součtu dosažených bodů (max. 100 bodů) za zpracované úkoly (60 b.) a zpracovaný projekt v podobě oponované a obhájené závěrečné zprávy (40 b.)</p>			
Garant předmětu	prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant zajišťuje realizaci přednášek a spolupráci se smluvními partnerskými organizacemi pro realizaci studentských projektů.			
Vyučující	prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková (100 %) prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková + externí přednášející dle aktuálních ekonomicko-manažerských témat			
Stručná anotace předmětu	<p>Předmět navazuje na Řízení organizací 1, je zaměřen na podporu talentovaných studentů a realizován formou absolvování odborných přednášek a zpracování konkrétního projektu v partnerské organizaci FaME.</p> <p>A. Přednášky</p> <p>Přednášky jsou vedeny významnými odborníky z praxe, zajištěné a kontrolované garantem předmětu. Témata jsou volena tak, aby rozvíjela vědomosti a znalosti, které studenti získali během studia na FaME. Výuka je vedena interaktivní formou, probíhá formou přednášky a řízené diskuse. Studenti vypracovávají zadané úkoly vztažené k tématům přednášek.</p> <p>B. Stáž a realizace projektu</p> <p>Cílem realizace projektu, zadaného partnerskou organizací, je prohloubení znalostí, dovedností a zvýšení odbornosti, které student získal studiem na FaME. Projekt je realizován v partnerské organizaci, kde student pokračuje v odborné stáži v rozsahu potřebném pro zpracování projektu. Studenti prezentují a obhajují výsledky svého projektu na odborném semináři, organizovaném FaME, za přítomnosti zástupců partnerských organizací.</p>			
Studijní literatura a studijní pomůcky				
Informace ke kombinované nebo distanční formě				
Rozsah konzultací (soustředění)		hodin		
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím				
Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.				

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Korespondence v angličtině			
Typ předmětu	povinně volitelný		doporučený ročník / semestr	L
Rozsah studijního předmětu	26s	hod.	26	kreditů 3
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	zápočet		Forma výuky	seminář
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – zápočet Požadavky na zápočet: 70% aktivní účast ve vyučování. Každý týden studenti doplní cvičení v příslušném pracovním listu. Během každé lekce jsou diskutovány informace v pracovním listu. (30% celkového hodnocení na základě aktivní účasti). 4 písemné úkoly v průběhu semestru se budou shromažďovat pro vyhodnocení. Vhodný styl s přesnou gramatikou a slovní zásobou budou primárními kritérii pro vyhodnocení. (70% celkového hodnocení) - Životopis - Interní zpráva - Obchodní návrh - Formální koordinační dohoda nebo schvalovací dopis			
Garant předmětu	Daniel Paul Sampey, MFA			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na seminářích v rozsahu 100 %, stanovuje koncepci seminářů a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	Daniel Paul Sampey, MFA - vedení seminářů (100%)			
Stručná anotace předmětu	Cílem předmětu je získání jazykových dovedností potřebných pro efektivní komunikaci a písemné vyjadřování v obchodním a administrativním styku. Důraz je kladen zejména na formální písemný styk mezi společnostmi a jednotlivci, a to v nejrůznějších podobách a s ohledem na kulturní odlišnosti. Dalším důležitým aspektem vzdělávání je důraz na vhodnou gramatiku, slovní zásobu a styl vzhledem k různému žánru obchodní korespondence. Výuka probíhá v angličtině.			
Obsah:	<ul style="list-style-type: none">▪ Formální i neformální styly▪ Zápis z porady.▪ Životopis.▪ Interní zpráva.▪ Prohlášení o misi.▪ Styl e-mailů.▪ Formální koordinační dohoda / schvalovací dopis.▪ E-maily klientům.▪ Obchodní návrh.▪ Finanční zpráva.			
Studijní literatura a studijní pomůcky	Povinná literatura DUMMETT, P. <i>Advanced Business Writing</i> . Boston: Cengage, 2017. http://www.ngllife.com/content/business-writing-worksheets Doporučená literatura BROWN, L. B. <i>The Only Business Writing Book You'll Ever Need</i> . New York: W. W. Norton & Company, 2019. ISBN-13: 978-0393635324. GARNER, P.A. <i>The HBR Guide to Better Business Writing</i> . Cambridge: Harvard Business Review Press, 2013. ISBN 978-1422184035. LAMB, S. <i>Writing Well for Business Success: A Complete Guide to Style, Grammar and Usage at Work</i> . New York: St. Martin's Griffin, 2015. ISBN 978-1250064516.			
Informace ke kombinované nebo distanční formě				
Rozsah konzultací (soustředění)		hodin		
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím				

Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Příprava na zkoušky Cambridge B2			
Typ předmětu	povinný		doporučený ročník / semestr	Z
Rozsah studijního předmětu	26s	hod.	26	kreditů 3
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	zápočet		Forma výuky	seminář
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – zápočet Požadavky na zápočet: Aktivní účast na seminářích. Povinná docházka minimálně 80 %. Zvládnutí slovní zásoby a gramatiky v oblasti všech 4 jazykových dovedností (čtení, psaní, poslech, mluvení). Úspěšné absolvování závěrečného testu s minimální úspěšností 60 %.			
Garant předmětu	Mgr. Michal Navrátil			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na seminářích v rozsahu 100 %, stanovuje koncepci seminářů a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	Mgr. Michal Navrátil – vedení seminářů (100%)			
Stručná anotace předmětu	Hlavním cílem předmětu je rozvoj jazykových dovedností, které studenti potřebují při komunikaci v různých praktických souvislostech. Seminář je zaměřen na rozvíjení schopnosti používat cizí jazyk jako prostředek komunikace jak v mluvené, tak v písemné formě. Poskytuje studentům na úrovni B2 důkladnou přípravu a procvičování gramatiky, slovní zásoby, jazykové znalosti, témat a dovedností potřebné pro úspěšné vykonání zkoušek Cambridge. Na rozdíl od zápočtu na konci semestru, který je povinný, je konání Cambridgeské zkoušky FCE na konci letního semestru dobrovolné. Seminář předpokládá znalost anglického jazyka na úrovni B2 Společného evropského referenčního rámce. Po úspěšném absolvování zimního a letního semestru bude student schopen složit Cambridge First English Certificate.			
Obsah:	<ul style="list-style-type: none">▪ Denní život, popis osob, vztahy▪ Stravování▪ Cestování, turismus, doprava, zvyky▪ Zábava, kultura, volný čas▪ Vzdělávání, kariéra, zaměstnání▪ Přehled slovesných časů - přítomný, minulý, budoucí▪ Modální slovesa▪ Frázová slovesa▪ Počítatelná a nepočítatelná podstatná jména▪ Přídavná jména▪ Tvorba slov▪ Neformální dopis▪ Formální dopis▪ Žádost o zaměstnání			
Studijní literatura a studijní pomůcky				
Povinná literatura	MAY, P. <i>Compact First: Student's book with answers</i> . Cambridge: Cambridge University Press, 2014, 159 s. ISBN 978-1-107-42844-7.			
	MAY, P. <i>Compact First: Workbook with answers</i> . Cambridge: Cambridge University Press, 2014, 63 s. ISBN 978-1-107-42856-0.			
Doporučená literatura	HEWINGS, M. <i>Advanced Grammar In Use</i> . Cambridge: Cambridge University Press, 2013, 303 s. ISBN 978-1-10-769738-6.			
	TAYFOOR, S. <i>Common mistakes at first certificate: and how to avoid them</i> . Cambridge: Cambridge University Press, 2004, 64 s. ISBN 0-521-52062-2.			
Informace ke kombinované nebo distanční formě				
Rozsah konzultací (soustředění)		hodin		
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím				

Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Příprava na zkoušky Cambridge C1			
Typ předmětu	povinný		doporučený ročník / semestr	Z
Rozsah studijního předmětu	26s	hod.	26	kreditů 3
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	zápočet		Forma výuky	seminář
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – zápočet Požadavky na zápočet: Aktivní účast na seminářích. Povinná docházka minimálně 80 %. Zvládnutí slovní zásoby a gramatiky v oblasti všech 4 jazykových dovedností (čtení, psaní, poslech, mluvení). Úspěšné absolvování závěrečného testu s minimální úspěšností 60 %.			
Garant předmětu	Mgr. Michal Navrátil			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na seminářích v rozsahu 100 %, stanovuje koncepci seminářů a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	Mgr. Michal Navrátil – vedení seminářů (100%)			
Stručná anotace předmětu	<p>Hlavním cílem předmětu je rozvoj jazykových dovedností, které studenti potřebují při komunikaci v různých praktických souvislostech. Seminář je zaměřen na rozvíjení schopnosti používat cizí jazyk jako prostředek komunikace jak v mluvené, tak v písemné formě. Poskytuje studentům na úrovni C1 důkladnou přípravu a procvičování gramatiky, slovní zásoby, jazykové znalosti, témat a dovedností potřebné pro úspěšné vykonání zkoušek Cambridge. Na rozdíl od zápočtu na konci semestru, který je povinný, je konání Cambridgeské zkoušky CAE na konci letního semestru dobrovolné. Seminář předpokládá znalost anglického jazyka na úrovni C1 Společného evropského referenčního rámce. Po úspěšném absolvování zimního a letního semestru bude student schopen složit Cambridge English Advanced.</p> <p>Obsah:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Události, sdělovací prostředky.▪ Cestování, zvyky a tradice.▪ Lidské chování a vztahy.▪ Peníze a obchod.▪ Zdraví a sport.▪ Přehled slovesných časů - přítomný, minulý, budoucí.▪ Participium.▪ Sousednost časová.▪ Trpný rod.▪ Podmínkové věty.▪ Tvorba slov předpony, přípony.▪ Esej.▪ Zpráva.▪ Dopis formální, neformální, neutrální, úprava dopisu.			
Studijní literatura a studijní pomůcky				
Povinná literatura	MAY, P. <i>Compact Advanced: Student's book with answers</i> . Cambridge: Cambridge University Press, 2014, 159 s. ISBN 978-1-107-41802-8.			
	MAY, P. <i>Compact Advanced: Workbook with answers</i> . Cambridge: Cambridge University Press, 2014, 64 s. ISBN 978-1-107-41790-8.			
Doporučená literatura	HEWINGS, M. <i>Advanced Grammar In Use</i> . Cambridge: Cambridge University Press, 2013, 303 s. ISBN 978-1-10-769738-6.			
	POWELL, D. <i>Common Mistakes at CAE...and How to Avoid Them</i> . Cambridge: Cambridge University Press. 2005, 64 s. ISBN 978-0-521-60377-5.			
	SIDE, R., WELLMAN, G. <i>Grammar and vocabulary for Cambridge advanced and proficiency: fully updated for the revised CPE</i> . Harlow: Longman, 2002, 288 s. ISBN 0-582-51821-0.			
Informace ke kombinované nebo distanční formě				
Rozsah konzultací (soustředění)		hodin		

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Konverzace v němčině I			
Typ předmětu	povinně volitelný „PV“		doporučený ročník / semestr	Z
Rozsah studijního předmětu	26s	hod.	26	kreditů 3
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	zápočet		Forma výuky	seminář
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – zápočet Požadavky na zápočet: Práce studentů je sledována komunikačními aktivitami v hodinách. Na konci semestru absolvují studenti prezentaci na zvolené téma. Student musí splnit 80% účast na seminářích. Vstupní znalost studentů je na úrovni B1.			
Garant předmětu	Mgr. Věra Kozáková, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na seminářích v rozsahu 100 %, stanovuje koncepci seminářů a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	Mgr. Věra Kozáková, Ph.D. – vedení seminářů (100%)			
Stručná anotace předmětu				
Cílem předmětu je rozvíjení schopnosti používat německý jazyk v běžných životních situacích, diskutovat na vybrané téma, vyjadřovat se ústně i písemně v jednoduchých a srozumitelných větách, hovořit o základních oblastech života. U kurzu se předpokládají receptivní i produktivní řečové dovednosti na úrovni B1 Společného evropského referenčního rámce pro jazyky. Po absolvování dvou semestrů bude výstupní úroveň B1+ SERR.				
<ul style="list-style-type: none">▪ Pozdravit, představit sebe i ostatní.▪ Uvítat někoho, navázat kontakt.▪ Říci o sobě základní údaje, poprosit, poděkovat.▪ Orientovat se ve městě, zeptat se na cestu.▪ Představit členy své rodiny, jejich práci, záliby.▪ Popsat různé typy bydlení, jejich výhody a nevýhody.▪ Zeptat se na restauraci, objednat si oběd.▪ Popsat různé stravovací návyky.▪ Přítomný čas slabých sloves.▪ Slovosled věty oznamovací, tázací.▪ Přítomný čas vybraných silných sloves, rozkazovací způsob.▪ Předložky se 3. a 4. pádem.▪ Testování.				
Studijní literatura a studijní pomůcky				
Povinná literatura HÖPPNEROVÁ, V. <i>Němčina pro jazykové školy nově 1</i> . Plzeň: Fraus, 2010, 232 s. ISBN 978-80-7238-912-4. HÖPPNEROVÁ, V. <i>Němčina pro jazykové školy nově 2</i> . Plzeň: Fraus, 2010, 232 s. ISBN 978-80-7238-958-2. HÖPPNEROVÁ, V. <i>Němčina pro jazykové školy nově 3</i> . Plzeň: Fraus, 2011, 232 s. ISBN 978-80-7238-959-9.				
Doporučená literatura BETZ, J., BILLINA, A. <i>Deutsch für Besserwisser B1</i> . Hueber Verlag. 2016, 184 s. ISBN 978-3-19-027499-4. HASS, J. <i>Die Macht der Ausdrucksweise im Beruf</i> . Chance Verlag, 2021. ISBN 978-3949726002 KRENN, W., PUCHTA, H. <i>Motive</i> . München: Hueber Verlag, 2016, 260 s. ISBN 978-3-19-001878-9. MICHŇOVÁ, I. <i>Deutsch im Beruf</i> . Praha: Grada, 2008, 128 s. ISBN 978-80-247-2408-9. https://www.hueber.de/seite/pg_lehren_unterrichtsplan_mot ; http://www.deutschunddeutlich.de/ https://www.schubert-verlag.de/aufgaben/arbeitsblaetter_a1_z/a1_arbeitsblaetter_index_z.htm https://www.deutsch-perfekt.com/ https://www.dw.com/de/deutsch-lernen/deutsch-unterrichten/s-2233 https://portal.mpsv.cz/eures/podminky/dokumenty/slovník/slovník_0.pdf				
Informace ke kombinované nebo distanční formě				
Rozsah konzultací (soustředění)	10	hodin		
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím				

Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.

B-III – Charakteristika studijního předmětu				
Název studijního předmětu	Konverzace v němčině 2			
Typ předmětu	povinně volitelný „PV“		doporučený ročník / semestr	L
Rozsah studijního předmětu	26s	hod.	26	kreditů 3
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence				
Způsob ověření studijních výsledků	klasifikovaný zápočet		Forma výuky	seminář
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Způsob zakončení předmětu – klasifikovaný zápočet Požadavky na klasifikovaný zápočet: Práce studentů je sledována komunikačními aktivitami v hodinách. Na konci semestru absolvují studenti prezentaci na zvolené téma a test, který musí splnit na 60%. Student musí splnit 80% účast na seminářích. Vstupní znalost němčiny je na úrovni B1-B1+.			
Garant předmětu	Mgr. Věra Kozáková, Ph.D.			
Zapojení garanta do výuky předmětu	Garant se podílí na seminářích v rozsahu 100 %, stanovuje koncepci seminářů a dohlíží na jejich jednotné vedení.			
Vyučující	Mgr. Věra Kozáková, Ph.D. – vedení seminářů (100%)			
Stručná anotace předmětu				
Cílem předmětu je rozvíjení schopnosti používat německý jazyk v běžných životních situacích, diskutovat na vybrané téma, vyjadřovat se ústně i písemně v srozumitelných větách, hovořit o základních oblastech života. Předpokládají se receptivní i produktivní řečové dovednosti na výchozí úrovni B1+ Společného evropského referenčního rámce pro jazyky. Po absolvování dvou semestrů bude výstupní úroveň B1++ SERR.				
<ul style="list-style-type: none">▪ Schopnost popsat svou životosprávu a své sportovní aktivity.▪ Rozhovory o studiu a práci.▪ Komunikace o různých možnostech podnikání.▪ Nákupy potravin, cenové relace.▪ Nakupování v supermarketu.▪ Popsat měsíční výdaje, hovořit o svých finančních problémech.▪ Umět objednat a popsat zimní dovolenou.▪ Perfektum vybraných slabých a silných sloves.▪ Slovosled věty vedlejší.▪ Préteritum vybraných slabých a silných sloves.▪ Údaje míry, hmotnosti a množství.▪ Vazby sloves, zájmenná příslovce.▪ Prezentace.				
Studijní literatura a studijní pomůcky				
Povinná literatura HÖPPNEROVÁ, V. <i>Němčina pro jazykové školy nově 1</i> . Plzeň: Fraus, 2010, 232 s. ISBN 978-80-7238-912-4. HÖPPNEROVÁ, V. <i>Němčina pro jazykové školy nově 2</i> . Plzeň: Fraus, 2010, 232 s. ISBN 978-80-7238-958-2. HÖPPNEROVÁ, V. <i>Němčina pro jazykové školy nově 3</i> . Plzeň: Fraus, 2011, 232 s. ISBN 978-80-7238-959-9.				
Doporučená literatura BETZ, J., BILLINA, A. <i>Deutsch für Besserwisser Bl</i> . Hueber Verlag. 2016, 184 s. ISBN 978-3-19-027499-4. Doplňující materiály: HASS, J. <i>Die Macht der Ausdrucksweise im Beruf</i> . Chance Verlag, 2021. ISBN 978-3949726002 KRENN, W., PUCHTA, H. <i>Motive</i> . München: Hueber Verlag, 2016, 260 s. ISBN 978-3-19-001878-9. MICHŇOVÁ, I. <i>Deutsch im Beruf</i> . Praha: Grada, 2008, 128 s. ISBN 978-80-247-2408-9. https://www.hueber.de/seite/pg_lehren_unterrichtsplan_mot ; http://www.deutschunddeutlich.de/ https://www.schubert-verlag.de/aufgaben/arbeitsblaetter_a1_z/a1_arbeitsblaetter_index_z.htm https://www.deutsch-perfekt.com/ https://www.dw.com/de/deutsch-lernen/deutsch-unterrichten/s-2233 https://portal.mpsv.cz/eures/podminky/dokumenty/slovník/slovník_0.pdf				
Informace ke kombinované nebo distanční formě				
Rozsah konzultací (soustředění)	10	hodin		
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím				

Podle Vnitřního předpisu FaME má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2h týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle, ve kterém jsou připraveny všechny předměty Fakulty managementu a ekonomiky.

B-IV – Údaje o odborné praxi

B-IV – Údaje o odborné praxi				
Charakteristika povinné odborné praxe				
<p>Cílem odborné praxe je umožnit absolvování prakticky a tematicky zaměřené výuky v souladu s obsahem studijního programu orientované odborné praxe studentům programu Účetnictví a daně. Odborné praxe by měly vést ke zdokonalení studentů v praktických, odborných (popř. i jazykových) dovednostech. Práce se studentem v rámci odborné praxe je vedena v duchu zájmu podniků (organizací) na cílenější a dlouhodobější (během studia potenciálního uchazeče o práci) spolupráci podniku s konkrétními studenty uvedeného studijního programu. V rámci odborné praxe jsou rozvíjeny zvláště odbornosti v oblasti podvojného účetnictví a daní stejně jako oblastí ekonomiky a managementu. Jednotlivé odborné praxe dle svého podrobnějšího zaměření umožňují studentům seznámení s organizační strukturou a způsobem vedení účetní, personální, mzdové a daňové agendy. Cílem je prohloubení si svých odborných teoretických znalostí a vědomostí, a především pak získání nových praktických dovedností a rozšíření přehledu ve vybraných oblastech. Absolvování odborné praxe vybaví studenty neocenitelnou pracovní zkušeností a příznivě napomůže při uplatňování na trhu práce. Délka praxe studenta v daném podniku (organizaci) je omezena pouze minimální vyžadovanou délkou a ta je 12 týdnů v rámci celého bakalářského studia a může probíhat i blokově v rámci jednotlivých semestrů. V rámci BSP Účetnictví a daně jsou zařazeny 2 samostatné odborné praxe, tematické zaměření jednotlivých praxí u každého studenta na sebe navazuje v přímé závislosti od semestru studia tak, aby postupně rozvíjelo konkrétní znalosti a dovednosti. Význam zařazení odborné praxe do více semestrů studia uvedeného studijního programu je zacíleno na dosažení požadované kvalifikace studenta – absolventa formou efektivní a praxí ověřené kombinace teoretických znalostí a praktických zkušeností získaných řešením konkrétních, společností zadaných zadání a úkolů.</p>				
Rozsah	12	týdnů	480	hodin
Přehled pracovišť, na kterých má být praxe uskutečňována				Smluvně zajištěno
Auditorská, daňová a účetní kancelář ve Zlíně a.s.				ano
BDO Účetnictví s.r.o.				ano
Daně a účetnictví Zlín				ano
EUREGNIA, s.r.o.				ano
HP TRONIC Zlín, spol. s r.o.				ano
Lázně Luhačovice, a.s.				ano
Navláčil stavební firma, s.r.o.				ano
TRIFID CONSULT, a.s.				ano
TRINOM, daňová a účetní kancelář s.r.o.				ano
Zlínský kraj				ano
HARTMANN - RICO a.s.				ano
Continental Barum spol. s r.o.				ano
LAPP Czech Republic s.r.o.				ano
TRINITY Bank a.s.				ano
Modrá pyramida stavební spořitelna, a.s.				ano
Zajištění odborné praxe v cizím jazyce (u studijních programů uskutečňovaných v cizím jazyce)				

C-I – Personální zabezpečení – přehled

Celé jméno	Rok narození	Úvazek	Pracovní poměr	Garantování předmětu	Odborník z praxe
Profesoři					
prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková	1963	40	N	Ano (PV)	Ne
prof. Ing. Boris Popesko, Ph.D.	1978	40	N	Ano (ZT, PV)	Ne
Docenti					
doc. Mgr. Jan Kalenda, Ph.D.	1985	40	N	Ano (PV)	Ne
doc. Ing. Adriana Knápková, Ph.D.	1977	40	N	Ano (ZT)	Ne
doc. Ing. Jana Matošková, Ph.D.	1979	40	N	Ano (PV)	Ne
doc. Ing. Petr Novák, Ph.D.	1979	40	N	Ano (PZ, PV)	Ne
doc. Ing. Marie Paseková, Ph.D.	1960	40	N	Ano (PZ)	Ne
doc. Ing. Jiří Vojtěšek, Ph.D.	1979	40	N	Ano (P)	Ne
doc. Ing. Roman Zámečník, Ph.D.	1972	20	N	Ano (PV)	Ne
Odborní asistenti					
Ing. Petra Barešová, BA (Hons), MSc., Ph.D.	1987	40	U-31.12.2023	Ano (PV)	Ne
Ing. Petra Benyahya, Ph.D.	1978	40	N	Ne	Ne
Ing. Eva Crhová, Ph.D.	1987	40	N	Ne	Ne
Ing. Kamil Dobeš, Ph.D.	1978	40	N	Ano (ZT)	Ne
RNDr. Martin Fajkus, Ph.D.	1973	40	N	Ano (P)	Ne
Ing. David Homola, Ph.D.	1988	40	N	Ano (PZ, P)	Ne
Ing. Monika Horáková, Ph.D.	1984	40	N	Ano (ZT)	Ne
Ing. Eva Hýžová, Ph.D.	1985	24	N	Ne	Ne
Ing. Blanka Jarolímová	1971	32	U - 31.8.2024	Ano (PZ)	Ne
Ing. Pavlína Kirschnerová, Ph.D.	1969	40	N	Ano (PZ)	Ne
Mgr. Eva Kolářová, Ph.D.	1960	40	N	Ano (PZ, PV)	Ne
Mgr. Věra Kozáková, Ph.D.	1957	40	N	Ano (PV)	Ne
Ing. Ludmila Kozubíková, Ph.D.	1977	40	N	Ne	Ne
Mgr. Zdeněk Melichárek, Ph.D.	1960	40	N	Ano (P)	Ne
Ing. Martin Mikeska, Ph.D.	1977	40	N	Ano (PV)	Ne
Ing. Milana Otrusinová, Ph.D.	1962	40	N	Ano (PZ, P)	Ne
Ing. Bc. Šárka Papadaki, Ph.D.	1984	28	N	Ne	Ne
Ing. Karel Perůtka, Ph.D.	1976	40	N	Ne	Ne
Ing. Michal Pivnička, Ph.D.	1981	40	N	Ano (PV)	Ne
Ing. Jana Přílučiková, Ph.D.	1985	40	N	Ano (P)	Ne
Ing. et Ing. Vojtěch Sadil, Ph.D.	1992	40	U-31.8.2024	Ano (P)	Ne
Mgr. Lubomír Sedláček, Ph.D.	1961	40	N	Ano (P)	Ne
Ing. Bohumila Svitáková, Ph.D.	1982	20	N	Ano (PZ)	Ne
Ing. Jiří Svoboda, Ph.D.	1980	40	N	Ne	Ne
Ing. Lucie Tomancová, Ph.D.	1981	20	N	Ano (PV)	Ne
Ing. Tomáš Urbánek, Ph.D.	1987	40	N	Ano (PV, P)	Ne
RNDr. František Včelař, CSc.	1962	40	N	Ne	Ne
Ing. Janka Vydrová, Ph.D.	1982	40	N	Ano (P)	Ne

Asistenti					
JUDr. Tomáš Grygar	1993	20	U-31.8.2023	Ano (P)	Ne
Ing. Aleš Kunčar	1989	40	U-31.7.2023	Ne	Ne
Mgr. Michal Navrátil	1986	40	31.8.2025	Ano (P)	Ne
Lektoři					
Mgr. Lubomír Jenyš	1965	40	N	Ne	Ne
Mgr. Marcela Kubalčíková	1973	40	N	Ne	Ne
Daniel Paul Sampey	1963	40	N	Ano (PV)	Ne
Externí spolupracovníci					
Ing. Tomáš Golář	1968			Ne	Ano
Ing. Ivona Huňková	1977			Ne	Ano
Ing. Petr Konečný	1981			Ne	Ano
Ing. Jan Látal	1987			Ne	Ano
Ing. Kateřina Machů	1977			Ne	Ano
Ing. Daniel Remeš, Ph.D.	1979			Ne	Ano
Ing. Filip Szabó	1996			Ne	Ano
Ing. Karel Šteker, Ph.D.	1981			Ne	Ano
Mgr. Jakub Těšínský	1975			Ne	Ano
Ing. Eva Vyskočilová	1992			Ne	Ano

C-I – Personální zabezpečení – Garant

C-I – Personální zabezpečení - Garant							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	David HOMOLA					Tituly	Ing. Ph.D.
Rok narození	1988	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			pp	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu Účetní a daňové SW – garant, přednášející (100%) Moderní technologie a trendy v účetnictví – garant, přednášející (80%), vyučující Seminář k bakalářské práci – garant, vyučující (100%) Příprava bakalářské práce – garant, vyučující (100%)							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Mezinárodní účetní standardy – prezenční studium	Finance	1/L	Cvičící 100%				52
Mezinárodní účetní standardy – kombinované studium	Finance	1/L	Přednášející 100%				20
International Accounting Standards	Finance	1/L	Přednášející 100%, Cvičící 100%				52
Účetní výkaznictví a audit – prezenční studium	Finance	2/Z	Přednášející 100%, Cvičící 100%				52
Účetní výkaznictví a audit – kombinované studium	Finance	2/Z	Přednášející 100%				20
Financial Reporting and Audit	Finance	2/Z	Přednášející 100%, Cvičící 100%				52
Údaje o vzdělání na VŠ							
2017–2021 – Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, Finance (Ph.D.) 2008–2013 – Masarykova Univerzita, Ekonomicko-správní fakulta, Podnikové finance a management (Ing.)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2017–dosud: UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, ÚFU – odborný asistent 2016–dosud: WER admin s.r.o. – účetní (OSVČ) 2013–2015: PricewaterhouseCoopers Brno s.r.o. - Asistent auditora							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Počet obhájených bakalářských prací - 32 Počet obhájených diplomových prací - 10							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
-	-	-			WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			7	10	10
-	-	-			H-index WoS/Scopus		2/2
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							

<p>OTRUSINOVÁ, M., PASEKOVÁ, M., HOMOLA, D. SVITÁKOVÁ, B. IPSAS, IFRS and the Quality of the Accounting - with the Accent on the Public Management. (<i>AMP</i>)/<i>Administration and Public Management Review</i>, 39. 154-169. 2022. DOI: 10.24818/amp/2022.39-09 (Jsc, 15 %) Q1</p> <p>HOMOLA, D., PASEKOVÁ, M. Factors influencing true and fair view when preparing financial statements under IFRS: evidence from the Czech Republic. <i>Equilibrium. Quarterly Journal of Economics and Economic Policy</i>, 2020, 15(3), 595–611. doi: 10.24136/eq.2020.026 (Jost, 50 %)</p> <p>KOLAROVA, Eva a David HOMOLA. Impacts of Tobacco Excise Duty on Consumers and Producers in the Czech Republic. <i>Adiktologie</i>, 2020, ISSN 1213-3841. doi: 10.35198/01-2020-001-0007 (Jsc, 10 %) Q4</p> <p>HOMOLA, D., PASEKOVÁ, M., ŠINDELÁŘ, M. Experiences of auditors and tax advisors with accounting errors: Empirical evidence from the Czech Republic. <i>International Advances in Economic Research</i>, 26(3), 2020, pp. 323-324. DOI: 10.1007/s11294-020-09797-x (Jsc, 50%) Q4</p> <p>KOLÁŘOVÁ, E., HOMOLA, D., KOLÁŘOVÁ, V. a E. KRAMNÁ. Analysis of Substance use and its Relation to the Tax Policy of the Czech Republic. <i>Adiktologie</i>, 2019, vol. 1, issue 19, pp. 27-35. ISSN 1213-3841. doi: 10.35198/01-2019-001-0003 (Jsc, 10%) Q4</p> <p>KOLÁŘOVÁ, E., KOLÁŘOVÁ, V., HOMOLA, D. The Impact of Errors in the Area of Taxable Expenses and Revenues on Economic Indicators, <i>Journal of Competitiveness</i>, Volume 11, Issue 1, Page 41-51, 2019. doi: 10.7441/joc.2019.01.03 (Jimp, 40%) Q3</p> <p>Projektová činnost</p> <p>2021–2023: Stanovení obvyklé ceny u finančních transakcí náhledem principu tržního odstupu (TAČR PR5021453) – spoluřešitel (VUT Brno a UTB Zlín)</p> <p>2021–2023: DUO UTB: Strategický projekt UTB ve Zlíně II. (CZ.02.2.69/0.0/0.0/18_056/0012951) – realizátor kurzů</p> <p>2022–2022: IKAROS UTB: Komunikační a marketingové strategie popularizace výsledků VaV dosažených na UTB ve Zlíně (CZ.02.2.69/0.0/0.0/18_054/0014623) – tvůrce strategie</p> <p>2020-2021: Identifikace faktorů k posouzení kvality a spolehlivosti účetních informací v organizacích podnikatelského a neziskového sektoru (RO/2020/10) – řešitel</p> <p>2018-2019: Možnosti daňových úspor u daně z příjmů (RO/2018/09) – řešitel</p> <p>2018-2019: Kvalita účetních informací a její vliv na výkonnost firem (RO/2018/05) - řešitel</p> <p>2017-2018: OP VVV-část Internacionalizace (KA4) (CZ.02.2.69/0.0/0.0/16_015/0002204) – tvůrce kurzů</p>			
Působení v zahraničí			
Podpis		datum	31.1.2023

C-I – Personální zabezpečení

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Petra BAREŠOVÁ					Tituly	Ing. PhD.
Rok narození	1987	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah		do kdy	31.12.2023
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			pp	rozsah		do kdy	31.12.2023
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Systém řízení firmy Bat'a – garant, přednášející (100 %)							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Údaje o vzdělání na VŠ							
2017: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, obor: Management a ekonomika (Ph.D.)							
2012: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta Managementu a ekonomiky, obor: Marketing a management (Ing.)							
2011: University of Huddersfield, Business School, obor: Marketing communication (MSc.)							
2010: University of Huddersfield, Business School, obor: European Business (BA(Hons))							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2020 – dosud: Fakulta managementu a ekonomiky, UTB Zlín, Ústav managementu a marketingu, odborný asistent							
2015 – 2019: Centrum transferu technologií, UTB Zlín, Junior researcher							
2009 – 2011: Huddersfield Green Fest, event director, Velká Británie							
2011 – 2013: Projektový manažer, Veletrh střechy Praha s.r.o.							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Počet vedených bakalářských prací – 9							
Počet vedených diplomových prací – 17							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			2	5	10
					H-index WoS/Scopus		1/1
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
BAREŠOVÁ, P., M. HORÁKOVÁ a T. URBÁNEK. An aging population: a competitive advantage for companies. <i>Journal of Competitiveness</i> . Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, 2018, 10(1), 5-22. ISSN 1804-171X. (Jimp, 30%) Q3							
Projektová činnost:							
Spoluřešitelka projektu TAČR - Nový SW nástroj pro podporu exportu malých a středních firem, 2020							
Hlavní řešitelka projektu Norské fondy/individuální stáž pracovníka na Lillehammer University College v oblasti preference nástrojů marketingové komunikace osob starších 55 let (NF-CZ07-INS-3-041-2014, 2014)							
Působení v zahraničí							
IDRAC Business School, Lyon, Francie, Erasmus (studium ERASMUS)							
University of Huddersfield, Velká Británie, double degree, bakalářské studium							
University of Huddersfield, Velká Británie, studium master degree							
Norské fondy/individuální stáž pracovníka na Lillehammer University College v oblasti preference nástrojů marketingové komunikace osob starších 55 let (NF-CZ07-INS-3-041-2014, 2014) – hlavní řešitel							
Podpis						datum	

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Petra BENYAHYA				Tituly	Ing. Ph.D.	
Rok narození	1978	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			pp	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Manažerské dovednosti a techniky – přednášející (20%)							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Údaje o vzdělání na VŠ							
2001 – 2008:	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, obor Ekonomika a management (Ph.D.)						
1999 – 2001:	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, obor Management, marketing (Ing.)						
1996 – 1999:	Vysoké učení technické v Brně, Fakulta managementu a ekonomiky ve Zlíně, obor Management a ekonomika (Bc.)						
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2008 - dosud: UTB ve Zlíně, FaME, akademický pracovník-odborný asistent							
2003 - 2008: UTB ve Zlíně, FaME, akademický pracovník-asistent							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Počet vedených bakalářských prací – 30							
Počet vedených diplomových prací – 26							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			3	4	14
					H-index WoS/Scopus		1/1
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
BENYAHYA, Petra a Jana MATOŠKOVÁ. Partnership between the employer and the staff as a vital factor for knowledge sharing. <i>International Journal of Learning and Intellectual Capital</i> [online]. 2021, vol. 18, iss. 1, s. 5-27. [cit. 2023-02-15]. ISSN 1479-4853. Dostupné z: https://www.inderscienceonline.com/doi/pdf/10.1504/IJLIC.2021.113659 . (Jsc, 50 %) Q3 BENYAHYA, Petra a Lucie MACUROVÁ. Utilization of shop floor management as a tool for communication and knowledge sharing in the framework of lean logistics - A case study. <i>Serbian Journal of Management</i> [online]. 2021, vol. 16, iss. 1, s. 267-276. [cit. 2023-02-15]. ISSN 1452-4864. Dostupné z: https://scindeks.ceon.rs/Article.aspx?artid=1452-48642101267B . (Jsc, 70 %) Q3							
Působení v zahraničí							
Podpis					datum		

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Zuzana CRHOVÁ				Tituly	Ing. Ph.D.	
Rok narození	1987	typ vztahu k VŠ	PP	rozsah	RD	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			PP	rozsah	RD	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Finanční účetnictví 2 – přednášející (25%)							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Údaje o vzdělání na VŠ							
2019: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, obor Finance (Ph.D.)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2019 – dosud: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, Ústav financí a účetnictví, odborná asistentka							
2014 – 2019: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, Ústav financí a účetnictví, asistentka							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Počet vedených bakalářských prací – 43 Počet vedených diplomových prací – 6							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			17	32	170
					H-index WoS/Scopus		2/3
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
<p>PASEKOVÁ, Marie, Milana OTRUSINOVÁ, Miroslava DOLEJŠOVÁ a Zuzana CRHOVÁ. What is the experience of companies in accounting for impairment of receivables?. <i>Scientific Papers of the University of Pardubice, Series D: Faculty of Economics and Administration</i> [online]. 2021, vol. 29, iss. 2. ISSN 1211-555X. Dostupné z: https://editorial.upce.cz/1804-8048/29/2/1068. (Jsc, 12%) Q4</p> <p>PASEKOVÁ, Marie, Libuše MÜLLEROVÁ, Zuzana CRHOVÁ a Bohumila SVITÁKOVÁ. Impact of reporting of deferred tax on sustainable development of a country: Case of Czech Republic. <i>Journal of Security and Sustainability Issues</i> [online]. 2018, vol. 7, iss. 4, s. 769-779. ISSN 2029-7017. Dostupné z: https://jssidoi.org/jssi/papers/papers/view/308. (Jsc do r. 2020, 20%) Q2</p> <p>PASEKOVÁ, Marie, Bohumila SVITÁKOVÁ, Eva KRAMNÁ, Milana OTRUSINOVÁ, Eva KOLÁŘOVÁ a Zuzana CRHOVÁ. Problematic areas of accounting: some evidence from the Czech Republic. <i>Journal of Competitiveness</i>. 2018, vol. 10, iss. 1, s. 89-105. ISSN 1804-171X. Dostupné z: https://www.cjournal.cz/index.php?hid=clanek&bid=aktualni&cid=277&cp=. (Jimp, 10%) Q3</p>							
Působení v zahraničí							
Podpis							
				datum			

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Kamil DOBEŠ				Tituly	Ing. Ph.D.	
Rok narození	1978	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			pp	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Mikroekonomie 1 – garant, přednášející (100%)							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr			
Mikroekonomie 1	BSP Ekonomika a management, BSP Finance a finanční technologie, BSP Průmyslové inženýrství	ZS	Garant, přednášející	52 h			
Mikroekonomie 2	MSP Finance, MSP Ekonomika podniku a podnikání, MSP Management a marketing	ZS	Cvičící	52 h			
Mikroekonomie	BSP Aplikovaná logistika, BSP Management rizik	ZS	Garant, přednášející	39 h			
Údaje o vzdělání na VŠ							
2001 – 2008: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, obor Ekonomika a management (Ph.D.)							
1996 – 2001: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, obor Ekonomika a management (Ing.)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
9/2002 – dosud: UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, akademický pracovník, 2019 dosud – ředitel Ústavu ekonomie							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Počet vedených bakalářských prací – 99							
Počet vedených diplomových prací – 32							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			181	242	365
					H-index WoS/Scopus	5/7	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
ŠVARCOVÁ, J., KRAMOLIŠ, J., DOBEŠ, K., URBÁNEK, T., HORÁKOVÁ, M. Labor Market Hysteresis of Self-Employment: A Case of the Czech Manufacturing Sector. <i>The International Journal of Social Sustainability in Economic, Social, and Cultural Context</i> . 2022, roč. 18, č. 2, 1-13 s., ISSN 2325-114X. DOI:10.18848/2325-1115/CGP/v18i02/1-13 (Jsc, 20%) Q3							
DOHNALOVÁ, Z., DOBEŠ, K., KRAMOLIŠ, J. The Czech labour market: Adaptation of young people to the advent of industry 4.0. <i>Scientific Papers of the University of Pardubice, Series D: Faculty of Economics and Administration</i> . 2021, roč. 29, č. 2, ISSN 1211-555X. DOI:10.46585/sp29021062 (Jsc, 30%) Q4							
KRAMOLIŠ, J., DOBEŠ, K. Debt as a financial risk factor in SMEs in the Czech Republic. <i>Equilibrium</i> . 2020, roč. 15, č. 1, 87–105 s. ISSN 1689-765X. DOI:10.24136/eq.2020.005 (Jost, 25%)							

DOBEŠ, K., VIRGLEROVÁ, Z., KRAMOLIŠ, J. Impact of selected factors on the perception of the macroeconomic and financial environment of SMEs (empirical study from Czech Republic and Slovak Republic). *Scientific Papers of the University of Pardubice, Series D: Faculty of Economics and Administration*. 2019, roč. 45, č. 1, 29-40 s. ISSN 1211-555X (Jsc, 34%) Q4

Přehled projektové činnosti:

TA ČR – TD020291 Behaviorální ekonomie jako nástroj cílené aktivizace obyvatelstva k využívání bankovních produktů finančního zajištění 2020-2022 (člen řešitelského týmu).

GA ČR – P407/12/0821 Vytvoření českého nástroje pro měření akademických tacitních znalostí 2012-2014 (člen řešitelského týmu).

TA ČR – TD020291 Výzkum vývoje profesní orientace studentů středních škol s ohledem na parametrizaci jejich dalšího studia a trh práce 2014-2015 (člen řešitelského týmu).

Působení v zahraničí

Podpis

datum

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Martin FAJKUS					Tituly	RNDr. PhD
Rok narození	1973	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program				rozsah		do kdy	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Matematika E2 – garant, přednášející (50%)							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Údaje o vzdělání na VŠ							
1996-1999	FMFI UK Bratislava, Katedra biofyziky a chemické fyziky, postgraduální a doktorské studium (PhD.)						
1991-1996	Matematicko-fyzikální fakulta UK Bratislava (RNDr.)						
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2008 - dosud: UTB ve Zlíně, Fakulta aplikované informatiky, Ústav matematiky; odborný asistent							
2006 - 2008: Obchodní akademie T. Bati a VOŠE Zlín; učitel							
2005 - 2006: Gymnázium Jura Hronca, Bratislava; učitel							
2004 - 2005: Annie Wright School, Tacoma (USA); učitel							
2003 - 2004: Gymnázium Jura Hronca, Bratislava; učitel							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Počet vedených bakalářských prací – 10							
Počet vedených diplomových prací – 0							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		Ohlasy publikací			
				WoS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		1	0		
				H-index WoS/Scopus		1/0	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
<p>HUYNH THAI, Hoc; ŠILHAVÝ, Petr; FAJKUS, Martin; PROKOPOVÁ, Zdenka; ŠILHAVÝ, Radek: Propose-specific information related to prediction level at x and mean magnitude of relative error: A case study of software effort estimation; <i>Mathematics</i>. 2022, vol. 10, issue 24; (Jimp, 20%) Q1</p> <p>FAJKUS, Martin. The use of statistical functions of selected software in a solution of a probability problem. In <i>IAI Academic Conference Proceedings Education and Social Sciences Conference, Business and Economics Conference</i>. Skopje: Cyril and Methodius University, 2020, s. 10-15. ISSN 2671-3179. (Sborník, 100%)</p> <p>PÁTIKOVÁ, Zuzana; SEDLÁČEK, Lubomír; ŘEZNÍČKOVÁ, Jana; POLÁŠEK, Vladimír; KOZÁKOVÁ, Lenka; KRŇÁVEK, Jan; FAJKUS, Martin. <i>Sborník řešených témat pro podporu matematické gramotnosti v rámci projektu IKAP</i>. Zlín: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta aplikované informatiky, 2020. 140s. (Odborná kniha, 13%)</p> <p>FAJKUS, Martin. Different approaches of solving some probability problems. In <i>IAI Academic Conference Proceedings Education and Social Sciences Conference, Business and Economics Conference</i>. Skopje: Cyril and Methodius University, 2019, s. 59-66. ISSN 2671-3179. (Sborník, 100%)</p>							
Působení v zahraničí							
2004-2005 – Annie Wright School; Tacoma, Washington, USA, roční výukový pobyt v rámci Fulbrightova programu							
Podpis				datum			

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Tomáš GOLÁŇ					Tituly	Ing.
Rok narození	1968	typ vztahu k VŠ	DPP	rozsah		do kdy	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			DPP	rozsah		do kdy	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Daně 3 – přednášející (10%) – odborník z praxe							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Údaje o vzdělání na VŠ							
1987-1992 Mendelova univerzita v Brně, Provozně ekonomická fakulta, obor Zemědělské strojírenství (Ing.)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2006 – dosud: TOMAŠ GOLÁŇ, daňová kancelář s.r.o. - ředitel							
1993 – 2006: Daňový poradce							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			0	0	
					H-index WoS/Scopus		-
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
Ve své profesní praxi působí 30 let v oblasti daňového poradenství, specializuje se na daňové právo a daňový proces, je členem Komory daňových poradců. V roce 2019 obdržel ocenění Daňová osobnost roku. Od roku 2018 působí rovněž jako senátor Parlamentu ČR.							
Působení v zahraničí							
Podpis					datum		

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Tomáš GRYGAR					Tituly	JUDr.
Rok narození	1993	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	20	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			pp	rozsah	20	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Právnická fakulta Univerzity Palackého v Olomouci				pp	10		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Právo pro ekonomy – garant, přednášející (100 %)							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Údaje o vzdělání na VŠ							
2018 – dosud: Právnická fakulta Univerzity Palackého v Olomouci, Teoretické právní vědy (14. 4. 2022) úspěšně složena státní doktorská zkouška, obhajoba disertační práce v průběhu LS 2023) - Ph.D. 2020: Právnická fakulta Univerzity Palackého v Olomouci, rigorózní řízení, Právo a právní věda (JUDr.) 2013 – 2018: Právnická fakulta Univerzity Palackého v Olomouci, Právo (Mgr.)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2018 - 2020: Advokátní kancelář Brož & Sokol & Novák, s. r. o., advokátní koncipient 2020 - dosud: Ústavní soud, právník, asistent ústavního soudce (příprava konceptů nálezů a usnesení v řízeních o ústavních stížnostech a řízeních o zrušení zákonů a jiných právních předpisů) 2022 - dosud: Univerzita Tomáše Bati, Fakulta managementu a ekonomiky, Ústav regionálního rozvoje, veřejné správy a práva, odborný asistent 2022 - dosud: Univerzita Palackého v Olomouci, Právnická fakulta, Katedra správního práva a finančního práva, vědecký pracovník							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Počet vedených diplomových prací – 1 1x rigorózní práce (na Právnické fakultě UPOL)							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			0	0	
					H-index WoS/Scopus		-
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
GRYGAR, Tomáš. <i>Smlouva o kontrolní činnosti.</i> In ŠTENGLOVÁ, Ivana a kol. <i>Základy občanského práva hmotného. Závazkové právo I.</i> Praha: Leges, 2023. (Kapitola v knize, 100%) FRUMAROVÁ, Kateřina, GRYGAR, Tomáš. Reimbursement of value of expropriated property under the Czech law in light of European legal standards. <i>INTEREULAWEST - Journal for International and European Law, Economics and Market Integrations.</i> 2022, Vol. 9, No. 1, p. 121-145. (Jsc, 50%) Q4 GRYGAR, Tomáš. <i>Specifika řízení o přestupku právnické osoby.</i> Praha: C. H. Beck, 2020, 168 s. (Odborná kniha, 100%) GRYGAR, Tomáš. <i>Expropriace a práva třetích osob.</i> Jurisprudence, 2020, č. 2, s. 26-39. (Jsc, 100%) GRYGAR, Tomáš. <i>K daňovému osvobození nabytí vlastnického práva k jednotkám v rodinných domech a opětovnému vyměrování daně z nabytí nemovitých věcí v přezkumném řízení.</i> Právní rozhledy, 2019, č. 5, s. 167-171. (Jost, 100%) Další činnost: interní člen redakční rady časopisu Iurium Scriptum, recenzní a posudková činnost							

člen The European Society for History of Law			
Působení v zahraničí			
Podpis		datum	

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	David HOMOLA				Tituly	Ing. Ph.D.	
Rok narození	1988	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			pp	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Účetní a daňové SW – garant, přednášející (100%) Moderní technologie a trendy v účetnictví – garant, přednášející (80%), vyučující Seminář k bakalářské práci – garant, vyučující (100%) Příprava bakalářské práce – garant, vyučující (100%)							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Mezinárodní účetní standardy – prezenční studium	MSP Finance	1/L	Cvičící 100%				52
Mezinárodní účetní standardy – kombinované studium	MSP Finance	1/L	Přednášející 100%				20
International Accounting Standards	MSP Finance	1/L	Přednášející 100%, Cvičící 100%				52
Účetní výkaznictví a audit – prezenční studium	MSP Finance	2/Z	Přednášející 100%, Cvičící 100%				52
Účetní výkaznictví a audit – kombinované studium	MSP Finance	2/Z	Přednášející 100%				20
Financial Reporting and Audit	MSP Finance	2/Z	Přednášející 100%, Cvičící 100%				52
Údaje o vzdělání na VŠ							
2017–2021 – Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, Finance (Ph.D.)							
2008–2013 – Masarykova Univerzita, Ekonomicko-správní fakulta, Podnikové finance a management (Ing.)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2017–dosud: UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, ÚFU– odborný asistent							
2016–dosud: WER admin s.r.o. – účetní (OSVČ)							
2013–2015: PricewaterhouseCoopers Brno s.r.o. - Asistent auditora							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Počet obhájených bakalářských prací - 32							
Počet obhájených diplomových prací - 10							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
-	-	-			WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			7	10	10
-	-	-			H-index WoS/Scopus		2/2
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
OTRUSINOVÁ, M., PASEKOVÁ, M., HOMOLA, D., SVITÁKOVÁ, B. IPSAS, IFRS and the Quality of the Accounting - with the Accent on the Public Management. (AMP)/Administration and Public Management Review, 39. 154-169. 2022. DOI: 10.24818/amp/2022.39-09 (Jsc, 15 %) Q1 HOMOLA, D., PASEKOVÁ, M. Factors influencing true and fair view when preparing financial statements under IFRS: evidence from the Czech Republic. Equilibrium. Quarterly Journal of Economics and Economic Policy, 2020, 15(3), 595–611. doi: 10.24136/eq.2020.026 (Jost, 50 %) KOLAROVA, Eva a David HOMOLA. Impacts of Tobacco Excise Duty on Consumers and Producers in the Czech Republic. Adiktologie, 2020, ISSN 1213-3841. doi: 10.35198/01-2020-001-0007 (Jsc, 10 %) Q4							

HOMOLA, D., PASEKOVÁ, M., ŠINDELÁŘ, M. Experiences of auditors and tax advisors with accounting errors: Empirical evidence from the Czech Republic. *International Advances in Economic Research*, 26(3), 2020, pp. 323-324. DOI: 10.1007/s11294-020-09797-x (Jsc, 50%) Q4

KOLÁŘOVÁ, E., HOMOLA, D., KOLÁŘOVÁ, V. a E. KRAMNÁ. Analysis of Substance use and its Relation to the Tax Policy of the Czech Republic. *Adiktologie*, 2019, vol. 1, issue 19, pp. 27-35. ISSN 1213-3841. doi: 10.35198/01-2019-001-0003 (Jsc, 10%) Q4

KOLÁŘOVÁ, E., KOLÁŘOVÁ, V., HOMOLA, D. The Impact of Errors in the Area of Taxable Expenses and Revenues on Economic Indicators, *Journal of Competitiveness*, Volume 11, Issue 1, Page 41-51, 2019. doi: 10.7441/joc.2019.01.03 (Jimp, 40%) Q3

Projektová činnost

2021–2023: Stanovení obvyklé ceny u finančních transakcí náhledem principu tržního odstupu (TAČR PR5021453) – spoluřešitel (VUT Brno a UTB Zlín)

2021–2023: DUO UTB: Strategický projekt UTB ve Zlíně II. (CZ.02.2.69/0.0/0.0/18_056/0012951) – realizátor kurzů

2022–2022: IKAROS UTB: Komunikační a marketingové strategie popularizace výsledků VaV dosažených na UTB ve Zlíně (CZ.02.2.69/0.0/0.0/18_054/0014623) – tvůrce strategie

2020-2021: Identifikace faktorů k posouzení kvality a spolehlivosti účetních informací v organizacích podnikatelského a neziskového sektoru (RO/2020/10) – řešitel

2018-2019: Možnosti daňových úspor u daně z příjmů (RO/2018/09) – řešitel

2018-2019: Kvalita účetních informací a její vliv na výkonnost firem (RO/2018/05) - řešitel

2017-2018: OP VVV-část Internacionalizace (KA4) (CZ.02.2.69/0.0/0.0/16_015/0002204) – tvůrce kurzů

Působení v zahraničí

Podpis

datum

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Monika HORÁKOVÁ					Tituly	Ing. Ph.D.
Rok narození	1984	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			pp	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Makroekonomie 1 – garant, přednášející (100 %)							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Makroekonomie 1	BSP Ekonomika a management podniku, BSP Finance a finanční technologie, BSP Průmyslové inženýrství	LS	Garant, přednášející, vedoucí semináře			52 h	
Údaje o vzdělání na VŠ							
2009 – 2015 Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, Studijní program: Ekonomika a management, Obor: Management a ekonomika (Ph.D.)							
2011 – 2013 Univerzita Tomáš Bati ve Zlíně, Fakulta humanitních studií, Studijní program: Specializace v pedagogice, Obor: Učitelství odborných předmětů pro střední školy (Bc.)							
2007 – 2009 Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, Studijní program: Ekonomika a management, Obor: Management a marketing (Ing.)							
2003 – 2007 Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky – realizace na OA a VOŠE ve Zlíně, Studijní program: Ekonomika a management, Obor: Marketing (Bc.)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
9/2010 – dosud: UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, akademický pracovník							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Počet vedených bakalářských prací – 17							
Počet vedených diplomových prací – 4							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			21	8	
					H-index WoS/Scopus		2/2
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							

<p>ŠVARCOVÁ J., KRAMOLIŠ J., DOBEŠ K., URBÁNEK T., HORÁKOVÁ M. Labor Market Hysteresis of Self Employment A Case of the Czech Manufacturing Sector. <i>The International Journal of Social Sustainability in Economic, Social, and Cultural Context</i>. Volume 18, Issue 2. pp 1 – 13. 2022, ISSN 2325-1115. https://doi.org/10.18848/23251115/CGP/v18i02/1-13 (Jsc, 10%) Q3</p> <p>NAGYOVÁ, L., HORÁKOVÁ, M., MOROZ, S., HORSKÁ, E., POLÁKOVÁ, Z. The Analysis Of Export Trade between Ukraine and Visegrad Countries. <i>E+M Ekonomie a Management</i>. Volume 21, Issue 2. pp. 115 – 131. ISSN (Print) 1212-3609, 2018, ISSN (Online) 2336-5604. https://dx.doi.org/10.15240/tul/001/2018-2-008 (Jimp, 40%) Q3</p> <p>BAREŠOVÁ P., HORÁKOVÁ M., URBÁNEK T. An Aging Population: A Competitive Advantage for Companies. <i>Journal of Competitiveness</i>. 10 (1), 5 – 22, 2018. https://doi.org/10.7441/joc.2018.01.01 (Jimp, 40%) Q3</p>			
Působení v zahraničí			
Podpis		datum	

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Ivona HUŇKOVÁ					Tituly	Ing.
Rok narození	1977	typ vztahu k VŠ	DPP	rozsah		do kdy	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			DPP	rozsah		do kdy	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Moderní technologie a trendy v účetnictví – přednášející (10%) – odborník z praxe							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Údaje o vzdělání na VŠ							
2007-2009	Trenčanská univerzita Alexandra Dubčeka, Fakulta sociálně-ekonomických vztahů, obor: Lidské zdroje a personální management (Ing.)						
2004-2007	Evropský polytechnický institut, Bankovníctví, peněžnictví, pojišťovnictví – specializace: Finance a daně (Bc.)						
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2015 – dosud:	Expertní tým pro daně a pojištění při Hospodářské komoře a Svazu průmyslu a doprava – člen týmu						
2013 – dosud:	Krajská hospodářská komora Zlínského kraje - člen představenstva						
2004 – dosud:	EUREGNIA s.r.o., jednatelka a vedoucí Daňová poradkyně, ve společnosti zabývající se daňovým poradenstvím						
1998 – 2004:	poradenství v oblasti účetnictví, vedení účetnictví; na základě vázané živnosti; registrace u Svazu účetních						
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ					
					H-index WoS/Scopus		/
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
Ve své profesní praxi působí při Hospodářské komoře v expertním týmu pro daně, je registrovanou daňovou poradkyní a zabývá se poradenstvím v oblasti účetnictví a daní. Je členkou Svazu účetních a Komory daňových poradců.							
Působení v zahraničí							
Podpis						datum	

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Eva HÝŽOVÁ					Tituly	Ing. Ph.D.
Rok narození	1985	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	24	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			pp	rozsah	24	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Daně 3 - přednášející (40%) Mzdové účetnictví – přednášející (20%)							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Údaje o vzdělání na VŠ							
2009-2014: UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, obor Finance (Ph.D.) 2010-2012: UTB ve Zlíně, Fakulta humanitních studií, obor Specializace v pedagogice (Bc.) 2007-2009: UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, obor Finance (Ing.)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2021-dosud: Navláčil stavební firma, s.r.o., Finanční ředitel 2018-dosud: UTB ve Zlíně, FaME, Ústav financí a účetnictví, odborný asistent 2015-2018: UTB ve Zlíně, FaME, Centrum aplikovaného ekonomického výzkumu, vědecko-výzkumný pracovník 2014-2021: Navláčil stavební firma, s.r.o., Ekonom 2013-2014: KBC Group NV, Markets middle office analyst							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Počet vedených bakalářských prací – 21 Počet vedených diplomových prací – 41							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			10	34	50
					H-index WoS/Scopus		2/3
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
BRIŠ, Petr, Jan HÝŽA, Michal SEDLÁČEK a Eva KRAMNÁ. Use of quality management to optimize foundry industry processes. <i>Acta Polytechnica Hungarica</i> . 2021, 18(6), 213-232. https://doi.org/10.12700/APH.18.6.2021.6.12 . ISSN 1785-8860. (Jimp, 30%) Q3 KOLÁŘOVÁ, E., HOMOLA, D., KOLÁŘOVÁ, V. a E. KRAMNÁ. Analysis of substance use and its relation to the tax policy of the Czech Republic. <i>Adiktologie</i> , 2019, 1(1), 27-35. https://doi.org/10.35198/01-2019-001-0003 . ISSN 1213-3841. (Jsc, 10%) Q4 PASEKOVÁ, Marie, Eva KRAMNÁ, Bohumila SVITÁKOVÁ a Miroslava DOLEJŠOVÁ. Relationship between legislation and accounting errors from the point of view of business representatives in the Czech Republic. <i>Oeconomia Copernicana</i> . 2019, 10(1), 193-210. https://doi.org/10.24136/oc.2019.010 . ISSN 2083-1277. (Jimp, 40%) Q1 PASEKOVÁ, Marie, Bohumila SVITÁKOVÁ, Eva KRAMNÁ, Milana OTRUSINOVÁ, Eva KOLÁŘOVÁ a Zuzana CRHOVÁ. Problematic areas of accounting: some evidence from the Czech Republic. <i>Journal of Competitiveness</i> . 2018, 10(1), 89-105. https://doi.org/10.7441/joc.2018.01.06 . ISSN 1804-171X. (Jimp, 10%) Q3							

<i>Přehled projektové činnosti:</i> Projekt RVO Identifikace rizik při zvýšení sazby spotřebních daní a vliv na příjmy České republiky – 2020-2021 (členka řešitelského týmu). Projekt RVO Identifikace faktorů k posouzení kvality a spolehlivosti účetních informací v organizacích podnikatelského a neziskového sektoru – 2020 (členka řešitelského týmu). Projekt RVO –Kvalita účetních informací a její vliv na výkonnost firem- 2018-2019 (členka řešitelského týmu).			
Působení v zahraničí			
Podpis		datum	

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Blanka JAROLÍMOVÁ					Tituly	
Rok narození	1971	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	32	do kdy	8/2024
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			pp	rozsah	32	do kdy	8/2024
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Daně 1 – garant, přednášející (100%)							
Daně 2 – přednášející (50%)							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	Počet hodin za semestr			
Daňová soustava a finanční právo	MSP Finance, MSP Ekonomika podniku a podnikání	ZS	Garant, přednášející	39 h			
Tax Systems and Financial Law	MSP Finance, MSP Business Administration and Entrepreneurship	ZS	Garant, přednášející	39 h			
Údaje o vzdělání na VŠ							
2018 - dosud: UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, obor Ekonomika a management (Studium Ph.D.)							
1990-1995: VUT Brno Fakulta technologická ve Zlíně, obor Management a ekonomika (Ing.)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2018-dosud: UTB ve Zlíně, FaME, Ústav financí a účetnictví, akademický pracovník							
1997-dosud: Komora daňových poradců ČR, člen komory, daňový poradce							
2012-2015 : Univerzita Palackého v Olomouci, externí spolupráce – práce na projektech							
2009-2018 : UTB ve Zlíně, FaME, Ústav financí a účetnictví, externí spolupráce – práce na projektech, výuka							
2003-2003: FEI Czech Republic, Brno, finanční ředitel							
2000-2002: BATA LIMITED, Toronto, Kanada, Senior Assistant Controller, Corporate Controller Office							
1997-2001: BAŤA, a.s., BAŤA SLOVENSKO, a.s., finanční manažer, prokurista společnosti							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Počet vedených bakalářských prací – 30							
Počet vedených diplomových prací – 13							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	Ohlasy publikací				
			WoS	Scopus	ostatní		
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	0	4	8		
			H-index WoS/Scopus		0/1		
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							

LAMENT, Marzanna, a **Blanka JAROLÍMOVÁ**. Foreign capital as a determinant of the non-financial reporting in insurance companies of the Visegrad Group countries. *Investment Management and Financial Innovations*. 2021. 18(1), 203-214. doi:10.21511/imfi.18(1).2021.17 (Jsc, 50%) Q3

JAROLÍMOVÁ, Blanka a Zuzana TUČKOVÁ. Charity and tax Planning in Socially Responsible Entrepreneurships in the Czech Republic. In: *Proceedings of the European Conference on Innovation and Entrepreneurship, ECIE* [online]. Rome: Academic Conferences and Publishing International Limited, 2020, s. 781 – 789. ISSN: 2049-1069. (Sborník, 50%)

KOLÁŘOVÁ, EVA a **Blanka JAROLÍMOVÁ**. Analysis of Tax Relief for Individuals in the EUROPEAN Union Counties. In: *5th International Scientific-Business Conference – LIMEN 2019 – Leadership, Innovation, Management and Economics: Integrated Politics of Research – SELECTED PAPERS*. Graz, Austria: the Association of Economists and Managers of the Balkans, Belgrade, 2019. ISBN 978-86-80194-27-1, ISSN 2683-6149. (Sborník, 50%)

JAROLÍMOVÁ, Blanka a Zuzana TUČKOVÁ. What does “corporate social responsibility” mean in taxation in small entrepreneurship? In: *Proceedings of the European Conference on Innovation and Entrepreneurship, ECIE*. Kalamata: Academic Conferences and Publishing International Limited, 2019, s. 1163-1169. ISSN 2049-1050. (Sborník, 80%)

Působení v zahraničí

1997: Bata South Africa, Durban. JAR, interní audit, 1 měsíc

1999: Bata Shoe Belcamp Maryland, USA, interní audit, 2 měsíce

2000-2002: BATA LIMITED, Toronto, Kanada, Senior Assistant Controller, Corporate Controller Office

2003: FEI Company, Eindhoven, Holandsko, 3 měsíční pracovní stáž

2013-2014: CulTool projekt, Valladolid, Španělsko, Cork, Irsko, projekt interkulturní komunikace

Podpis

datum

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Lubomír JENYŠ				Tituly	Mgr.	
Rok narození	1965	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			pp	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Sportovní aktivity - Aerobik, aikido, americký fotbal, basketbal, badminton, cyklistika, florbal, golf, horolezectví, indoor cycling, inline bruslení, K2hiking, kendo, kurz letní, lyžování tuzemské, lyžování zahraniční, plavání, sálová kopaná, sebeobrana, squash, stolní tenis, tai Ji Quan, taekwondo, tenis, thajský box, turistický kurz, vodácký kurz, volejbal, zdravotní TV.							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Údaje o vzdělání na VŠ							
1989: PF UP Olomouc, Obor Tělesná výchova – branná výchova (Mgr.)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
1998 – dosud: UTB ve Zlíně, FaME, akademický pracovník							
1996 – 1998: Soukromá obchodní akademie							
1989 – 1996: Gymnázium Otrokovice							
Trenér 2. třídy v atletice							
Cvičitel in-line bruslení							
Cvičitel lyžování							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ					
					H-index WoS/Scopus		/
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
Působení v zahraničí							
Podpis					datum		

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Jan KALENDA				Tituly	doc. Mgr. Ph.D.	
Rok narození	1985	typ vztahu k VŠ	PP	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			PP	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Manažerská psychologie a sociologie – garant, přednášející (100%)							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Údaje o vzdělání na VŠ							
2010-2013 Univerzita Palackého v Olomouci, Filozofická fakulta, obor Sociologie (Ph.D.)							
2010 Univerzita Palackého v Olomouci, Filozofická fakulta, obor Sociologie a andragogika v profilaci na personální management (Mgr.)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2013-dosud: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta humanitních studií, Centrum výzkumu – odborný asistent							
2017-dosud: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Projektové oddělení, Hlavní manažer Strategického projektu UTB ve Zlíně							
Manažer součásti v rámci Strategického projektu UTB ve Zlíně 2014-2016 Univerzita Palackého v Olomouci, Katedra sociologie a andragogiky – odborný asistent							
2012-2013: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta humanitních studií, Ústav pedagogických věd – asistent							
2011-2013: Univerzita Palackého v Olomouci, Katedra psychologie – externí lektor							
2011-2013: Univerzita Palackého v Olomouci, Katedra rozvojových studií – externí lektor							
2010-2013: Univerzita Palackého v Olomouci, Katedra sociologie a andragogiky – odborný garant projektu systematizovaných praxí (ESF)							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Počet vedených bakalářských prací – 80							
Počet vedených diplomových prací – 35							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
Andragogika (vzdělávání dospělých)	2021	Univerzita Palackého v Olomouci			WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			11	44	48
					H-index WoS/Scopus		6/5
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
KOČVAROVÁ, I., KALENDA, J. Hodnocení kvality studijních programů: validizace, možnosti a limity dotazníku pro studenty a absolventy. <i>Lifelong Learning – celoživotní vzdělávání</i> , 2018, roč. 8, č. 3, s. 25-47. ISSN 1804-526X (Jost, 50%).							
KALENDA, J., VÁVROVÁ, S. Adult Part-Time Students' Self-Regulated Learning. <i>Turkish Online Journal of Educational Technology</i> , 2017, roč. 2017, č. October, s. 199-214. ISSN 2146-7242 (Jsc do roku 2017, 50%). Q4							
KALENDA, J., KARGER, T. Political memory and symbolic boundaries: Czech presidential speeches after 1989. <i>International Journal of Media & Cultural Politics</i> . 2016, Volume 12, Issue 1, pp. 43–58. DOI: https://doi.org/10.1386/macp.12.1.43_1 (Jsc, 50%) Q2							

KALENDA, J. Situational analysis as a framework for interdisciplinary research in the social science. *Human Affairs*. Volume 26, Issue 3, pp. 340–355, 2016. ISSN 1210-3055. DOI: <https://doi.org/10.1515/humaff-2016-0029>. (Jsc, 100%) Q2

KALENDA, J. *Formování evropských států: Autoři, modely a teoretická syntéza*. Olomouc: UP Olomouc. 2014, 450 s. ISBN. 978-80-244-4211-2. (Kniha, 100%)

Působení v zahraničí

Podpis

datum

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Pavla KIRSCHNEROVÁ				Tituly	Ing. Ph.D.	
Rok narození	1969	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			pp	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Daně 2 – garant, přednášející (50%) Mzdové účetnictví – garant, přednášející (70%)							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu		(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr		
Daně	BSP Ekonomika a management	LS	garant, přednášející		52 h		
Daňová evidence	BSP Účetnictví a daně, BSP Ekonomika a management, BSP Finance a finanční technologie	ZS	garant, přednášející		26 h		
Údaje o vzdělání na VŠ							
2014 – 2018: Slezská univerzita Opava, Obchodně podnikatelská fakulta v Karvině, studijní program Ekonomika a management, obor Podniková ekonomika a management (Ph.D.) 2012 – 2014: Vysoká škola podnikání, a.s., studijní program Ekonomika a management, obor Podnikání (Ing.) 2009 – 2012: Vysoká škola podnikání, a.s., studijní program Ekonomika a management, obor Podnikání (Bc.)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2017 – dosud: UTB ve Zlíně, FaME, Ústav financí a účetnictví – odborný asistent 992 . dosud: OSVČ: činnost účetních poradců, vedení účetnictví, zpracování odborných posudků a studií, lektorská činnost							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Počet vedených bakalářských prací – 21 Počet vedených diplomových prací – 4							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		Ohlasy publikací			
				WoS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		3	0	0	
				H-index WoS/Scopus		1/0	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
KIRSCHNEROVÁ, P., JANOUŠKOVÁ, J., 2022. Use of the tax mortgage interest deduction for the purchase of own housing in the czech republic. <i>Acta academica karviniensia</i> , XXII(2), s. 26-36. ISSN 1212-415X. (Jost, 50%) KIRSCHNEROVÁ, P. Dárcovství právnických osob a uplatnění odpočtu daru v meziregionálním srovnání. <i>Acta Sting</i> , 2020, Volume 1, s. 32-49. ISSN 1805-6873. (Jost, 100%) KIRSCHNEROVÁ, P., JANOUŠKOVÁ, J. Tax Policy of the Czech Republic and Securing Funds for Retirement. <i>Ekonomický časopis</i> , 2018, Volume 66, Issue 9, s. 888-908. ISSN 0013-3035. (Jimp, 50%) Q4 KIRSCHNEROVÁ, P., JANOUŠKOVÁ, J. Are Tax Expenditures of Individuals Only a Tool of Tax Optimisation? <i>International Advances in Economic Research</i> , 2018, Volume 24, Issue 3, s. 239-252. ISSN 1083-0898. (Jsc, 50%) Q4							

KIRSCHNEROVÁ, P., JANOUŠKOVÁ, J. Altruistic behaviour of individuals in the context of the tax stimulus in the Czech Republic. *CivilSzemle*, 2017, Volume 14, Issue 4, s. 71-94. ISSN 1786-3341. (Jimp, 50%) Q4

Působení v zahraničí

Podpis

datum

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Adriana KNÁPKOVÁ					Tituly	doc. Ing. Ph.D.
Rok narození	1977	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			pp.	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	Rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Podnikové finance 1 – garant, přednášející (90%)							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Podnikové finance 1	BSP Ekonomika a management, BSP Finance a finanční technologie	ZS	garant, přednášející			52 h	
Základy financí pro veřejnou správu	BSP Ekonomika a management	ZS	garant, přednášející			52 h	
Manažerské finance	DSP Finance		přednášející			6 h	
Údaje o vzdělání na VŠ							
2001 – 2005: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, obor Ekonomika a management (Ph.D.)							
1999 – 2001: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, obor Ekonomika a management (Ing.)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2002 – dosud: UTB FaME ve Zlíně (odborná asistentka, od roku 2014 docentka)							
2023 – dosud: prorektorka pro rozvoj na UTB ve Zlíně							
2019 – 2022: prorektorka pro vnitřní a vnější vztahy na UTB ve Zlíně							
2015 – 2018: prorektorka pro sociální záležitosti na UTB ve Zlíně							
2008 – 2014: prodělkanka pro vědu a výzkum na FaME UTB ve Zlíně							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Počet vedených bakalářských prací – 37							
Počet vedených diplomových prací – 69							
Počet vedených a obhájených disertačních prací - 1							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
Management a ekonomika	2014	UTB ve Zlíně			WoS	Scopus	Ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			106	76	> 1000
					H-index WoS/Scopus		6/5
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							

PAVELKOVA, D., ZIZKA, M., HOMOLKA, L., **KNAPKOVA, A.** PELLONEOVA, N. Do clustered firms outperform the non-clustered? Evidence of financial performance in traditional industries. *Economic Research-Ekonomika Istraživanja*, roč. 34, č. 1, s. 3270-3292. 2021, ISSN: 1331-677X. Online ISSN: 1848-9664. (Jimp, 10%) Q2

ALIU, F., NUHIU, A., **KNÁPKOVÁ, A.**, LUBISHTANI, E., TRAN, H.K. Do Cryptocurrencies Offer Diversification Benefits for Equity Portfolios? *Studies in Business and Economics*, 2021, roč. 16, č. 2, s. 5-18. ISSN 1842-4120. (Jsc, 15%) Q4

ALIU, F., **KNÁPKOVÁ, A.**, TRAN, H. K., NURBOJA, B. Modeling the Equilibrium Price of the Companies Listed in The Prague Stock Exchange. *Acta Universitatis Agriculturae et Silviculturae Mendelianae Brunensis*, roč. 68, č. 4, 2020, 731-739 s. ISSN 1211-8516. (Jsc, 25%) Q4

ALIU, F., KRASNIQI, B., **KNÁPKOVÁ, A.**, ALIU, F. Interdependence and risk comparison of Slovak, Hungarian and Polish stock markets: Policy and managerial implications. *Acta Oeconomica*, roč. 69, č. 2, 2019, 273-287 s. ISSN 0001-6373. (Jimp, 25%) Q4

PAVELKOVÁ, D., HOMOLKA, L., **KNÁPKOVÁ, A.**, KOLMAN, K., PHAM, H. Eva and Key Performance Indicators: The Case of Automotive Sector In Pre-crisis, Crisis and Post-Crisis Periods. *Economics and Sociology*, 2018, roč. 11, č. 3, s. 78-95. ISSN 2071-789X. (Jsc, 20%) Q2

Přehled projektové činnosti:

TA ČR TL03000319 Ekonomika a etika zahraničních investorů v ČR 2020-2023 (hlavní řešitelka)

Visegrad Fund: Clusters as platforms for business-research (B2R)/research-business (R2B) relations, 2021-2022 (členka spoluřešitelského týmu)

Působení v zahraničí

Květen 2015 Sophia University, Tokyo, Japan - výzkumná stáž v rámci projektu OP VK

Podpis

datum

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Eva KOLÁŘOVÁ				Tituly	Mgr. Ph.D.	
Rok narození	1960	typ vztahu k VŠ	PP	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			PP	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Daně 3 - garant, přednášející a semináře (50 %) Účetní a daňová kancelář 1 - garant, přednášející a semináře (80 %) Účetní a daňová kancelář 2 - garant, přednášející a semináře (80 %)							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Daňové a účetní právo	BSP Informační technologie v administrativě	LS	garant, přednášející a semináře			52 h	
Účetní a daňové SW	BSP Informační technologie v administrativě	ZS	garant, přednášející a semináře			26 h	
Daňová soustava a finanční právo	MSP Finance	ZS	garant, přednášející a semináře			52 h	
Údaje o vzdělání na VŠ							
2000 – 2004: VUT v Brně, Fakulta podnikatelská, doktorské studium, obor Řízení a ekonomika podniku (Ph.D.)							
1979 – 1985: Univerzita Palackého Olomouc, pedagogická fakulta (Mgr.)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2005 – dosud: UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, Ústav financí a účetnictví, akademický pracovník							
1999 - 2005: EPI, s.r.o. Kunovice, odborná asistentka							
1996 – 1999: SSOŠ, s.r.o. Kunovice, učitelka							
1984 – 1996: SEŠ Veselí nad Moravou, učitelka							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Počet vedených bakalářských prací – 162							
Počet vedených diplomových prací – 73							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			17	14	12
					H-index WoS/Scopus		3/3
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
KOLÁŘOVÁ, E. a D. HOMOLA. Impacts of Tobacco Excise Duty on Consumers and Producers in the Czech Republic. <i>Adiktologie</i> , 2020, ISSN 1213-3841. (Jsc, 90%) Q4							
LAPČÍKOVÁ, V., KOLÁŘOVÁ, E. An analysis of the use of marketing 4.0 principles for customers relationships in microbreweries in the capital city of Prague. <i>Potravinářstvo Slovak Journal of Food Sciences</i> , 2020 roč. 14, s.336-342. ISSN 1338-0230. (Jsc, 10%) Q3							
KOLÁŘOVÁ, E. a KOLÁŘOVÁ, V. Analysis of Consumption Tax Dependence on Beer Consumption in the Czech Republic, <i>European Financial Systems</i> 2019, p. 290-298. (Sborník, 50%)							
KOLÁŘOVÁ, E., KOLÁŘOVÁ, V., HOMOLA, D. The Impact of Errors in the Area of Taxable Expenses and Revenues on Economic Indicators, <i>Journal Of Competitiveness</i> , Volume 11, Issue 1, Page 41-51, 2019. (Jimp, 50%) Q3							

KOLÁŘOVÁ, E., HOMOLA, D., KOLÁŘOVÁ, V. a E. KRAMNÁ. Analysis of substance use and its relation to the tax policy of the Czech Republic. *Adiktologie*, 2019, vol. 1, issue 19, pp. 27-35. ISSN 1213-3841. (Jsc, 70 %) Q4

Působení v zahraničí

Podpis

datum

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Petr KONEČNÝ					Tituly	Ing.
Rok narození	1981	typ vztahu k VŠ	DPP	rozsah		do kdy	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			DPP	rozsah		do kdy	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Podnikatelská akademie 1 – přednášející (30%) – odborník z praxe Podnikatelská akademie 2 – přednášející (30%) – odborník z praxe							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Údaje o vzdělání na VŠ							
2000 – 2005 Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava (Ing.)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2005 – dosud: Technologické inovační centrum s.r.o - developer strategických projektů, projektový manažer, vedoucí oddělení podnikatelského inkubátoru a vědeckotechnického parku, zástupce ředitele 2009 – dosud: Industry Servis ZK, a.s - Odborný konzultant 2011 – 2014: Společnost vědeckotechnických parků ČR, Regionální projektový manažer 2010 – 2012: Zlínský kraj, Člen projektového týmu projektu Zvyšování absorpční kapacity Zlínského kraje 2007-2013 2009 – 2012: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ČR - Člen sítě expertů projektu EF-TRANS 2007 – 2008: Zlínský kraj - Člen projektového týmu projektu 2007: MARLIN, s.r.o., Města Mayen 1536, 686 01 Uherské Hradiště - Lektor							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			0	0	
					H-index WoS/Scopus		-
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
KONEČNÝ, P. <i>Establishment of Innovative Company (Zakládáme inovační firmu)</i> . Příručka v rámci projektu OPVK SPINNET, 2014 KONEČNÝ, P. <i>Praxí k lepšímu uplatnění po škole</i> . Příručka v rámci projektu OPVK SPINNET, 2014 Specialista na projektový management, podílel se na řešení či přípravě celé řady projektů jak z oblasti regionální podpory (např. Inovační vouchery Zlínského kraje. Dále působí jako konzultant v oblasti realizace technologických a podnikatelských parků. Od roku 2016 působí jako vedoucí oddělení podnikatelského inkubátoru a vědeckotechnického parku TIC Zlín, aktivně spolupracuje na přípravě strategických dokumentů Zlínského kraje – Regionální inovační strategie.							
Působení v zahraničí							
Podpis					datum		

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Věra KOZÁKOVÁ					Tituly	Mgr. Ph.D.
Rok narození	1957	typ vztahu k VŠ	PP	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			PP	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Konverzace v němčině 1 - garant, vedení seminářů (100%)							
Konverzace v němčině 2 - garant, vedení seminářů (100%)							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Údaje o vzdělání na VŠ							
1999-2003: Palackého univerzita v Olomouci, Filozofická fakulta, obor ruský jazyk (Ph.D.)							
1990-1993: Palackého univerzita v Olomouci, Filozofická fakulta, obor německý jazyk – rozšiřující studium							
1977-1982: Univerzita J. E. Purkyně v Brně, Pedagogická fakulta, obor ruský jazyk (Mgr.)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
1995 - dosud: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta humanitních studií, Centrum jazykového vzdělávání, akademický pracovník							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Počet vedených bakalářských prací - 6							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			0	0	
					H-index WoS/Scopus		-
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
Projektová činnost:							
2017 - 2020 OP VVV Strategický projekt UTB ve Zlíně, aktivita DA 6.1, Modifikace studijních materiálů v němčině pro studenty se SVP, spoluřešitelka.							
2022 Interní soutěž UTB ve Zlíně. Podpora mezinárodní spolupráce na rok 2022 – Ukrajina. Kurzy angličtiny pro ukrajinské občany, řešitelka.							
Působení v zahraničí							
2019: Stockholm University, Švédsko, odborná stáž v rámci projektu OP VVV.							
2019: Uppsala University, Švédsko, odborná stáž v rámci projektu OP VVV.							
2019: Univerzita v Passau, SRN, odborná stáž v rámci projektu OP VVV.							
2021: WU Vídeň, Rakousko, odborná stáž v rámci projektu OP VVV.							
Podpis					datum		

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Ludmila KOZUBÍKOVÁ				Tituly	Ing., Ph.D.	
Rok narození	1977	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			pp	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Základy podnikové ekonomiky (přednáška – 40%) Základy controllingu (přednáška – 40%)							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Údaje o vzdělání na VŠ							
2004 – Vysoká škola ekonomická v Praze, Fakulta financí a účetnictví, obor Teorie vyučování ekonomických předmětů (Ph.D.) 2001 - Vysoká škola ekonomická v Praze, Fakulta financí a účetnictví, studijní obor Účetnictví a finanční řízení podniku (Ing.)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2013 – dosud: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, Ústav podnikové ekonomiky, odborný asistent 2001 – 2013: Obchodní akademie T. Bati a Vyšší odborná škola ekonomická Zlín, učitelka odborných ekonomických předmětů v bakalářských studijních programech							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Počet vedených bakalářských prací: 29 Počet vedených diplomových prací: 8							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			296	460	
					H-index WoS/Scopus		10/11
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
DVORSKY, J., KOZUBÍKOVÁ, L., KLJUČNIKOV, A., IVANOVA, E. Owners vs. Managers. Disparities of Attitudes on the Business Risk in SME Segment. <i>Amfiteatru Economic</i> , 2022, vol. 24, no. 59, pp. 174-193. (Jimp, 30%) Q4 KOZUBÍKOVÁ, L., DVORSKÝ, J., KLJUČNIKOV, A. Social Factors' Impact on the Business Environment in the SME Segment. <i>Scientific Papers of the University of Pardubice. Series D. Faculty of Economics and Administration</i> , 2020, vol. XXVIII, no. 1/2020, pp. 91-102. (Jsc, 50%) Q4 KOZUBÍKOVÁ, L., KOTASKOVÁ, A. The impact of technological factors on the quality of business environment. <i>Transformations in Business & Economics</i> , 2019, vol. 18, no. 1(46), pp. 95-108. (Jimp, 75%) Q4 KOZUBÍKOVÁ, L., KOTASKOVÁ, A., DVORSKY, J., KLJUČNIKOV, A. The Impact of Political Factors' Perception on Suitability of International Business Environment: The Case of Startups. <i>Economics & Sociology</i> , 2019, vol. 12, no. 1, pp. 61-79. (Jsc, 40%) Q3							

HITKA, M., **KOZUBÍKOVÁ, L.**, POTKÁNY, M. Education and gender-based differences in employee motivation. *Journal of Business Economics and Management*, 2018, vol. 19, no 1, pp. 80-95. (Jimp, 45%) Q4

Působení v zahraničí

Podpis

datum

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Marcela KUBALČÍKOVÁ					Tituly	Mgr. et Mgr.
Rok narození	1973	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			pp	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Sportovní aktivity - Aerobik, aikido, americký fotbal, basketbal, badminton, cyklistika, florbal, golf, horolezectví, indoor cycling, inline bruslení, K2hiking, kendo, kurz letní, lyžování tuzemské, lyžování zahraniční, plavání, sálová kopaná, sebeobrana, squash, stolní tenis, tai Ji Quan, taekwondo, tenis, thajský box, turistický kurz, vodácký kurz, volejbal, zdravotní TV.							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Údaje o vzdělání na VŠ							
Univerzita Palackého Olomouc, Fakulta tělesné kultury – obor tělesná výchova + přírodopis Univerzita Palackého Olomouc, Fakulta tělesné kultury – obor aplikovaná tělesná výchova Masarykova univerzita v Brně, Fakulta sportovních studií – trenérská škola, trenér I. třídy-plavání							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2003 – dosud: UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, akademický pracovník							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Počet vedených bakalářských prací – 0 Počet vedených diplomových prací – 0							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			0	0	
					H-index WoS/Scopus		-
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
DOLEJŠOVÁ, M., MELICHÁREK, Z., KUBALČÍKOVÁ, M. Plavecká úroveň studentů Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně v letech 2002 – 2013. <i>Studia Sportiva</i> , 2014, roč. 2014, č. 2, s. 36-45. ISSN 1802-7679 (Jost, 10%).							
Působení v zahraničí							
Podpis					datum		

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Aleš KUNČAR				Tituly	Ing.	
Rok narození	1989	typ vztahu k VŠ	PP	rozsah	40	do kdy	2023
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			PP	rozsah	40	do kdy	2023
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Počítačové zpracování dat – přednášející (80%)							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Údaje o vzdělání na VŠ							
2014 - Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta aplikované informatiky, Inženýrská informatika							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2019 – dosud: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, asistent							
2014 – 2018: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta aplikované informatiky, doktorand							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			8	31	0
					H-index WoS/Scopus		2/3
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
<p>KUNČAR, Ales, Martin SYSEL a Tomas URBANEK. Differential Evolution as Calibration Technique for Three Axis Gyroscope. In: <i>The 28th DAAAM International Symposium</i>. Vienna: DAAAM International, 2017. (Sborník, 85%)</p> <p>URBANEK, Tomas, Alena KOLCAVOVA a Ales KUNČAR. Inferring Productivity Factor for Use Case Point Method. In: <i>The 28th DAAAM International Symposium</i>. Vienna: DAAAM International, 2017. (Sborník, 20%)</p> <p>KUNČAR, Ales, Martin SYSEL a Tomas URBANEK. Calibration of low-cost accelerometer and magnetometer with differential evolution. In: <i>International Conference on Military Technologies (ICMT)</i> [online]. Brno: IEEE, 2017, s. 414–418. ISBN 978-1-5090-5666-8. Dostupné z: doi:10.1109/MILTECHS.2017.7988795. (Sborník, 85%)</p> <p>KUNČAR, Ales, Martin SYSEL a Tomas URBANEK. Calibration of Low-Cost Three Axis Magnetometer with Differential Evolution. In: <i>Cybernetics and Mathematics Applications in Intelligent Systems</i> [online]. 2017, s. 120–130. Dostupné z: doi:10.1007/978-3-319-57264-2_12. (Sborník, 85%)</p> <p>KUNČAR, Ales, Martin SYSEL a Tomas URBANEK. Inertial measurement unit error reduction by calibration using differential evolution. In: <i>Annals of DAAAM and Proceedings of the International DAAAM Symposium</i> [online]. 2018, s. 681–686. Dostupné z: doi:10.2507/29th.daaam.proceedings.098. (Sborník, 80%)</p>							
Působení v zahraničí							
Podpis					datum		

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Jan LÁTAL					Tituly	Ing.
Rok narození	1987	typ vztahu k VŠ	DPP	rozsah		do kdy	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			DPP	rozsah		do kdy	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Finanční účetnictví 1 – přednášející (20%) – odborník z praxe							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Údaje o vzdělání na VŠ							
2012 – Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky – obor finance (Ing.)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2023 – dosud: Podravka – Lagris a.s. – Finanční ředitel							
2019 – 2023: Pur-Plastics s.r.o. – Ekonom							
2016 – 2019: Tescoma, s.r.o. – Finanční manažer							
2012 – 2016: Mesit foundry, a.s. – Odborný referent financování							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			0	0	
					H-index WoS/Scopus		-
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
V praxi se specializuje na ekonomii podniku, má široké zkušenosti z výrobních a obchodních firem. Má znalosti podnikové ekonomiky a účetnictví. Disponuje certifikací Coursera (Wharton University of Pennsylvania) v oblasti finančního účetnictví, marketingu, finančních trhů a financí.							
Působení v zahraničí							
Podpis					datum		

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Kateřina MACHŮ					Tituly	Ing.
Rok narození	1977	typ vztahu k VŠ	DPP	rozsah		do kdy	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			DPP	rozsah		do kdy	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Ekonomika a účetnictví veřejného sektoru – přednášející (20%) – odborník z praxe							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Údaje o vzdělání na VŠ							
2000-2005 Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, FAME, obor Marketing a management (Ing.)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2017 – dosud: Základní škola Komenského II, Zlín, ekonomka školy, účetní							
2004 – 2017: Národní institut pro další vzdělávání, metodik pro další vzdělávání							
2000 – 2003: Pedagogické centrum Zlín, vedoucí ekonomického oddělení							
1999 – 2000: Školský úřad Zlín, pracovník kontrolního oddělení							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			0	0	
					H-index WoS/Scopus		-
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
Má rozsáhlé znalosti vzdělávacího procesu a zkušenosti s realizací projektů ze svého působení jako metodik pro další vzdělávání NIDV.							
Působení v zahraničí							
Podpis						datum	

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Jana MATOŠKOVÁ				Tituly	doc. Ing. Ph.D.	
Rok narození	1979	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			pp	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Manažerské dovednosti a techniky – garant, přednášející (80%) Řízení lidských zdrojů 1 – garant, přednášející (100%)							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Údaje o vzdělání na VŠ							
2004 – 2006: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Univerzitní institut, studijní program Specializace v pedagogice, obor Učitelství odborných předmětů pro střední školy (Bc.) 2003 – 2008: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, studijní program Ekonomika a management, obor Management a ekonomika (Ph.D.) 2001 – 2003: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, studijní program Ekonomika a management, obor Management a marketing (Ing.) 1998 – 2001: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, studijní program Ekonomika a management, obor Management a ekonomika (Bc.)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2021–dosud: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky - docent 2008–2021: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky - odborný asistent 2007–2008: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky - asistent							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Počet vedených úspěšně obhájených bakalářských prací - 27 Počet vedených úspěšně obhájených diplomových prací - 35							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
Management a ekonomika podniku	2021	UTB ve Zlíně			WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			64	101	168
					H-index WoS/Scopus		6/6
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
BENYAHYA, Petra a Jana MATOŠKOVÁ. Partnership between the employer and the staff as a vital factor for knowledge sharing. <i>International Journal of Learning & Intellectual Capital</i> [online]. 18(1), 5–27 s., 2021. ISSN 1479-4853. Dostupné z: doi: 10.1504/IJLIC.2021.113659 (Jsc, 50%) Q3 CRHOVÁ, Zuzana a Jana MATOŠKOVÁ. The link between knowledge sharing and organizational performance: empirical evidence from the Czech Republic. <i>International Journal of Knowledge Management</i> [online]. 15(3), 1–23 s., 2019. Dostupné z: doi: 10.4018/IJKM.2019070101 (Jsc, 40%) Q3 MATOŠKOVÁ, Jana. Why employees share their knowledge. <i>E+M Ekonomie a Management</i> [online]. 22(2), 83–96 s., 2019. ISSN 1212-3609. Dostupné z: doi: 10.15240/tul/001/2019-2-006 (Jimp, 100%) Q4							

MATOŠKOVÁ, Jana, Ottó BARTÓK a Lucie TOMANCOVÁ. The relation between employee characteristics and knowledge sharing. *VINE Journal of Information and Knowledge Management Systems* [online]. 52(4), 486–507 s., 2020. ISSN 2059-5891. Dostupné z: doi:[10.1108/VJKMS-05-2020-0092](https://doi.org/10.1108/VJKMS-05-2020-0092) (Jsc, 70%) Q2

MATOŠKOVÁ, Jana, Lucie MACUROVÁ a Lucie TOMANCOVÁ. A link between knowledge sharing and managers' characteristics. *Leadership and Organization Development Journal* [online]. 39(8), 1024–1036 s., 2018. Dostupné z: doi:[10.1108/LODJ-06-2018-0236](https://doi.org/10.1108/LODJ-06-2018-0236) (Jimp, 90%) Q3

Působení v zahraničí

Podpis

datum

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Zdeněk MELICHÁREK				Tituly	Mgr. PhD.	
Rok narození	1960	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			pp	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Sportovní aktivity - Aerobik, aikido, americký fotbal, basketbal, badminton, cyklistika, florbal, golf, horolezectví, indoor cycling, inline bruslení, K2hiking, kendo, kurz letní, lyžování tuzemské, lyžování zahraniční, plavání, sálová kopaná, sebeobrana, squash, stolní tenis, tai Ji Quan, taekwondo, tenis, thajský box, turistický kurz, vodácký kurz, volejbal, zdravotní TV.							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr			
Údaje o vzdělání na VŠ							
2010	UK Bratislava, Edukologie (Ph.D.)						
1986	PF UJEP v Brně, Obor Tělesná výchova – biologie (Mgr.)						
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
1991- dosud: VUT v Brně, FaME ve Zlíně, od roku 2001 UTB ve Zlíně, FaME, odborný asistent, ředitel ÚTV							
1990-1991: SORIA, Španělsko, profesionální hráč volejbalu							
1986-1990: ZŠ Květková, Zlín							
Od roku 1996 držitel trenérské volejbalové licence II. Třídy.							
1999/2013 Trenér mládeže Zlínského kraje.							
2017/říjen Člen VV ČAUS akademická sportovní reprezentace, předseda volejbalové komise ČAUS.							
Účast na Světových univerziádách Kazaň 2013, Gwangju 2015, Taipei 2017 s AR ČR volejbal muži a ženy.							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			0	0	
					H-index WoS/Scopus		-
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
DOLEJŠOVÁ, M., MELICHÁREK, Z., KUBALČÍKOVÁ, M. Plavecká úroveň studentů Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně v letech 2002 – 2013. <i>Studia Sportiva</i> , 2014, roč. 2014, č. 2, s. 36-45. ISSN 1802-7679 (Jost, 10%).							
Patent:							
MELICHÁREK, Z. Pomůcky pro zdravotně postižené, Tělocvičné a sportovní vybavení, výstroj a přístroje, 2017							
MELICHÁREK, Z., ČECHMÁNEK, L. Volnočasové aktivity handicap - varianta 1 - 4. 2013 (50%).							
Působení v zahraničí							
Podpis					datum		

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Martin MIKESKA				Tituly	Ing. Ph.D.	
Rok narození	1977	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			pp	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Mezinárodní ekonomické prostředí – garant, přednášející (100%)							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr			
Údaje o vzdělání na VŠ							
2004 – 2007: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, obor Ekonomika a management (Ph.D.)							
2002 – 2004: Univerzita Tomáš Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, obor Ekonomika a management (Ing.)							
1999 – 2002: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, obor Ekonomika a management (Bc.)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2004 – dosud: UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, akademický pracovník							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Počet vedených úspěšně obhájených bakalářských prací - 30							
Počet vedených úspěšně obhájených diplomových prací - 15							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		Ohlasy publikací			
				WoS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		4	18	0	
				H-index WoS/Scopus		1/3	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
MIKESKA, M., URBÁNEK, T. The Development of the Labor Market of Czech Small and Medium-sized Enterprises Toward the Digital Economy. <i>International Journal of Knowledge, Culture and Change Management</i> , 2020, roč. 2020, č. 2, s. 21-37. ISSN 1447-9524. (Jsc, 80%) Q4							
GAVUROVÁ, B., KUBÁK, M., MIKESKA, M. The efficiency of public procurement in the health sector – the platform on sustainable public finances. <i>Administratie si Management Public</i> , 2020, roč. 2020, č. 35, s. 21-39. ISSN 1583-9583. (Jsc, 33%) Q1							
VYCHYTILOVÁ, J., NADIROV, O., PAVELKOVA, D., & MIKESKA, M. Risk Reporting Practices of Listed Companies: Cross-Country Empirical Evidence from the Auto Industry. <i>Journal of Competitiveness</i> , 12(4), 161–179 s., 2020. https://doi.org/10.7441/joc.2020.04.10 (Jimp, 12,5%) Q3							
GAVUROVÁ, B., MIKESKA, M., HUCULOVÁ, E. Evaluation of selected determinants of public procurement in the health sector. <i>Administratie si Management Public</i> , 2020, roč. 2020, č. 34, s. 45-63. ISSN 1583-9583. (Jsc, 33,5%) Q1							
TUČKOVÁ, Z., HAUGE, O., HRABAL, M., JURIGOVÁ, Z., JELÍNKOVÁ, D., MIKESKA, M., PAPADAKI, Š., SLINTÁK, K., TRČKA, L., SOLENES, O. <i>The Social Economy, Social Enterprises and outline of sustainability</i> . Praha: Wolters Kluwer, 2016. 152 s. ISBN 978-80-7552-459-1. (Odborná kniha, 7,5%)							

<i>Přehled projektové činnosti:</i> TA ČR TL03000329 “Ekonomika a etika zahraničních investorů v České republice” 2020 (člen řešitelského týmu).			
Působení v zahraničí			
2014 University of Pittsburgh, PA, USA – Ruth Crawford Mitchell Fellowship			
Podpis		datum	

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Michal NAVRÁTIL				Tituly	Mgr.	
Rok narození	1986	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	40	do kdy	31.8.2025
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			pp	rozsah	40	do kdy	31.8.2025
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	Rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Cizí jazyk 1 (CJ1) – garant, vyučující (10%) Cizí jazyk 2 (CJ2) – garant, vyučující (10%) Cizí jazyk 3 (CJ3) – garant, vyučující (10%) Cizí jazyk 4 (CJ4) – garant, vyučující (10%) Příprava na zkoušky B2 – garant, vyučující (100%) Příprava na zkoušky C1 – garant, vyučující (100%)							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Údaje o vzdělání na VŠ							
2010-2012: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta multimediálních komunikací, obor Řízení netržních a sociálních služeb (Mgr.)							
2009-2012: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta humanitních studií, obor Předškolní pedagogika (Bc.)							
2005-2008: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta humanitních studií, obor Anglický jazyk pro manažerskou praxi (Bc.)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2019-dosud: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta humanitních studií, Centrum jazykového vzdělávání							
2008-2019: OSVČ - lektor anglického jazyka a překladatel, spolupráce s jazykovými školami ve Zlíně							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			0	0	
					H-index WoS/Scopus	-	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
Působení v zahraničí							
Podpis					datum		

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Petr NOVÁK				Tituly	doc. Ing. Ph.D.	
Rok narození	1979	typ vztahu k VŠ	PP	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			PP	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu		rozsah	
Moravská vysoká škola Olomouc				PP		20 hod./týden	
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Základy podnikové ekonomiky – garant, přednášející (60%) Podnikatelská akademie 1 – garant, přednášející (70%)							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Se m.	Role ve výuce daného předmětu		(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr		
Základy podnikové ekonomiky	BSP Finance a finanční technologie, BSP Informační technologie v administrativě	ZS	Garant, přednášející				
Základy podnikatelství v oblasti AV	BSP Teorie a praxe animované tvorby, BSP Teorie a praxe audiovizuální tvorby	ZS	Garant, vede seminář				
Seminář k bakalářské práci	BSP Ekonomika a management	ZS	Garant, přednášející, vede seminář				
Seminář k diplomové práci	MSP Ekonomika podniku a podnikání	ZS	Garant, přednášející, vede seminář				
Podniková ekonomika 1	BSP Ekonomika a management, BSP Průmyslové inženýrství,	LS	Garant, přednášející				
Podniková ekonomika 3	MSP Ekonomika podniku a podnikání	LS	Garant, přednášející				
Podniková ekonomika	BSP Bezpečnostní technologie, systémy a management, BSP Software Engineering, BSP Softwarové inženýrství	LS	Garant, přednášející				
Podnikatelská akademie 1	BSP Filologie, BSP Ekonomika a management, BSP Finance a finanční technologie, BSP Průmyslové inženýrství,	ZS	Garant, vede seminář				
Podnikatelská akademie	BSP Anglický jazyk pro manažerskou praxi	ZS	Garant, vede seminář				
Podnikání a řízení organizací	MSP Sociální pedagogika	ZS	Garant, přednášející				
Podnikání a jeho specifika ve vzdělávacím sektoru	MSP Sociální pedagogika	ZS	Garant, přednášející, cvičící				
Master´s Thesis Seminar	MSP Business Administration and Entrepreneurship	ZS	Garant, vede seminář				
Enterprise Economics 3	MSP Business Administration and Entrepreneurship, MSP Ekonomika podniku a podnikání	LS	Garant přednášející				
Business Economics 1	BSP Economics and Management	LS	Garant, přednášející, vede seminář				

Business Activities 2	MSP Environmental Engineering, MSP Biomaterials and Cosmetics, MSP Food Technology, MSP Chemistry of Food and Bioactive Compounds, MSP Polymer Engineering	ZS	Garant, přednášející		
Business akademie 1	MSP Ekonomika podniku a podnikání, MSP Finance, MSP Management a marketing, MSP Průmyslové inženýrství	ZS	Garant, vede seminář		
Basics of Business Economics	BSP Finance and Financial Technologies	ZS	Garant, přednášející		
Bachelor Thesis Seminar	BSP Economics and Management	ZS	Garant, vede seminář		
Údaje o vzdělání na VŠ					
2003 – 2009	Univerzita Tomáš Bati ve Zlíně, FaME, obor Management a ekonomika (Ph.D.)				
1998 – 2003	Univerzita Tomáš Bati ve Zlíně, FaME, obor Management a ekonomika (Bc, Ing.)				
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ					
2016 – doposud:	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, ředitel ústavu Podnikové ekonomiky				
2011 – doposud:	Moravská vysoká škola Olomouc, Ústav podnikové ekonomiky, akademický pracovník, odborný asistent				
2006 – doposud:	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, akademický pracovník				
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací					
Počet vedených bakalářských prací – 50 Počet vedených diplomových prací – 90					
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	Ohlasy publikací		
Management a ekonomika podniku	2019	UTB Zlín	WOS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	153	188	60
			H-index WoS/Scopus		8/7
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům					
TRAN An Van Nguyen; DO Thi Thanh Nhan; NOVÁK P. Business strategy during COVID pandemic event: Survival plans of instant coffee manufacturers in Vietnam. Polish Journal of Management Studies, 2022, vol. 25, no. 2, p.357-374. (Jsc, 20%) Q3					
ODEI, M. A., NOVAK, P. Determinants of universities’ spin-off creations. Economic Research-Ekonomska Istrazivanja, 2022, vol 35, no. 1, p. 1-20. (Jimp, 25%) Q2					
WAGNER, J., PETERA,P., POPESKO, B., NOVAK, P. a SAFR, K. Usefulness of the budget: the mediating effect of participative budgeting and budget-based evaluation and rewarding. Baltic Journal of Management. 2021, 16(4). pp. 602-620. (Jimp, 18%) Q4					
ODEI, M. A., NOVAK, P. Appraisal of the factors contributing to European small and medium enterprises innovation performance. Problems and Perspectives in Management, 2020, vol. 18, no. 2, p. 102-113. ISSN 1727-7051. (Jsc, 30%) Q3					
NOVÁK, P., HRUŠECKÁ, D. and MACUROVÁ, L. Perception of cost behaviour in industrial firms with emphasis on logistics and its costs. FME Transactions, 2018, vol. 46, no. 4, p. 658-667. ISSN 1451-2092. (Jsc, 60%) Q2					
Další tvůrčí činnost (včetně projektů)					
2020 – 2023 ERASMUS+ Support of Student Entrepreneurial Spirit Development (hlavní řešitel).					
2017 – 2019 GAČR, Determinanty struktury systémů rozpočtnictví a měření výkonnosti a jejich vliv na chování a výkonnost organizace (GAČR 17-13518S); spoluřešitel					
2016 – 2018 ERASMUS+ KA2, Pilot project: Entrepreneurship education for University students. (2016-1-CZ01-KA203-023873); spoluřešitel					

2014 – 2016 GAČR, Variabilita skupin nákladů a její promítnutí v kalkulačním systému ve výrobních firmách (GAČR 14 21654P); hlavní řešitel 2011 – 2013 Ministerstvo zdravotnictví ČR – Aplikace moderních kalkulačních metod pro účely optimalizace nákladů ve zdravotnictví. (NT 12235); spoluřešitel			
Působení v zahraničí			
Podpis		datum	

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Milana OTRUSINOVÁ				Tituly	Ing. Ph.D.	
Rok narození	1962	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			pp	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Finanční účetnictví 2 – garant, přednášející (50%) Ekonomika a účetnictví veřejného sektoru – garant, přednášející (80%) Odborná praxe 1 – garant (100%) Odborná praxe 2 – garant (100%)							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu		(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr		
Hospodaření nepodnikatelských organizací	MSP Finance	LS	Garant, přednášející		39 h		
Finanční kontrola a audit ve veřejné správě	MSP Finance	ZS	Garant, přednášející		52 h		
Ekonomika zdravotnictví	MSP Management ve zdravotnictví	ZS	Přednášející		52 h		
Údaje o vzdělání na VŠ							
2008: UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, obor Ekonomika a management (Ph.D.)							
1985: VUT Brno, Fakulta strojní, obor Ekonomika a řízení (Ing.)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2004-dosud: UTB ve Zlíně, FaME, Ústav financí a účetnictví, akademický pracovník							
1998-2004: Střední odborné učiliště Zlín, Ekonomka, zástupkyně ředitele							
1997-1998: ISŠT – COP Zlín, Ekonomka, zástupkyně ředitele							
1993-1997: Správa přípravy učňů Praha, Metodická, ekonomka, zástupkyně ředitele							
1988-1993: Průmyslové stavby Zlín, Analytička, programátorka							
1985-1988: Podnik výpočetní techniky Brno, Analytička, programátorka							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Počet vedených bakalářských prací – 91							
Počet vedených diplomových prací – 106							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		Ohlasy publikací			
				WoS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		11	42	192	
				H-index WoS/Scopus		2/4	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							

OTRUSINOVÁ, M., PASEKOVÁ, M., HOMOLA, D., & SVITÁKOVÁ, B. IPSAS, IFRS, and the quality of the accounting - with an accent on public management. *Administratie si management public*, 1(39), 154–169 s., 2022. doi: 10.24818/amp/2022.39-09 (Jsc, 35 %) Q1

PASEKOVÁ, M., **OTRUSINOVÁ, M.**, DOLEJŠOVÁ, M. CRHOVÁ, Z. What is the Experience of Companies in Accounting for Impairment of Receivables? *Scientific Papers of the University of Pardubice. Series D. Faculty of Economics and Administration*, 29(2), 1068, 2021, <https://doi.org/10.46585/sp29021068> (Jsc, 30%) Q4

ŠTEKER, K. a **M. OTRUSINOVÁ**. *Jak číst účetní výkazy. Základy českého účetnictví a výkaznictví*. Praha: Grada Publishing, 3. vydání, 2021. ISBN 978-80-271-3184-6. (Ost, 50%)

OTRUSINOVÁ, M., KULLEOVÁ, A. Liquidity Values in Municipal Accounting in the Czech Republic. *Journal of Competitiveness*, 2019, 11(1), 84–98. <https://doi.org/10.7441/joc.2019.01.06>, ISSN 1804-171X . (Jimp, 90%) Q3

PASEKOVÁ, M., KOLÁŘOVÁ, E., **OTRUSINOVÁ, M.** Assessment of Accounting Spheres as Viewed by Accountants of Czech Enterprises. *International Advances in Economic Research*, 24(3), 295-296 s., 2018. DOI 10.1007/s11294-018-9693-9 (Jsc, 20%) Q4

2020–2021: DUO UTB: Strategický projekt UTB ve Zlíně II. (CZ.02.2.69/0.0/0.0/18_056/0012951) – realizátor kurzů

Působení v zahraničí

Podpis

datum

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Šárka PAPADAKI					Tituly	Ing. Ph.D.
Rok narození	1984	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			pp	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Moravská vysoká škola				pp	20		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Manažerské účetnictví – přednášející (40%)							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Údaje o vzdělání na VŠ							
2009-2014 Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, obor Finance (Ph.D.)							
2007-2010 Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta humanitních studií, obor Učitelství odborných předmětů pro SŠ (Bc.)							
2002-2007 Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, obor Finance (Ing.)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2011-dosud: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky - Akademický pracovník – odborný asistent na Ústavu podnikové ekonomiky FaME UTB							
2011-2012: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky - Finanční manažer a ekonom projektů							
2010-2012: Regionální poradenská agentura - Externí spolupracovník v oblasti zpracování projektů							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Počet vedených bakalářských prací – 49							
Počet vedených diplomových prací – 44							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			61	69	0
					H-index WoS/Scopus		5/1
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
UDDIN, Shahzad, POPESKO, Boris, PAPADAKI, Šárka, WAGNER, Jaroslav. Performance measurement in a transitional economy: unfolding a case of KPIs. <i>Accounting, Auditing and Accountability Journal</i> , 2020, roč. 34, č. 2, s. 370-396. ISSN 0951-3574. (Jsc, 13%) Q1 STAŇKOVÁ, Pavla, PAPADAKI, Šárka. A comparison of economic and non-economic efficiency of private and public hospitals in the Czech Republic. <i>International Journal of Public Sector Performance Management</i> , 2020, roč. 6, č. 3, s. 402-415. ISSN 1741-1041. (Jsc, 50%) Q3 STAŇKOVÁ, Pavla, PAPADAKI, Šárka, DVORSKÝ, Ján. The Reducing Hospital Costs through Horizontal Integration. <i>Iranian Journal of Public Health</i> , 2019, roč. 48, č. 11, s. 2016-2024. ISSN 2251-6085. (Jimp, 40%) Q4 POPESKO, B., NOVÁK, P., DVORSKÝ, J., PAPADAKI, Š. The Maturity of a Budgeting System and its Influence on Corporate Performance. <i>Acta Polytechnica Hungarica</i> , 2017, roč. 14, č. 7, s. 91-104. ISSN 1785-8860. (Jimp, 15%) Q3 PAPADAKI, Š., NOVÁK, P., DVORSKÝ, J. Attitude of university students to entrepreneurship. <i>Economic Annals-XXI</i> , 2017, roč. 166, č. 7-8, s. 100-104. ISSN 1728-6220. (Jsc, 30%) Q3							
Přehled projektové činnosti:							

GAČR 17-13518S Determinanty struktury systémů rozpočtnictví a měření výkonnosti a jejich vliv na chování a výkonnost organizace 2017-2019 (členka řešitelského týmu).
 ERASMUS+ KA2 2016-1-CZ01-KA203-023873 Pilot project: Entrepreneurship education for University students 2016-2018 (členka řešitelského týmu).
 LIFELONG LEARNING PROGRAMME - LEONARDO DA VINCI název projektu: Vocational Education for European Routes Networks (zkratka V.E.R.N.E.) – Vzdělávání v rámci evropských stezek (členka řešitelského týmu).
 Ministerstvo zdravotnictví ČR NT 12235 Aplikace moderních kalkulačních metod pro účely optimalizace nákladů ve zdravotnictví 2011-2013 (členka řešitelského týmu).

Působení v zahraničí

Podpis

datum

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Marie PASEKOVÁ					Tituly	doc. Ing. Ph.D.
Rok narození	1960	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			pp	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Finanční účetnictví 1 – garant, přednášející (80%) Basics of International Accounting – garant, přednášející (100%)							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr			
Základy mezinárodního účetnictví	MSP Ekonomika podniku a podnikání	ZS	Garant, přednášející				
Základy účetnictví	BSP Ekonomika a management, BSP Finance a finanční technologie	LS	Garant, přednášející				
Mezinárodní účetní standardy	MSP Finance	LS	Garant, přednášející				
Údaje o vzdělání na VŠ							
2005: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, management a ekonomika (Ph.D.) 1986: Vysoká škola ekonomická v Praze, Obchodní fakulta, ekonomika vnitřního obchodu (Ing.)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2000–dosud: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, Ústav financí a účetnictví, odborný asistent, docent 1994–2000: IŠT Zlín, učitelka odborných předmětů 1992–1994: SPŠ Zlín, učitelka odborných předmětů 1991–1992: účetní poradce 1979–1991: Potravinářský průmysl, závod 06-05 Zlín, personální referent, metodik informační soustavy							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Počet vedených bakalářských prací – 79 Počet vedených diplomových prací – 108 Počet vedených disertačních prací – 3							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		Ohlasy publikací			
Management a ekonomika podniku	2010	UTB ve Zlíně		WoS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		87	139	376	
				H-index WoS/Scopus		4/6	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							

OTRUSINOVÁ, M., **PASEKOVÁ, M.**, HOMOLA, D. SVITÁKOVÁ, B. IPSAS, IFRS and the Quality of the Accounting - with the Accent on the Public Management. (*AMP*)/*Administration and Public Management Review*, 39. 154-169. 2022. DOI: 10.24818/amp/2022.39-0 (Jsc, 35%) Q1

PASEKOVÁ, M., OTRUSINOVÁ, M, DOLEJŠOVÁ, M. CRHOVÁ, Z. What is the Experience of Companies in Accounting for Impairment of Receivables? *Scientific Papers of the University of Pardubice, Series D: Faculty of Economics and Administration*, 29(2), 1068, 2021. <https://doi.org/10.46585/sp29021068> (Jsc, 40%) Q3

PASEKOVÁ, M., HELOVÁ, J., DOLEJŠOVÁ, M. Fraud Triangle from the Perspective of Accountants in the Czech Republic. *International Advances in Economic Research*, 2020. 26 (4), pp 451– 452. <https://doi.org/10.1007/s11294-020-09801-4> (Jsc, 40%) Q4

PASEKOVÁ, M., KRAMNÁ, E., SVITÁKOVÁ, B., DOLEJŠOVÁ, M. Relationship between legislation and accounting errors from the point of view of business representatives in the Czech Republic. *Oeconomia Copernicana*, 10(1), 193–210. 2019. doi: 10.24136/oc.2019.010 (Jimp, 20%) Q1

PASEKOVÁ, M., KOLÁŘOVÁ, E., OTRUSINOVÁ, M. Assessment of Accounting Spheres as Viewed by Accountants of Czech Enterprises. *International Advances in Economic Research*, 24(3), 295-296. 2018. DOI 10.1007/s11294-018-9693-9 (Jsc, 60%) Q4

PASEKOVÁ, M., SVITÁKOVÁ, B., KRAMNÁ, E., OTRUSINOVÁ, M., KOLÁŘOVÁ, E., CRHOVÁ, Z. Problematic Areas of Accounting: Some Evidence from the Czech Republic. *Journal of Competitiveness* Vol. 10, Issue 1, pp 89-105. 2018. ISSN 1804-171X (Print), ISSN 1804-1728 (On-line), DOI: 10.7441/joc.2018.01.06 (Jimp, 35 %) Q3

Přehled projektové činnosti:

GA ČR 402/09/0225 Užití IAS/IFRS v malých a středních podnicích a vliv na měření jejich výkonnosti 2009-2011 (hlavní řešitel).

Působení v zahraničí

Podpis

datum

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Drahomíra PAVELKOVÁ					Tituly	prof. Dr. Ing.
Rok narození	1963	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			pp	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Řízení organizací 1 – garantka, zajištění přednášek							
Řízení organizací 2 – garantka, zajištění přednášek							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Údaje o vzdělání na VŠ							
1994 - 1998: VUT Brno, Fakulta podnikatelská, obor Ekonomika a řízení podniku (Ph.D.)							
1982 - 1987: Slovenská technická univerzita v Bratislavě, Chemickotechnologická fakulta - specializace: Ekonomika a řízení chemického a potravinářského průmyslu (Ing.)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2001 – dosud: UTB ve Zlíně, FaME, ředitelka Ústavu financí a účetnictví prorektorka UTB pro pedagogickou činnost (2016-2017) děkanka Fakulty managementu a ekonomiky (2008 - 2015) prorektorka UTB pro tvůrčí činnosti (2004 - 2007) proděkanka pro kombinované formy studia a ČŽV (2002 - 2004)							
1992 – 2000: VUT Brno, FaME ve Zlíně, odborná asistentka, ředitelka Ústavu managementu							
1988 – 1992: VŠE Bratislava, asistentka – Katedra vědeckotechnického rozvoje, odb. asistentka Katedra managementu							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Počet vedených bakalářských prací – 65 Počet vedených diplomových prací – 150 Počet vedených a obhájených disertačních prací – 16							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
Podniková ekonomika a management	2022	Technická univerzita Liberec			WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			112	180	2195
Management a ekonomika podniku	2010	UTB ve Zlíně			H-index WoS/Scopus		6/8
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
MACKIEWICZ, M., PAVELKOVÁ, D. Clusters and Innovation: The relationship between membership in clusters organisations and technological maturity of companies in Poland. <i>Technological and Economic Development of Economy</i> [online]. 2022, Vol. 28, Issue 6, pp. 1854-1870. [cit. 2023-01-30]. ISSN 2029-4913. (Jimp, 50%) Q1							
PAVELKOVÁ, D., ŽIŽKA, M., HOMOLKA, L., KNÁPKOVÁ, A., PELLONEOVÁ, N. Do clustered firms outperform the non-clustered? Evidence of financial performance in traditional industries, <i>Economic Research-Ekonomska Istrazivanja</i> , 34:1, pp. 3270-3292, 2021. ISSN 1331-677X. (Jimp, 35%) Q2							

VYCHYTILOVÁ, J., NADIROV, O., **PAVELKOVÁ, D.**, MIKESKA, M. Risk Reporting Practices of Listed Companies: Cross-Country Empirical Evidence from the Auto Industry. *Journal of Competitiveness*. 2020, Vol. 12, Issue 4, p. 61-179. ISSN 1804-171X. (Jimp, 15%) Q3

HOMOLKA, L., NGO, M.V., **PAVELKOVÁ, D.**, LE, T.B., DEHNING, B. Short- and medium-term car registration forecasting based on selected macro and socio-economic indicators in European countries. *Research in Transportation Economics* [online]. 2019, vol. 80 [cit. 2021-11-01]. ISSN 0739-8859. (Jimp, 25%) Q2

PAVELKOVÁ, D., HOMOLKA, L., VYCHYTILOVÁ, J., NGO, M. V., BACH, L.T., DEHNING, B. Passenger Car Sales Projections: Measuring the Accuracy of a Sales Forecasting Model. *Ekonomický časopis*. 2018, Volume 66, Issue 3, pp. 227-249. ISSN 0013-3035. (Jimp, 30%) Q4

Přehled projektové činnosti:

- TA ČR TL03000319: Ekonomika a etika zahraničních investorů v ČR 2020-2023 (členka řešitelského týmu)
- TA ČR TD010158 Klastrová politika České republiky a jejích regionů pro globální konkurenceschopnost a udržitelný růst 2012-2013 (hlavní řešitelka)
- GAČR 16-25536S: Metodika tvorby modelu predikce sektorové a podnikové výkonnosti v makroekonomických souvislostech 2016-2018 (hlavní řešitelka)
- GA ČR 402/09/1739 Tvorba modelu pro měření a řízení výkonnosti podniků 2009-2011 (členka řešitelského týmu)
- GA ČR 402/08/H051 Optimalizace multidisciplinárního navrhování a modelování výrobního systému virtuálních firem 2008-2011 (spoluřešitelka)
- GA ČR 102/07/1495 Hodnocení přínosů vyspělých technologií 2007-2010 (spoluřešitelka)
- GA ČR 402/06/1526 Měření a řízení výkonnosti klastrů 2006-2009 (hlavní řešitelka)
- GA ČR 402/03/0555 Faktory ovlivňující tvorbu ekonomické přidané hodnoty v plastikářském a gumárenském průmyslu 2003-2005 (hlavní řešitelka)
- MPO ČR: Vyhodnocení internacionalizačních aktivit klastrových organizací v ČR a jejich ekonomických efektů, návrh opatření na podporu nadnárodní spolupráce klastrů, 2012 (hlavní řešitelka)
- MPO ČR: Zpracování indikátorů pro hodnocení klastrů v rámci výzvy OP PIK, 2015 (hlavní řešitelka)
- Visegrad Fund V4ClusterPol No. 21520157: V4 cluster policies and their influence on the viability of cluster organizations 2016 (hlavní řešitelka)
- Visegrad Fund No. 22030333: Clusters as platforms for business-research (B2R)/research-business (R2B) relations, 2021-2022 (spoluřešitelka)
- Horizon Europe, SOLiD 101069505, 2022-26, členka řešitelského týmu
- Horizon Europe, TwinVector 101078935 (2022-25), členka řešitelského týmu

Působení v zahraničí

Červen-srpen 1985 - Japonsko, Yokohama National University

Duben-červen 2019 a září-listopad 2019 – Rakousko, University of Vienna

Podpis

datum

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Michal PIVNIČKA					Tituly	Ing. Ph.D.
Rok narození	1981	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			pp	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Základy podnikových informačních systémů - garant, přednášející (100%)							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Údaje o vzdělání na VŠ							
2008 – 2015: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, obor Ekonomika a management (Ph.D.)							
2006 – 2008: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, obor Ekonomika a management (Ing.)							
2002 – 2006: Univerzita Tomáš Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, obor Management a ekonomika (Bc.)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2011 – dosud: UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, akademický pracovník							
2014 – dosud: Axiom Tech; Obor: modelování a simulace výrobních systémů, technické analýzy, optimalizace systémů							
2014 – dosud: různé praktické projekty a poradenská činnost v oblasti modelování a simulací							
2010: Onsemiconductor, Obor praxe: informační systémy							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Počet vedených bakalářských prací – 10							
Počet vedených diplomových prací – 22							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			6	12	0
					H-index WoS/Scopus		2/3
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
PIVNIČKA, M., HRUŠECKÁ, D., HRBÁČKOVÁ, L. Introduction of a new flexible human resources planning system based on digital twin approach: A case study. <i>Serbian Journal of Management</i> , 2022, roč. 22, č. 2, s. 361 - 373. ISSN 1452-4864. (Jsc, 40%) Q3							
BUŘITA L., HRUŠECKÁ D., PIVNIČKA M., ROSMAN P. The Use of Knowledge Management Systems and Event-B Modelling in a Lean Enterprise. <i>Journal of Competitiveness</i> . 2018, Volume 10, Issue 1, pp. 40 - 53. ISSN 1804-171X. https://doi.org/10.7441/joc.2018.01.03 (Jimp, 25%) Q3							
HRUŠECKÁ, D., SAID KRAYEM, R. A., PIVNIČKA, M., RAWA, A. Event-B Model for Increasing the Efficiency of Warehouse Management. <i>Polish Journal of Management Studies</i> . 2018, Volume 17, Issue 2, pp. 63-74. ISSN 2081-7452. DOI: 10.17512/pjms.2018.17.2.06 (Jsc, 25%) Q3							
Působení v zahraničí							
Podpis						datum	

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Boris POPEŠKO				Tituly	prof. Ing. Ph.D.	
Rok narození	1978	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			pp	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Vysoká škola podnikání a práva, a.s.				pp	20		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Manažerské účetnictví – garant, přednášející (60%) Podnikatelská akademie 2 – garant, přednášející (70%)							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu		(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr		
Manažerské účetnictví 2	MSP Ekonomika podniku a podnikání, MSP Finance, MSP Management a Marketing, MSP Průmyslové inženýrství	ZS	Garant, přednášející		36 h		
Řízení nákladů ve zdravotnictví	MSP Management ve zdravotnictví	LS	Garant, přednášející		10 h		
Management Accounting 2	MSP Business Economics and Entrepreneurship, MSP Finance, MSP Management and Marketing	ZS	Garant, přednášející		26 h		
Management Accounting 1	BSP Economics and Management	LS	Garant přednášející		26 h		
Business Economics	DSP Economics and Management	LS	Garant přednášející		20 h		
Ekonomika podniku	DSP Ekonomika a management, DSP Finance	LS	Garant přednášející		20 h		
Údaje o vzdělání na VŠ							
2001-2005	UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, obor „Ekonomika a management podniku“ (Ph.D.)						
1999-2001	UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, obor „Ekonomika a management“ (Ing.)						
1996-1999	VUT Brno, Fakulta managementu a ekonomiky ve Zlíně, obor „Ekonomika a management“ (Bc.)						
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2002-2011:	UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, Ústav podnikové ekonomiky, asistent/odborný asistent						
2006-2012:	OPTIMICON, s.r.o. – jednatel						
2011-dosud:	UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, Ústav podnikové ekonomiky, ředitel ústavu/docent						
2011-2015:	Vysoká škola podnikání, akademický pracovník						
2015-2017:	Vysoká škola podnikání a práva, akademický pracovník						
2017-2018:	Paneurópska Vysoká Škola, Bratislava						
2018-2020:	Vysoká škola obchodní v Praze, o.p.s.						
2020-dosud:	Vysoká škola podnikání a práva, akademický pracovník						
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							

Počet vedených bakalářských prací – 100 Počet vedených diplomových prací – 121					
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	Ohlasy publikací		
Management a ekonomika podniku	2010	UTB ve Zlíně	WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	175	201	1400
Management a ekonomika podniku	2019	UTB ve Zlíně	H-index WoS/Scopus		8/8
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům					
DOKULIL, J., POPEŠKO, B. , KADALOVÁ, K., Factors with a major effect on the budgetary Control Process – an empirical study from the Czech Republic, <i>Amfiteatru Economic</i> , 2022, 24(59) (Jimp, 20%) Q4					
WAGNER, J., PETERA, P., POPEŠKO, B. , NOVÁK, P., ŠAFR, K., Usefulness of the budget: the mediating effect of participative budgeting and budget-based evaluation and rewarding, <i>Baltic Journal of Management</i> . 2021, 16(4), ISSN 1746-5265 (Jimp, 24%) Q4					
UDDIN, S., POPEŠKO, B. , PAPADAKI, Š., WAGNER, J., Performance Measurement in a transitional Economy: Unfolding a case of KPI's, <i>Accounting, Auditing & Accountability Journal</i> , 2020, 34(2), ISSN 0951-3574. (Jimp, 37%) Q1					
DOKULIL, J., POPEŠKO, B. , DVORSKÝ, J., The budgeting processes of Czech companies: the role of the ownership structure and foreign capital. <i>Oeconomia Copernicana</i> 11(4), 2020, ISSN 2083-1277. (Jimp, 35%) Q1					
KLJUCNIKOV, A., POPEŠKO, B. , KLOUDOVA, J., Economics of the International Ridesharing Services – A Trap for Amateurs, <i>Entrepreneurship and Sustainability Issues</i> , 2019, Volume: 6, Issue: 3, pp. 1172-1181 (Jsc do roku 2019, 33%) Q1					
Přehled projektové činnosti:					
<ul style="list-style-type: none">Řešitel projektu Implementace procesních systémů řízení nákladů a jejich vliv na výkonnost průmyslových firem Postdoktorský projekt Grantové agentury ČR č. 402/07/P296, doba řešení 2007-2009.Řešitel projektu Interní grantové Agentury Ministerstva zdravotnictví Aplikace moderních kalkulačních metod pro účely optimalizace nákladů ve zdravotnictví, NT/12235-3, doba řešení 2011-2013.Řešitel projektu Determinanty systémů rozpočtnictví a měření výkonnosti a jejich vliv chování a výkonnost organizací. Standardní projekt Grantové agentury ČR č. 402/17-13518S, doba řešení 2017-2019.					
Působení v zahraničí					
2020 - 2022 – University of Essex, Essex Business School – visiting professor					
Podpis			datum		

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Jana PŘÍLUČÍKOVÁ (dříve Vychytilová)					Tituly	Ing. Ph.D.
Rok narození	1985	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			pp	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Finanční trhy - garant a přednášející (50%)							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Údaje o vzdělání na VŠ							
2009 – 2014: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, studijní program Hospodářská politika a správa, studijní obor Finance (Ph.D.)							
2007 – 2009: Univerzita Tomáš Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, program Hospodářská politika a správa, studijní obor Finance (Ing.)							
2004 – 2007: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, studijní program Ekonomika a management, studijní obor Management a ekonomika (Bc.)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2016 – dosud: UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, Ústav financí a účetnictví, akademický pracovník							
2015 - dosud: Spolupráce se CFA Institute (Londýn), CFA IRC fakultní advisor							
2015: UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, Centrum aplikovaného ekonomického výzkumu (CAEV), vědecko-výzkumný pracovník, postdoktorand							
2009 – 2015: RM-S Finance, s.r.o. zast. spol. Fio banka, a.s. na základě mandátní smlouvy							
2009 - 2012: RM-SYSTÉM (držitelka makléřského osvědčení)							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Počet vedených bakalářských prací – 12							
Počet vedených diplomových prací – 23							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			28	26	103
					H-index WoS/Scopus	4/3	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							

<p>SADIL, V., PŘÍLUČÍKOVÁ, J., & SIPKO, J. Currency competition: Currency internationalization potential assessment using fuzzy logic approach. <i>Scientific Papers of the University of Pardubice, Series D: Faculty of Economics and Administration</i>, 29(3), 1374, 2021. doi: 10.46585/sp29031374. (Jsc, 28%) Q4</p> <p>NADIROV, O., VYCHYTILOVÁ, J., & DEHNING, B. Carbon Taxes and the Composition of New Passenger Car Sales in Europe. <i>Energies</i>, 13(18), 4631, 2020. doi:10.3390/en13184631 (Jimp, 37%) Q3</p> <p>VYCHYTILOVÁ, J., NADIROV, O., PAVELKOVA, D., & MIKESKA, M. Risk reporting practices of listed companies: Cross-country empirical evidence from the auto industry. <i>Journal of Competitiveness</i>, 12(4), 161-179, 2020. doi:10.7441/joc.2020.04.10 (Jimp, 55%) Q3</p> <p>VYCHYTILOVÁ, J., PAVELKOVÁ, D., PHAM, H., & URBÁNEK, T. Macroeconomic factors explaining stock volatility: multi-country empirical evidence from the auto industry. <i>Economic research-Ekonomska istraživanja</i>, 32(1), 3327-3341, 2019. doi: 10.1080/1331677X.2019.1661003 (Jimp, 75%) Q2</p> <p>VYCHYTILOVÁ, J. Stock market development beyond the GFC: The case of V4 countries. <i>Journal of Competitiveness</i>. 2018, 10 (2), s. 149-163. doi: 10.7441/joc.2018.02.10. (Jimp, 100%) Q3</p> <p>Přehled projektové činnosti: 101071300 Horizon Europe- Sustainable Horizons (UTB partner, koordinátor: University of Algarve, Portugal), září 2022-srpen 2024 (členka řešitelského týmu). GA/16/2019 Future of the Automotive Industry: The effect of Institutional Settings on the CarSales and the Consumer Behaviour for Purchasing Cars, 2019-2022 (hlavní řešitelka týmu). GAČR 16-25536S Metodika tvorby modelu predikce sektorové a podnikové výkonnosti v makroekonomických souvislostech, 2016-2018 (členka řešitelského týmu)</p>			
Působení v zahraničí			
Podpis		datum	

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Daniel REMEŠ					Tituly	Ing. Ph.D.
Rok narození	1979	typ vztahu k VŠ	DPP	rozsah		do kdy	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			DPP	rozsah		do kdy	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Podnikové finance I - přednášející (10%) – odborník z praxe							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Údaje o vzdělání na VŠ							
2004 – 2008: UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, obor Ekonomika a management (Ph.D.)							
2002 – 2004: UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, obor Podniková ekonomika (Ing.)							
1999 – 2002: UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, obor Ekonomika a management (Bc.)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2022 – dosud: Group CFO, AIT Group a.s.							
2020 – 2022: CEO, CZ-AUTO SYSTEMS a.s.							
2018 – 2020: Česká zbrojovka, a.s., finanční ředitel CZ-Auto							
2014 – 2018: Předseda dozorčí rady Střední škola MESIT, o.p.s							
2010 – 2018: MESIT foundry, a.s., Uherské Hradiště, vedoucí ekonomického útvaru							
2010 – 2014: MESIT foundry, a.s., Uherské Hradiště, člen představenstva							
2008 – 2009: VULKAN a.s., Partizánské, SR, ředitel nákupu							
2007 – 2008: REMERX s.r.o., Slavičín, obchodní ředitel							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Počet vedených bakalářských prací – 9							
Počet vedených diplomových prací – 62							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			3	1	
					H-index WoS/Scopus		1/1
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
KNÁPKOVÁ, A., PAVELKOVÁ, D. REMEŠ, D. a K. ŠTEKER. <i>Finanční analýza: komplexní průvodce s příklady</i> . 3., kompletně aktualizované vydání. Praha: Grada, 2017, 232 s. ISBN 978-80-271-0563-2. (Kniha, 20%)							
Odborné zkušenosti z působení na vedoucích pozicích ve finančním managementu.							
Působení v zahraničí							
Podpis						datum	

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Vojtěch SADIL				Tituly	Ing. et Ing. Ph.D. LL.M.	
Rok narození	1992	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			pp	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Bankovníctví a pojišťovnictví 1 – garant, přednášející (100%)							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Údaje o vzdělání na VŠ							
2016–2022: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, studijní program Hospodářská politika a správa, studijní obor Finance (Ph.D.)							
2017–2018: Ústav práva a právní vědy, o.p.s., Praha, vzdělávací neakademický program Korporátní právo a správa podniku (LL.M.)							
2015–2017: Univerzita Tomáš Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, program Ekonomika a management, studijní obor Podniková ekonomika (Ing.)							
2014–2016: Univerzita Tomáš Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, program Hospodářská politika a správa, studijní obor Finance (Ing.)							
2011–2014: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, studijní program Ekonomika a management, studijní obor Management a ekonomika podniku (Bc.)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
12/2022-dosud: UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, Ústav financí a účetnictví, odborný asistent							
08/2020-11/2022: UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, Ústav financí a účetnictví, asistent							
09/2019-05/2022: SAB Finance & Trinity Bank a.s., Zlín, externí analytik v oblasti Fintech							
12/2018–05/2019: SAB Finance, a.s., Zlín, externí řešitel výzkumného projektu							
10/2018-06/2021: Obec Mrlínek, člen zastupitelstva, předseda finanční komise obce							
08/2016-08/2020: UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, Ústav financí a účetnictví, interní doktorand							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Počet vedených bakalářských prací – 17							
Počet vedených diplomových prací – 10							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			0	1	1
					H-index WoS/Scopus		0/1
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							

SADIL, Vojtěch a Juraj SIPKO. Přejchod k multipolárnímu měnovému uspořádání? Trendy v měnové koncentraci a internacionalizaci dolaru, eura a renminbi. *Mezinárodní vztahy – Czech Journal of International Relations*, roč. 57, č. 1., 2022. ISSN 0323-1844. (Jsc, 80%) Q3

SADIL, Vojtěch, Jana PŘÍLUČÍKOVÁ a Juraj SIPKO. Currency competition: Currency Internationalization potential assessment using fuzzy logic approach. *Scientific Papers of the University of Pardubice, Series D: Faculty of Economics and Administration*, roč. 29, č. 3. 2021. ISSN 1211-555X. (Jsc, 55%) Q4

SADIL, Vojtěch a Juraj SIPKO. The International Monetary System: New evidence concerning a transition to multipolarity. *Scientific Papers of the University of Pardubice, Series D: Faculty of Economics and Administration*, roč. 29, č. 2. 2021. ISSN 1211-555X. (Jsc, 80%) Q4

SADIL, Vojtěch. Phenomenon Bitcoin: Money of Future or Junk Commodity? *14th Annual International Bata Conference for Ph.D. Students and Young Researchers*, s. 219-228. Zlín, Česká republika, 2018. (Sborník, 100%)

SADIL, Vojtěch. Fraktální analýza měnového páru EUR/CZK. *Recenzovaný sborník příspěvků mezinárodní vědecké konference: Mezinárodní Masarykova konference pro doktorandy a mladé vědecké pracovníky 2017*, s. 467-473. Hradec Králové, Česká republika. (Sborník, 100%)

Přehled projektové činnosti – Externí výzkumné projekty:

GAČR 16-25536S Metodika tvorby modelu predikce sektorové a podnikové výkonnosti v makroekonomických souvislostech, 2017-2018 (člen řešitelského týmu)

Interní výzkumné projekty:

IGA-K-TRINITY/2022-23/011 Podpora pedagogické práce v oblasti spolupráce s talentovanými studenty v rámci kurzu Finanční laboratoř: Valuace a DeFI, 2022 (člen řešitelského týmu)

Působení v zahraničí

Podpis

datum

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta humanitních studií						
Název studijního programu	Anglický jazyk pro manažerskou praxi						
Jméno a příjmení	Daniel Paul SAMPEY					Tituly	MFA
Rok narození	1963	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			pp	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
MUNI, Filozofická fakulta, ÚRJL				dohoda	8		
UK v Praze, Farmaceutická fakulta v HK				dohoda	8		
UHK, Filozofická fakulta, ÚSP				dohoda	8		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Korespondence v angličtině - vedení seminářů (100%)							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr			
Údaje o vzdělání na VŠ							
1998:	University of New Orleans, New Orleans, USA, screenwriting (MFA)						
1991:	University of New Orleans, New Orleans, USA, drama and communications (BA)						
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2016:	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta humanitních studií, Ústav moderních jazyků a literatur – lektor						
2021:	MUNI, Fakulta humanitních studií, Ústav románských jazyků a literatur, překladatel, jazykový korektor						
2009:	UK v Praze FaF v HK, jazykový korektor, překladatel						
2009:	UPa FF KAA, jazykový korektor, překladatel						
2009–2016:	odborný asistent, překladatel						
2004–2009:	UHK PdF KAJL, odborný asistent						
2003–2004:	UJEP v Ústí nad Labem JAK PF, lektor						
2000–2004:	Wangle School, Litoměřice, překladatel, lektor						
1999:	Univerzita Karlova, Prague Summer Seminars, Instruktor videoprodukce						
1995–1998:	University of New Orleans, New Orleans, USA, asistent filmu a videa, učitel, fakultní poradce						
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Počet vedených bakalářských prací – 70							
Počet vedených diplomových prací – 12							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			9	2	
					H-index WoS/Scopus		1/1
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
SAMPEY, D. "Lâche pas la patate": French language cultures in Louisiana. In KYLOŠEK, P. ed. <i>Centers and Peripheries in Romance Language Literatures in the Americas and Africa</i> . Leiden: Brill Publishers, 2023. (v tisku)							
NEMČOKOVÁ, K.; KRÁLOVÁ, Z.; HOLÍKOVÁ, A.; SAMPEY, D. Gender identities in e-shop perfume descriptions. <i>Topics in Linguistics</i> roč 22(1), 2021, s. 63-77. ISSN 1337-7590. DOI: 10.2478/topling-2021-0005. (Jsc, 15%) Q2							
Působení v zahraničí							
1995–1998	University of New Orleans, New Orleans, USA, asistent filmu a videa, producent, správce zařízení, instruktor, fakultní poradce						
Podpis					datum		

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Lubomír SEDLÁČEK				Tituly	Mgr., Ph.D.	
Rok narození	1961	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program				rozsah		do kdy	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Matematika E1 – garant, přednášející (50 %)							
Matematika E2 – přednášející (50%)							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Údaje o vzdělání na VŠ							
2003–2007: Univerzita Palackého Olomouc, Fakulta pedagogická, Pedagogika se zaměřením na matematiku (Ph.D.)							
1979–1985: Masarykova Univerzita Brno, Fakulta přírodovědecká, Matematika-chemie učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů (Mgr.)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2006–dosud: Fakulta aplikované informatiky, Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Ústav matematiky, odborný asistent							
2003–2005: Fakulta technologická, Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Ústav matematiky, asistent							
2000–2003: Gymnázium a Jazyková škola s právem státní jazykové zkoušky Zlín, učitel							
1995–2000: SPŠ kožařská Zlín, učitel							
1991–1995: 12. ZŠ Zlín, učitel							
1989–1991: ZŠ Velký Ořechov, učitel							
1985–1989: 16. ZŠ Zlín, učitel							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Počet vedených bakalářských prací – 5							
Počet vedených diplomových prací – 2							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ					
					H-index WoS/Scopus		/
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
POLÁŠEK, Vladimír; SEDLÁČEK, Lubomír; KOZÁKOVÁ, Lenka. <i>Matematický seminář</i> . 2. vydání, 2021, Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, 301 s. ISBN 978-80-7454-987-8. (Učební text, 20 %)							
PÁTÍKOVÁ, Zuzana; SEDLÁČEK, Lubomír; ŘEZNIČKOVÁ, Jana; POLÁŠEK, Vladimír; KOZÁKOVÁ, Lenka; KRŇÁVEK, Jan; FAJKUS, Martin. <i>Sborník řešených témat pro podporu matematické gramotnosti v rámci projektu IKAP</i> . Zlín : Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta aplikované informatiky, 2020. 140 s. (Odborná kniha, 13%)							
PÁTÍKOVÁ Zuzana a Lubomír SEDLÁČEK. <i>Podpora učení se limitám formou digitální hry Variant-Limits</i> . Sborník příspěvků 9. konference Užití počítačů ve výuce matematiky. České Budějovice: Jihočeská univerzita, 2019, 58-65. ISBN 978-80-7394-795-8. (Sborník, 50%)							
Působení v zahraničí							
Podpis					datum		

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Lenka SMĚKALOVÁ					Tituly	
Rok narození	1986	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			pp	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Projektový management v kohezní politice EU – garant, přednášející (100%)							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu	(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr			
Údaje o vzdělání na VŠ							
2010 – 2016: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, obor Ekonomika a management (Ph.D.)							
2008 – 2010: Univerzita Tomáš Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, obor Veřejná správa a regionální rozvoj (Ing.)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2016 – dosud: UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, akademický pracovník – odborná asistentka							
2012 – 2016: UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, akademický pracovník – asistentka							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Počet vedených bakalářských prací – 39							
Počet vedených diplomových prací – 28							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			56	65	
					H-index WoS/Scopus		4/5
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
SMĚKALOVÁ, L., KUČERA, F. EU Cohesion Policy in the Czech Republic and Poland: Comparison of intervention areas among regions. <i>Scientific Papers of the University of Pardubice. Series D. Faculty of Economics and Administration</i> , 2022, roč. 30, č. 2, nestránkováno. ISSN 1211-555X. (Jsc, 50%) Q4							
ZICHA, J., SMĚKALOVÁ, L., KAPPLOVÁ, O., GOLOVKO, L. <i>Management of Municipal Waste in the EU Member States: Best Practices</i> . Zlín: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, 2021. 98 s. ISBN 978-80-7678-055-2. (Odborná kniha, 30%)							
BEDNÁŘ, P., DANKO, L., SMĚKALOVÁ, L. Coworking spaces and creative communities: making resilient coworking spaces through knowledge sharing and collective learning. <i>European Planning Studies</i> , 2021, roč. neuveden, č. neuvedeno, s. nestránkováno. ISSN 0965-4313. (Jimp, 16%) Q2							
MAASSEN, M. A., TANTAU, A. D., SMĚKALOVÁ, L. The Current Context of the Smart City Concept Development. Case Study: Romania. <i>Proceedings of the 14th International Conference on Business Excellence 2020</i> . Varšava: Sciend De Gruyter, 2020, 377-389 s. ISSN 2502-0226. (Sborník, 30%)							

SMÉKALOVÁ, L., KUČERA, F. Smart city projects in the small-sized municipalities: Contribution of the cohesion policy. *Scientific Papers of the University of Pardubice. Series D. Faculty of Economics and Administration*, 2020, roč. 28, č. 2, s. 1-8. ISSN 1211-555X. (Jsc, 15%) Q4

Přehled projektové činnosti:

INTER-EXCELLENCE LTC20047 Regional development and public policy under creative economy: Mapping, knowledge sharing and management of New Working Spaces in the Czech Republic 2020-2023 (členka řešitelského týmu).

CA18214 The Geography of New Working Spaces and the Impact on the Periphery 2019-2023 (členka řešitelského týmu).

TA ČR TJ02000339 Poznatky behaviorální ekonomie a jejich aplikace na úrovni obcí a krajů České republiky 2019-2021 (členka řešitelského týmu).

Působení v zahraničí

Podpis

datum

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Bohumila SVITÁKOVÁ					Tituly	Ing. Ph.D.
Rok narození	1982	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	20	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			pp	rozsah	20	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Finanční účetnictví 2 – přednášející (25%)							
Finanční účetnictví 3 – garant, přednášející (70%)							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Údaje o vzdělání na VŠ							
2001 – 2004	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, bakalářský studijní program Ekonomika a management (Bc.)						
2004 – 2006	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, magisterský studijní program Hospodářská politika a správa, obor Finance (Ing.)						
2006 - 2011	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, obor Ekonomika a management (Ph.D.)						
2008 - 2011	Univerzita Tomáš Bati ve Zlíně, Fakulta humanitních studií, obor Sociální pedagogika (Bc.)						
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2009 – dosud: UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, akademický pracovník							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Počet vedených bakalářských prací – 54							
Počet vedených diplomových prací – 30							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			8	25	0
					H-index WoS/Scopus		2/3
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
OTRUSINOVÁ, M., PASEKOVÁ, M., HOMOLA, D., SVITÁKOVÁ, B. IPSAS, IFRS, and the quality of the accounting - with an accent on public management. <i>Administratie si Management Public</i> , 2022, č. 39, s. 154-169. ISSN 1583-9583. (Jsc, 15%) Q1							
PASEKOVÁ, M., KRAMNÁ E., SVITÁKOVÁ B., DOLEJŠOVÁ M. Relationship between legislation and accounting errors from the point of view of business representatives in the Czech Republic. <i>Oeconomia Copernicana</i> [online]. 2019, 10(1), 193-210 [cit. 2023-02-15]. ISSN 2083-1277. Dostupné z: doi:10.24136/oc.2019.010. (Jimp, 20%) Q1							
PASEKOVÁ M., MÜLLEROVÁ L., CRHOVÁ Z., SVITÁKOVÁ, B. Impact of reporting of deferred tax on sustainable development of a counry: Case of Czech Republic [online]. <i>Journal of Security and Sustainability Issues</i> . 2018 [cit. 2023-02-15]. ISSN edsair. (Jsc do r. 2020, 10%) Q4							
PASEKOVÁ, M., SVITÁKOVÁ, B., KRAMNÁ, E., OTRUSINOVÁ, M., KOLÁŘOVÁ, E., CRHOVÁ, Z. Problematic Areas of Accounting: Some Evidence from the Czech Republic. <i>Journal of Competitiveness</i> . 2018. ISSN 1804-171X. (Jimp, 15%) Q3							
Působení v zahraničí							
Podpis					datum		

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Jiří SVOBODA				Tituly	Ing. Ph.D.	
Rok narození	1980	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			pp	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Sportovní aktivity							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu		(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr		
Údaje o vzdělání na VŠ							
2016 - dosud Masarykova univerzita v Brně, Fakulta sportovních studií, Celoživotní vzdělávání, studijní obor Školení trenérů I. třídy 2004 - 2010 Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, doktorský studijní program, studijní obor Management a ekonomika (Ph.D.) 2002 - 2004 Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, magisterský studijní program, studijní obor Management a marketing (Ing.) 1999 - 2002 Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, bakalářský studijní program, studijní obor Ekonomika a management (Bc.) Další kvalifikace 2006 ČTS, trenér tenisu III. třídy 2007 ČTS, trenér tenisu II. třídy 2008 MŠMT, instruktor školního lyžování							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2007 – dosud: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, Ústav tělesné výchovy, Výuka sportovních aktivit 2004 – 2007: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, Ústav průmyslového inženýrství, Interní doktorand, Logistika - vedení seminářů Trenérská činnost Od roku 2005 dosud - trenér závodního tenisu v TK Zlín Od roku 2006 dosud - výuka sportovních aktivit na UTB ve Zlíně Od roku 2013 dosud - člen komise ČAUS pro tenis Trenérská spolupráce s hráčkou WTA Renátou Voráčovou v letech 2008 – 2013 Trenér výběru Zlínského kraje na Olympiádě dětí a mládeže v letech 2013, 2015 a 2017 Trenér Fedcupového výběru dívek JTS do 12 let v letech 2013, 2015 a 2016 Trenér české univerzitní tenisové reprezentace na 29. letní světové univerziádě v TAIPEI 2017							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Počet vedených bakalářských prací – 14 Počet vedených diplomových prací – 16							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			8	0	
					H-index WoS/Scopus		1/0

Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům			
Působení v zahraničí			
Podpis		datum	

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Filip SZABO					Tituly	Ing.
Rok narození	1996	typ vztahu k VŠ	DPP	rozsah		do kdy	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			DPP	rozsah		do kdy	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Finanční účetnictví 3– přednášející (30%) – odborník z praxe							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Údaje o vzdělání na VŠ							
2020: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, Hospodářská politika a správa, Finance se specializací Finanční kontrola (Ing.)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2020 – dosud: F-Consult s.r.o., účetní a daňový specialista							
2019 – 2020: F-Consult s.r.o., asistent daňového poradce							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			0	0	
					H-index WoS/Scopus		-
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
Kromě praxe jako účetní a daňový specialista se podílí na přípravě odborných seminářů, workshopů a článků realizovaných společností F-Consult s.r.o. jako například „Kompenzační bonus v praxi“ či „Programy COVID 2021 a COVID nepokryté náklady“.							
Působení v zahraničí							
Podpis					datum		

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Karel ŠTEKER					Tituly	Ing. Ph.D.
Rok narození	1981	typ vztahu k VŠ	DPP	rozsah		do kdy	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			DPP	rozsah		do kdy	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Vysoká škola chemicko-technologická v Praze				pp	0,8 (32 h)		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Finanční účetnictví 2 – přednášející KS (25%) – odborník z praxe Finanční účetnictví 3 – přednášející KS (30%) – odborník z praxe Basics of International Accounting – přednášející KS (20%) – odborník z praxe							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Údaje o vzdělání na VŠ							
2010: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, obor Finance (Ph.D.)							
2006: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, obor Finance (Ing.)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2020 – dosud: Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Ústav ekonomiky a managementu, akademický pracovník							
2019 – dosud: Národní památkový ústav, hlavní účetní a správce rozpočtu hradu Karlštejn							
2014 – 2019: CENTROPROJEKT GROUP a.s., finanční ředitel							
2007 – 2014: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, akademický pracovník							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Počet vedených bakalářských prací – 70							
Počet vedených diplomových prací – 33							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			2	10	
					H-index WoS/Scopus		1/2
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
ŠTEKER, K. a M. OTRUSINOVÁ. <i>Jak číst účetní výkazy. Základy českého účetnictví a výkaznictví</i> . Praha: Grada Publishing, 3. vydání, 2021. ISBN 978-80-271-3184-6. (Kniha, 50%)							
KNÁPKOVÁ, A., PAVELKOVÁ, D., REMEŠ D. a K. ŠTEKER. <i>Finanční analýza. Komplexní průvodce s příklady</i> . Praha: Grada Publishing, 3. vydání, 2017. ISBN 978-80-271-0563-2. (Kniha, 15%)							
Odborné působení na vedoucí pozici ve finančním managementu.							
Působení v zahraničí							
Podpis						datum	

C-I – Personální zabezpečení						
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně					
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky					
Název studijního programu	Účetnictví a daně					
Jméno a příjmení	Jakub TĚŠÍNSKÝ				Tituly	Mgr.
Rok narození	1975	typ vztahu k VŠ	DPP	rozsah	do kdy	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program		DPP	rozsah	do kdy		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ	typ prac. vztahu		rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu						
Moderní technologie a trendy v účetnictví –přednášející (10%) – odborník z praxe						
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)						
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu		(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Údaje o vzdělání na VŠ						
1994 - 2001 Univerzita Karlova, Matematicko-fyzikální fakulta, magisterské studium (Ing.)						
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ						
2020 – dosud: DigiToo s.r.o., softwarový vývojář 2016–2019: VIPT s.r.o., Senior software engineer 2008–2020: North Carolina State University, CFO						
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací						
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	Ohlasy publikací			
			WoS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	0	0		
			H-index WoS/Scopus		-	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům						
Má rozsáhlé zkušenosti s působením na zahraničních univerzitách a podílel se na řadě projektů jako jsou například: 2005 Systémy pro reálné časové obchodování pro členy Londýnské burzy. 2009 Řešení "Maximum weight pairing" pro vícehráčské turnajové systémy (SW používán v republikových mistrovstvích deskových her). 2014 Ruby - Manipulating LibreOffice Calc (OpenDocument Spreadsheet) files from Ruby.						
Působení v zahraničí						
Podpis			datum			

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Lucie TOMANCOVÁ					Tituly	Ing. Ph.D.
Rok narození	1981	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	20	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			pp	rozsah	20	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Základy projektového řízení – garant, přednášející (100%) Řízení projektů 1 – garant, přednášející (100%) Řízení projektů 2 – garant, přednášející (100%)							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Údaje o vzdělání na VŠ							
2006-2011: UTB ve Zlíně, FaME, program Ekonomika a management, obor Management a ekonomika (Ph.D.) 2004-2006: UTB ve Zlíně, FaME, program Hospodářská politika a správa, obor Finance (Ing.) 2001-2004: UTB ve Zlíně, FaME, program Ekonomika a management, obor Management a ekonomika (Bc.)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2009 – dosud: UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky – akademický pracovník (odborný asistent) 2007 – 2016: UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky – projektový manažer							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Počet vedených bakalářských prací – 31 Počet vedených diplomových prací – 18							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			8	11	14
					H-index WoS/Scopus		2/2
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
MATOŠKOVÁ, J., O. BARTÓK a L. TOMANCOVÁ. The relation between employee characteristics and knowledge sharing. <i>Vine Journal of Information and Knowledge Management Systems</i> [online]. 2022. ISSN 2059-5891. (Jsc, 10%) Q2 MATOŠKOVÁ, J., MACUROVÁ, L., TOMANCOVÁ, L. A link between knowledge sharing and managers' characteristics. <i>Leadership and Organization Development Journal</i> . 2018, roč. 39, č. 8, s. 1024-1036. ISSN 0143-7739. (Jimp, 5%) Q3 TOMANCOVÁ, L., DYTRT, Z. Managerial Ethics - A Tool for Social Crises. <i>Economics World</i> . 2018, roč. 6, č. 5, s. 390-400. ISSN 2328-7144. (Jost, 50%)							
Působení v zahraničí							
Podpis					datum		

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Tomáš URBÁNEK				Tituly	Ing. Ph.D.	
Rok narození	1987	typ vztahu k VŠ	PP	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			PP	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Aplikovaná statistika 1 – garant, přednášející (100 %) Počítačové zpracování dat – garant, cvičící (10 %) Základy kvantitativních metod – garant, přednášející (100 %) Základy programování – garant, cvičící (100 %) Basics of Quantitative Methods – garant, přednášející (100 %)							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Se m.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Údaje o vzdělání na VŠ							
2013–2020: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta aplikované informatiky, obor Inženýrská informatika, doktorské studium (Ph.D.)							
2009–2011: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta aplikované informatiky, obor Inženýrská informatika, (Ing.)							
2006–2009: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta aplikované informatiky, obor Inženýrská informatika, (Bc.)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2017 – dosud: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, Ústav statistiky a kvantitativních metod, akademický pracovník							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Počet vedených bakalářských prací – 1							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			37	64	170
					H-index WoS/Scopus		3/5
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
MIKESKA, Martin, URBÁNEK, Tomáš. The Development of the Labor Market of Czech Small and Medium-sized Enterprises Toward the Digital Economy. <i>International Journal of Knowledge, Culture and Change Management</i> , 2020, roč. 2020, č. 2, s. 21-37. ISSN 1447-9524. (Jsc, 20%) Q4 HORÁKOVÁ, Monika, BEJTKOVSKÝ, Jiří, BAREŠOVÁ, Petra, URBÁNEK, Tomáš. Alcohol Consumption among the Member States of the European Union in Relationship to Taxation. <i>Adiktologie</i> , 2020, roč. 20, č. 1,2, s. 47-56. ISSN 1213-3841. (Jsc, 10%) Q4 VYCHYTILOVÁ, Jana, PAVELKOVÁ, Drahomíra, PHAM, Ha, URBÁNEK, Tomáš. Macroeconomic factors explaining stock volatility: multi-country empirical evidence from the auto industry. <i>Economic Research-Ekonomska Istraživanja</i> , 2019, roč. 32, č. 1, s. 3327-3341. ISSN 1331-677X. (Jimp, 5%) Q2							

ŠVARCOVÁ, Jena, **URBÁNEK, Tomáš**, POVOLNÁ, Lucie, SOBOTKOVÁ, Eliška. Implementation of R&D Results and Industry 4.0 Influenced by Selected Macroeconomic Indicators. *Applied Sciences*, 2019, roč. 9, č. 9, s. 1-14. ISSN 2076-3417. (Jimp, 20%) Q2
 BAREŠOVÁ, Petra, HORÁKOVÁ, Monika, **URBÁNEK, Tomáš**. An Aging Population: A Competitive Advantage for Companies. *Journal of Competitiveness*, 2018, roč. 10, č. 1, s. 5-22. ISSN 1804-171X. (Jimp, 20%) Q3

Působení v zahraničí

Podpis

datum

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	František VČELAŘ				Tituly	RNDr., CSc.	
Rok narození	1962	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program				rozsah		do kdy	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Matematika EI – přednášející (50 %), vede cvičení							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Údaje o vzdělání na VŠ							
1988–1993: Ústav teorie informace a automatizace, AVČR, Praha (CSc.)							
1981–1987: Matematicko-fyzikální fakulta UK, Praha, specializace: Teorie pravděpodobnosti a náhodné procesy (RNDr.)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
1998–dosud: Fakulta aplikované informatiky, Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Ústav matematiky, odborný asistent							
1996–1998: Institut ekonomických studií, FSV UK, Praha, externí vyučující matematické statistiky							
1993–2000: Ústav teorie informace a automatizace, AVČR, Praha, samostatný vědecký pracovník							
1988–1993: Ústav teorie informace a automatizace, AVČR, Praha, interní aspirantura							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			3	5	
					H-index WoS/Scopus		2/2
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
VČELAŘ, F., PÁTÍKOVÁ, Z. A comparative study of Tarski's fixed point theorems with the stress on commutative sets of L-fuzzy isotone maps with respect to transitivity, <i>Fuzzy Sets and Systems</i> . 2020, vol. 382, p. 29-56 (Jimp, 70%) Q1							
VČELAŘ, F., PÁTÍKOVÁ, Z. On fuzzification of Tarski's fixed point theorem without transitivity, <i>Fuzzy Sets and Systems</i> . 2017, vol. 320, p. 93-113 (Jimp, 70%) Q1							
VČELAŘ, F., PÁTÍKOVÁ, Z. A few remarks on efficiency of embedding of a classical mathematical problem into fuzzy logical environment, <i>AIP Conference Proceedings</i> . 2017, vol. 1863 (Sborník, 50%)							
Působení v zahraničí							
Podpis					datum		

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Jiří VOJTĚŠEK				Tituly	doc. Ing. Ph.D.	
Rok narození	1979	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program				rozsah		do kdy	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Informační technologie pro ekonomy – garant, přednášející (100%)							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Údaje o vzdělání na VŠ							
2002 – 2007: UTB ve Zlíně, Fakulta aplikované informatiky, obor „Technická kybernetika“ (Ph.D.)							
1997 – 2002: UTB ve Zlíně, Fakulta aplikované informatiky, obor „Automatizace a řídicí technika ve spotřebním průmyslu“ (Ing.)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2015 – dosud: UTB ve Zlíně, Fakulta aplikované informatiky, Ústav řízení procesů, docent							
2014 – dosud: UTB ve Zlíně, Fakulta aplikované informatiky, proděkan pro bakalářské a magisterské studium							
2005 – 2015: UTB ve Zlíně, Fakulta aplikované informatiky, Ústav řízení procesů, odborný asistent							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Počet vedených bakalářských prací – 37							
Počet vedených diplomových prací – 23							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
Řízení strojů a procesů	2015	UTB ve Zlíně			WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			41	205	80
					H-index WoS/Scopus		4/7
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
VOJTĚŠEK, J., SPAČEK, L., GAZDOŠ, F. Control Of Temperature Inside Plug-Flow Tubular Chemical Reactor Using 1DOF And 2DOF Adaptive Controllers. In <i>Proceedings - 32nd European Conference on Modelling and Simulation, ECMS 2018</i> . Madrid: European Council for Modelling and Simulation, 2018, s. 239-245. ISSN 2522-2414. ISBN 978-0-9932440-6-3. (Sborník, 65%)							
SPAČEK, L., VOJTĚŠEK, J., BOBÁL, V. Educational Model of Unstable MIMO System. In <i>Proceedings 2017 International Conference on Engineering, Technology and Innovation (ICE/ITMC)</i> . New Jersey, Piscataway : IEEE, 2017, s. 440-445. ISBN 978-1-5386-0775-6. (Sborník, 15%)							
Působení v zahraničí							
Podpis					datum		

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Janka VYDROVÁ					Tituly	
Rok narození	1982	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			pp	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Management 1 - garant, přednášející (100%)							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Údaje o vzdělání na VŠ							
2005 - 2008 Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky/obor: Management a ekonomika (Ph.D.)							
2003 - 2005 Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky/obor: Management a Marketing (Ing.)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2008-dosud: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, Ústav managementu a marketingu, odborný asistent							
2007-2008: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, Ústav management; asistent							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Počet vedených bakalářských prací – 58							
Počet vedených diplomových prací – 70							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			5	12	32
					H-index WoS/Scopus		1/2
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
VYDROVÁ, J. Student's Key Competencies Required for Applicability in Practice – Students' Point of View. <i>Scientific Papers of the University of Pardubice, Series D</i> , 44(3): 245 – 256, 2018. (Jsc, 100%) Q3							
VYDROVÁ, J., BEJTKOVSKÝ, J. The importance of the individual pillars of social maturity of workers in healthcare organizations in the hierarchy of pillars of competence in management. <i>Administratie si Management Public</i> , (31): 21-35, 2018. DOI: 10.24818/amp/2018.31-02 (Jsc, 50%) Q2							
VYDROVÁ, J. Identification of Key Employee benefits Relating to Employee Satisfaction in Selected Health Organizations in the Czech Republic. <i>Acta Oeconomica Universitatis Selye. International scientific Journal</i> , 7(2): 175 – 187 s., 2018. (Jost, 100%)							
VYDROVÁ, J. Klíčové kompetence pracovníků zdravotnických organizací potřebné pro výkon jejich práce v rámci pilíře sociální zralosti. <i>Acta academica karviniensia</i> . 18(4): 89 – 100 s. 2018. (Jost, 100%)							

VYDROVÁ, J. Appropriate working conditions as a key factor for employee satisfaction in selected healthcare organizations. *Revista Economica Contemporana*, 3(4): 214 – 222 s. 2018. (Jost, 100%)

Přehled projektové činnosti:

GA ČR 406/08/0459 Rozvoj tacitních znalostí manažerů 2008-2010 (členka řešitelského týmu).

Působení v zahraničí

2000 HES Amsterdam School of Business, studijní stáž

Podpis

datum

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Eva VYSKOČILOVÁ					Tituly	Ing.
Rok narození	1992	typ vztahu k VŠ	DPP	rozsah		do kdy	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			DPP	rozsah		do kdy	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Účetní a daňová kancelář 1 – přednášející (10%) – odborník z praxe							
Účetní a daňová kancelář 2 – přednášející (10%) – odborník z praxe							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Údaje o vzdělání na VŠ							
2020-2022 Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky – Hospodářská politika a správa obor: Finance, specializace: Finanční kontrola (Ing.)							
2011-2014 Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky – obor: Management a ekonomika, specializace: Veřejná správa a regionální rozvoj (Bc.)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2022 – dosud: EUREGNIA s.r.o., DMS specialista							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			0	0	
					H-index WoS/Scopus		-
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
Specializace na digitalizaci a automatizaci procesů v oblasti účetnictví a finančního řízení v praxi, která navazuje na výzkum realizovaný v rámci diplomové práce zabývající se digitalizací takovýchto procesů v konkrétní společnosti.							
Působení v zahraničí							
Podpis					datum		

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně						
Součást vysoké školy	Fakulta managementu a ekonomiky						
Název studijního programu	Účetnictví a daně						
Jméno a příjmení	Roman ZÁMEČNÍK				Tituly	doc. Ing. PhD.	
Rok narození	1972	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	20	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			pp	rozsah	20	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Vysoká škola Sting, o.p.s., Brno				pp	40		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Základy controllingu – garant, přednášející (60%)							
Zapojení do výuky v dalších studijních programech na téže vysoké škole (pouze u garantů ZT a PZ předmětů)							
Název studijního předmětu	Název studijního programu	Sem.	Role ve výuce daného předmětu			(nepovinný údaj) Počet hodin za semestr	
Údaje o vzdělání na VŠ							
1997 – 2000: Technická univerzita ve Zvolenu, Dřevářská fakulta, obor Ekonomika obchodu a průmyslu (PhD.)							
1993 – 1997: Technická univerzita ve Zvolenu, Dřevářská fakulta, obor Podnikatelské řízení (Ing.)							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2013- dosud: Vysoká škola Sting, o.p.s., Brno, akademický pracovník, prorektor pro vzdělávací činnost							
2001- dosud: UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, akademický pracovník							
2000– 2001: FORSCHNER, s.r.o. Uherské Hradiště, Obor praxe: Controlling, vedoucí odd. controllingu							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Počet vedených bakalářských prací – 80							
Počet vedených diplomových prací – 110							
Počet vedených dizertačních prací – 2							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
Management a ekonomika podniku	2008	UTB ve Zlíně			WoS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			70	47	> 250
					H-index WoS/Scopus	5/4	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
SHOAIB, M., NAWAL, A., ZÁMEČNÍK, R., KORSAKIENE, R., & REHMAN, A. U. Go green! Measuring the factors that influence sustainable performance. <i>Journal of Cleaner Production</i> , 2022, 366, 132959. DOI 10.1016/j.jclepro.2022.132959 (Jimp, 12,5%) Q1							
SHOAIB, M., ABBAS, Z., YOUSAF, M., ZÁMEČNÍK, R., AHMED, J. & SAQIB, S. The role of GHRM practices towards organizational commitment: A mediation analysis of green human capital, <i>Cogent Business & Management</i> , 2021, 8:1, DOI: 10.1080/23311975.2020.1870798 (Jsc, 13%) Q2							
ABBAS, Z., SARWAR, S., REHMAN, M. A., ZÁMEČNÍK, R., & SHOAIB, M. Green HRM promotes higher education sustainability: A mediated-moderated analysis. <i>International Journal of Manpower</i> , 2021, doi:10.1108/IJM-04-2020-0171 (Jimp, 12,5%) Q2 Industrial Relations & Labour							
KOZUBÍKOVÁ, L., ZÁMEČNÍK, R., & VÝSTUPOVÁ, L. The perception of human resource risks in the v4 countries. <i>Polish Journal of Management Studies</i> , 2020, 21(2), 210-222. DOI: 10.17512/pjms.2020.21.2.15 (Jsc, 35%) Q3							
VÝSTUPOVÁ, L., ZÁMEČNÍK, R. & KOZUBÍKOVÁ, L. The sustainability of the existing cost management system with an emphasis on the public sector. <i>Scientific Papers of the University of Pardubice, Series D: Faculty of Economics and Administration</i> , 2020. (Jsc, 15%). Q4							

Působení v zahraničí			
Podpis		datum	

C-II – Související tvůrčí, resp. vědecká a umělecká činnost

C-II – Související tvůrčí, resp. vědecká a umělecká činnost			
Přehled řešených grantů a projektů u akademicky zaměřeného bakalářského studijního programu a u magisterského a doktorského studijního programu			
Řešitel/spoluřešitel	Názvy grantů a projektů získaných pro vědeckou, výzkumnou, uměleckou a další tvůrčí činnost v příslušné oblasti vzdělávání	Zdroj	Období
doc. Ing. Adriana Knápková, Ph.D.	Ekonomika a etika zahraničních investorů v České republice (TA ČR: TL03000319)	B	2020-2023
doc. Ing. Boris Popesko, Ph.D.	Determinanty struktury systémů rozpočetnictví a měření výkonnosti a jejich vliv na chování a výkonnost organizace (GAČR: 17-13518S)	B	2017-2019
Přehled řešených projektů a dalších aktivit v rámci spolupráce s praxí u profesně zaměřeného bakalářského a magisterského studijního programu			
Pracoviště praxe	Název či popis projektu uskutečňovaného ve spolupráci s praxí	Období	
SAB Finance, a.s.	Analýza konkurence v oblasti devizových obchodů a platebního styku ve společnosti SAB Finance a.s.	01-03/2019	
Česká zbrojovka, a.s.	Zpracování benchmarkingu v automotive sektoru na bázi účetních a finančních dat	04-05/2019	
Digitoo s.r.o.	Analýza možností popularizace digitalizace a automatizace účetnictví mezi malými a středními podniky v ČR	01-04/2023	
Odborné aktivity vztahující se k tvůrčí, resp. vědecké a umělecké činnosti vysoké školy, která souvisí se studijním programem			
<p>Mezinárodní konference Finance a výkonnost firem ve vědě, výuce a praxi (Finance and Performance of Firms in Science, Education and Practice) – pořádány na FaME každý druhý rok od roku 2003. Tematicky byly konference zaměřené na řízení a měření výkonnosti podniků a organizací veřejného sektoru; dopad na konkurenceschopnost podniků, klastrů a regionů, podnikové finance, moderní metody řízení nákladů, controlling, veřejné finance, daně, účetnictví a jeho harmonizace, finanční trhy, bankovníctví, pojišťovnictví. Sborníky příspěvků jsou uvedeny v databázi Conference Proceedings Citation Index na Web of Science. Od roku 2018 FaME pořádá mezinárodní konference „Ekonomika, Management a Finance“, http://emf.fame.utb.cz.</p> <p>Od roku 2014 fakulta v pravidelných dvouletých intervalech organizuje společně s Ton Duc Thang University v Ho Chi Minh City, ve Vietnamu mezinárodní vědeckou konferenci „International Conference on Finance and Economics“ (ICFE) s indexací sborníků v databázi Web of Science.</p> <p>Od roku 2014 se FaME podílí spolu s dalšími partnery na organizaci mezinárodní vědecké konference: ICFE International Conference on Finance and Economics, která se koná ve Vietnamu v Ho Chi Minh City na Ton Duc Thang University (2014, 2015, 2016, 2017, 2019, 2022), https://icfe2022.tdtu.edu.vn. Sborníky z konferencí jsou indexovány v databázi WoS. V červnu 2022 byla ve spolupráci s FaME organizovaná konference: The International Conference on Blockchain and Advanced Financial Management, rovněž na Ton Duc Thang University v Ho Chi Minh City.</p> <p>V roce 2022 byla ve spolupráci s FaME poprvé realizována konference Block’22: Blockchain conference, www.blockchain-konference.cz, věnována aktuální problematice blockchainu a kryptoměn, další ročník je plánován v r. 2023.</p> <p>Mezinárodní konference pro mladé vědecké pracovníky DOKBAT (International Bata Conference for Ph.D. Students and Young Researchers) – pořádá se každý rok. Webové stránky konference: www.dokbat.utb.cz.</p> <p>Studentská vědecká a odborná činnost (SVOČ) - Cílem soutěže je prezentace vědeckých výsledků studentů Fakulty managementu a ekonomiky. V rámci soutěže studenti pod vedením školitele zpracují příspěvek, který poté prezentují před odbornou komisí a svými kolegy. Cílem soutěže je mimo jiné také prohloubit spolupráci mezi studenty a pedagogy a také případně připravit studenty na doktorské studium. Fakulta v roce 2022 pořádala již 18. ročník této soutěže. Více informací na https://fame.utb.cz/veda-a-vyzkum/vedecko-vyzkumna-cinnost/svoc/.</p>			
Informace o spolupráci s praxí vztahující se ke studijnímu programu			

Studentská účetní a daňová kancelář – poradenství v oblasti účetnictví a daní, zpracování daňových přiznání pro právnické i fyzické osoby

Akademie business manažera – firemní vzdělávání, modul Finanční řízení firmy: Cílem kurzu je získání celkového přehledu o podnikových financích a finančním řízení. Účastníci se učí porozumět a pracovat s účetními výkazy firmy, orientovat se ve výsledovce, rozvaze i cash flow, kalkulovat důležité finanční ukazatele (rentabilita, zadluženost, likvidita, aktivita, produktivita), které následně umějí využít v reálném podnikovém životě. Účastníci kurzu se věnují tvorbě finančního plánu a hodnocení investičních příležitostí.

Finance pro nefinanční manažery – odborné vzdělávání nefinančních manažerů a pracovníků ve firmách zaměřené na získání základních, příp. středně pokročilých znalostí finančního řízení.

Baťova manažerská škola – Kurzy Baťovy manažerské školy se konají pravidelně od roku 2010 v prostorách Fakulty managementu a ekonomiky Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně. Lektory kurzů jsou renomovaní odborníci z akademické i firemní praxe. Jednotlivé části kurzu přináší posluchačům informace o současných moderních metodách řízení (včetně finančního řízení). V rámci kurzu vedle přednášek jsou využity i formy seminářů, případových studií a pracovních diskusí.

C-III – Informační zabezpečení studijního programu

C-III – Informační zabezpečení studijního programu	
Název a stručný popis studijního informačního systému	
<p>IS/STAG. Informační systém studijní agendy IS/STAG slouží především k evidenci a správě studijních programů, jejich oborů, plánů a předmětů studentů, jejich registrací na předměty (rozvrhů) a zkoušek, známek, studovaných oborů místností a jejich rozvrhů. Uživatelské rozhraní IS/STAG je tvořeno klientskými aplikacemi dvojího druhu: webovým portálem a nativním klientem. Webový portál je přístupný webovým prohlížečem (https://stag.utb.cz/portal/), aplikace jsou v něm organizovány do souvisejících celků na záložkách a podstránkách. Portál je intuitivní a pokrývá řadu funkcí IS/STAG, které se týkají výuky. Navíc integruje na jednom místě kromě aplikací IS/STAG i další důležité informační zdroje ZČU, například Courseware. Proti nativnímu klientovi má méně funkcí a je určen k provádění rutinních úkonů – prohlížení rozvrhů, vypisování termínů, zadávání známek atp. Po přihlášení se do portálu je umožněn uživateli přístup do těch aplikací, které pro něj mají smysl a význam. V některých případech je třeba ještě upřesnit roli (pokud jich má k dispozici více), pod jakou chce uživatel momentálně aplikace použít - např. roli vyučujícího, tajemníka katedry, studijní referentky. Nativní klient je aplikace určená spíše pro uživatele z řad zaměstnanců spravujících data a provozní procesy studijní agendy ZČU (tedy i pro učitele). Nativní klient IS/STAG využívá technologii Oracle Forms. Jeho instalace není triviální a vyžaduje pravidelnou aktualizaci. Proto se s ním setkáte zejména na stanicích OrionXP udržovaných CIVem. Obsahuje řadu specializovaných formulářů a tiskových sestav, pro část úkonů je jeho použití nevyhnutelné.</p>	
Přístup ke studijní literatuře	
<p>Informační zdroje a informační služby pro všechny studijní programy realizované na UTB ve Zlíně zabezpečuje centrálně Knihovna UTB (dále jen „knihovna“). Ta sídlí v moderních prostorách Univerzitního centra a je navštěvována studenty a pedagogy ze všech fakult, ale i čtenáři z řad odborné veřejnosti, neboť se jedná o největší univerzální odbornou knihovnu ve Zlínském kraji. Kromě centrálního pracoviště ve Zlíně, provozuje Knihovna UTB ještě i areálovou studovnu v Uherském Hradišti. K dispozici je zhruba 500 studijních míst, 230 počítačů a dostatečné množství přípojných míst pro notebooky. Knihovna je vybavena virtuální technologií VMware s klientskými stanicemi Zero Client DZ22-2. Uživatelé mohou používat při své práci 3 multifunkční tiskárny pro kopírování, tisk a skenování. K dispozici je také speciální knižní skener. Knihovna disponuje také dostatečným počtem individuálních studoven pro práci v menších týmech, ale i relaxačními prostory. Knihovna poskytuje kromě standardních výpůjčních služeb (údaje o knihovním fondu viz níže) řadu dalších odborných služeb. Jedná se například o rešeršní službu či meziknihovní výpůjční službu, kdy je možné získat pro uživatele dokumenty z jiných českých, ale i zahraničních knihoven. Další služby se zabývají oblastí informačního vzdělávání, a to jak základními kurzy pro studenty, tak odbornějšími školeními pro akademické pracovníky týkající se například podpory vědeckovýzkumné činnosti, vyhledáváním v databázích nebo publikační a citační etikou. V knihovním fondu je více než 146 000 knih, přičemž roční přírůstek každoročně přesahuje 5 000 knižních jednotek. Stále více knih je dostupných v elektronické podobě. Důležitá je zejména vysoká aktuálnost knihovního fondu, který je neustále doplňován. Knihovna odebírá více než 200 periodik v tištěné podobě. Mimo tištěné časopisy knihovna zpřístupňuje cca. 50 000 elektronických periodik. Vysoce transparentní je proces nákupu nových knih, které jsou doporučovány pedagogy buď přímo ve spolupráci s pracovníky knihovny, nebo prostým vyplněním požadované studijní literatury do karet předmětů v studijním systému STAG. Studenti mohou knihovně podávat návrhy na nákup literatury, která jim ve fondu chybí, skrze online formulář v katalogu knihovny. Knihovna dále zajišťuje i přístup k bakalářským, diplomovým a disertačním pracím absolventů univerzity, a to v rámci digitální knihovny na adrese http://digilib.k.utb.cz. Práce jsou zde zpravidla dostupné volně v plném textu. Kromě toho provozuje knihovna také repozitář publikační činnosti akademických pracovníků univerzity na adrese http://publikace.k.utb.cz.</p>	
Přehled zpřístupněných databází	
<p>Knihovna UTB si dlouhodobě zakládá na široké nabídce elektronických informačních zdrojů pro účely výuky, ale i podpory vědeckovýzkumného procesu. Zdroje jsou nabízeny prostřednictvím špičkových technologií, které podporují komfortní práci a vysoké využití nabízených databází. Veškeré informační zdroje jsou dostupné skrze moderní centrální portál Xerxes http://portal.k.utb.cz, který je postaven na bázi známého discovery systému Summon. Jednotlivé databáze tedy není potřeba prohledávat separátně. K dispozici je také technologie SFX, která značně ulehčuje uživatelům práci zejména při dohledávání plných textů dokumentů. Veškeré elektronické zdroje jsou přístupné 24 hodin denně a to i z počítačů mimo univerzitní síť UTB formou tzv. vzdáleného přístupu.</p> <p>Konkrétní dostupné databáze:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Citační databáze Web of Science a Scopus▪ Multioborové kolekce elektronických časopisů Elsevier ScienceDirect, Wiley Online Library, SpringerLink a další.▪ Multioborové plnotextové databáze EBSCO a ProQuest▪ Kolekce časopisů Emerald▪ Oborová databáze Business Source Complete▪ Oborová ekonomická databáze Econlit <p>Seznam všech databází: http://portal.k.utb.cz/databases/alphabetical/</p>	

Název a stručný popis používaného antiplagiátorského systému

V rámci předcházení a zamezování plagiátorství UTB ve Zlíně efektivně využívá antiplagiátorský systém Turnitin, který je považován za jeden nejúčinnějších systémů pro odhalování plagiátů mezi závěrečnými pracemi dostupných v ČR. Turnitin je antiplagiátorský systém neboli nástroj pro ověření originality textu. Jeho hlavním účelem je prevence plagiátorství. Systém napomáhá ke zvýšení kvality akademických prací, poskytuje informace a nástroje potřebné k efektivním kontrolám odevzdaných prací. Nástroj porovnává odevzdané práce s velkou databází dokumentů zahrnujících kromě volně dostupných webů také licencované zdroje a repozitáře závěrečných prací. Jedná se o jeden z nejpoužívanějších softwarů na odhalování plagiátů. Kromě on-line verze je Turnitin Feedback Studio také jako plug-in ve studijním prostředí Moodle, aby mohla probíhat kontrola prací ještě efektivněji. Tento systém slouží UTB ve Zlíně, stejně jako dalším univerzitám po celém světě, jako národní registr závěrečných prací (informací o pracích – název, autor apod.) a jako úložiště prací pro vyhledávání plagiátů. Systém umožňuje vkládat práce a vyhledávat mezi nimi plagiáty. Veřejnosti jsou zpřístupňovány záznamy o práci, příp. plné texty (dle rozhodnutí školy), a vyhledávání mezi nimi. Systém nabízí další služby, funkce a aplikace a je dále rozvíjen dle potřeby uživatelů. IS/STAG, užívaný UTB jako centrální informační systém o studiu a úložiště absolventských prací, je přímo napojen na tento systém pro odhalování plagiátů, uložené práce se do něj automaticky zasílají a po vyhodnocení se vrací jako výsledek zpět do IS/STAG.

C-IV – Materiální zabezpečení studijního programu

C-IV – Materiální zabezpečení studijního programu			
Místo uskutečňování studijního programu	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně Fakulta managementu a ekonomiky Mostní 5139 76001 Zlín		
Kapacita výukových místností pro teoretickou výuku			
Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně disponuje 28 velkými posluchárnami o celkové kapacitě 3103 míst. Z toho Fakulta managementu a ekonomiky disponuje:			
<ul style="list-style-type: none">▪ 6 počítačovými učebnami o celkové kapacitě 126 míst vybavenými moderní výpočetní a audiovizuální technikou, včetně tabulí pro popis stíratelnými fixy,▪ 1 přednáškovou místností o kapacitě 182 míst vybavenou moderní audiovizuální technikou s možností promítání prezentací na více ploch a včetně tabulí,▪ 1 posluchárnou s kapacitou 64 míst vybavenými jednotným prezentačním místem, moderní audiovizuální technikou, včetně tabulí pro popis stíratelnými fixy,▪ 4 posluchárnami s kapacitou 286 míst vybavenými moderní audiovizuální technikou s možností promítání prezentací na více ploch a včetně interaktivních tabulí,▪ 10 seminárními místnostmi o kapacitě 320 míst vybavenými jednotným prezentačním místem, které obsahují moderní počítačovou a audiovizuální techniku včetně tabulí.			
Z toho kapacita v prostorách v nájmu	-	Doba platnosti nájmu	-
Kapacita a popis odborné učebny			
FaME disponuje 6 počítačovými učebnami o celkové kapacitě 126 míst, vybavených moderní výpočetní a audiovizuální technikou, včetně tabulí pro popis stíratelnými fixy. Všechny počítačové učebny jsou vybaveny programy pro výuku: Siemens-Tecnomatix Plant Simulation, ARIS, IBM SPSS, kancelářským balíkem Microsoft Office, Microsoft Navision, Money S4, AutoCAD atd.			
Z toho kapacita v prostorách v nájmu	-	Doba platnosti nájmu	-
Vyjádření orgánu hygienické služby ze dne			
Opatření a podmínky k zajištění rovného přístupu			
<p>UTB ve Zlíně zajišťuje dostupné služby, stipendia a další podpůrná opatření pro vyrovnání příležitostí studovat na vysoké škole pro studenty se specifickými potřebami. Danou problematiku upravuje směrnice rektora <i>Podpora uchazečů a studentů se specifickými potřebami na Univerzitě Tomáše Bati ve Zlíně č. 16/2021</i>. Pro uchazeče o studium a studenty se specifickými potřebami na UTB ve Zlíně je k dispozici nabídka informačních a poradenských služeb souvisejících se studiem a s možností uplatnění absolventů studijních programů v praxi.</p> <p>V prvé řadě se jedná o Akademickou poradnu UTB ve Zlíně (dále jen APO), která představuje celouniverzitní pracoviště pro pomoc studentům UTB ve Zlíně, studenty se specifickými potřebami (dále jen SVP), vyučujícím a zaměstnancům UTB ve Zlíně. Hlavním úkolem je zajišťovat, aby studijní obory akreditované na univerzitě byly v největší možné míře přístupné i studentům nevidomým a slabozrakým, neslyšícím a nedoslýchavým, s pohybovým handicapem, psychickými a dalšími obtížemi.</p> <p>Nad rámec služeb APO je uchazečům s SPV o studium na UTB ve Zlíně poskytovány služby týkající se: předávání informací již před přihlášením na daný obor, informování o možnosti přítomnosti osobního asistenta nebo přepisovatelského servisu v průběhu přijímacího řízení, navýšení časové dotace nad stanovený limit, použití vlastního PC nebo speciálních psacích potřeb. Dále je pro ně zajištěna bezbariérovost budovy a kompenzační pomůcky (dle individuální potřeby) a asistenční služba.</p> <p>V případě studia studentů s SPV mohou studenti využívat následujících služeb poskytovaných UTB ve Zlíně: konzultace s APO, zpracování funkční diagnostiky od speciálního pedagoga, spolupráce s tutorem (příp. fakultním koordinátorem) – zohlednění a doporučení pro studium konkrétních předmětů, zprostředkování individuálního kontaktu s vyučujícími, konzultace ohledně doporučení pro studenty se SPV, komunikace se všemi zúčastněnými v průběhu celého studia. Student má dále možnost využití technických pomůcek k získávání informací – diktafon, PC (možnost zapůjčení), dotykové obrazovky, má k dispozici učební podklady v elektronické podobě, které si může vytisknout a dopisovat si do nich poznámky. Studentům s SPV je rovněž nabízena: možnost alternativního plnění aktivit spojených se studiem tam, kde je to možné vzhledem k získání dovedností a znalostí srovnatelných s intaktní populací, možnost studijní asistence při manipulaci s přístroji, stroji, laboratorních pracích, možnost využití</p>			

didaktických a kompenzačních pomůcek. V neposlední řadě je zajištěn individuální přístup jednotlivých vyučujících a upraveny podmínky při skládání zkoušek, např. delší časový limit, ústní zkoušení, asistent zapisovatel.

C-V – Finanční zabezpečení studijního programu

C-V – Finanční zabezpečení studijního programu	
Vzdělávací činnost vysoké školy financovaná ze státního rozpočtu	ano
Zhodnocení předpokládaných nákladů a zdrojů na uskutečňování studijního programu	

D-I – Záměr rozvoje studijního programu a další údaje ke studijnímu programu

D-I – Záměr rozvoje studijního programu a další údaje ke studijnímu programu
Záměr rozvoje studijního programu a jeho odůvodnění
<p>Záměr rozvoje studijního programu BSP Účetnictví a daně vychází ze tří úrovní, a to nadnárodní, kdy respektuje zásady a doporučení Boloňského procesu ve vztahu k dodržování podmínek Evropského prostoru vysokoškolského vzdělávání (European Higher Education Area – EHEA) a východisek Strategického rámce evropské spolupráce v oblasti vzdělávání a odborné přípravy s ohledem na vytvoření Evropského prostoru vzdělávání a další vývoj po jeho dosažení (2021–2030), národní, kdy je v souladu se Strategickým záměrem pro oblast vysokých škol a Plánem realizace Strategického záměru pro oblast vysokých škol pro rok 2023, a Nařízením vlády č. 274/2016 Sb., ze dne 24. srpna 2016 o standardech pro akreditace ve vysokém školství, a místní, kdy podmínky rozvoje studijního programu odpovídají záměrům uvedených v plánu realizace strategického záměru Fakulty managementu a ekonomiky UTB ve Zlíně na období 21+.</p> <p>Cílem rozvoje uvedeného studijního programu je podporovat studenty v následujících oblastech:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Podporování mobility studujících v souvislosti s mezinárodními trendy; podpora studia jazyků v odborném vzdělávání. ▪ Trvalá a systémová podpora kvality a efektivitu vzdělávání ve vztahu k novým dovednostem a podněcování ke klíčovým kompetencím z pohledu širšího a dlouhodobého uplatnění studujících na budoucím trhu práce, tj. zejména dovednosti a schopnosti samostatně se rozhodovat, kriticky myslet a diskutovat na základě odborně podložené argumentace. ▪ Podněcování k odpovědnosti za své činy ve vztahu k výkonu své pracovní činnosti; směřování ke schopnosti vnímat sociální vazby a podporovat rozvoj konceptu společenské odpovědnosti firem. ▪ Posílení povědomí o automatizaci a digitalizaci metod a nástrojů, používaných v zejména oblasti účetních, daňových a finančních informačních systémů. <p>Konkrétní koncepce rozvoje studijního programu BSP Účetnictví a daně je zaměřena na následující body:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Průběžná aktualizace studijního programu v důsledku legislativních úprav a při zohlednění aktuálních trendů v oblasti účetnictví a daní, včetně jejich zařazení do výuky jednotlivých předmětů. Garanti předmětů i ostatní do výuky zapojení pedagogové jsou součástí vědecko-výzkumných projektů, pravidelně se účastní vědeckých konferencí v uvedené oblasti a sdílejí znalosti s kolegy na domácích i zahraničních vědecko-výzkumných institucích. Přednášky jednotlivých předmětů jsou pravidelně navštěvovány odborníky z praxe, aby bylo docíleno maximální aktuality probíraných témat. ▪ Rozšíření nabídky profilových odborných předmětů z oblasti daní a účetnictví zaměřených na moderní technologie (Moderní technologie a trendy v účetnictví), inovace stávajících předmětů, aby lépe reflektovaly požadavky na znalosti moderních technologií (Účetní a daňové SW) a inovace stávajících předmětů či jejich úpravy tak aby zohledňovaly aktuální vývojové změny (Basics of International Accounting či Ekonomika a účetnictví veřejného sektoru). Obecně všechny aktuálně vyučované předměty byly aktualizovány tak aby co nejlépe reflektovaly aktuální úroveň poznání v oblasti účetnictví a daní. ▪ Aktivní zapojení externích přednášejících z praxe do výuky jednotlivých předmětů zejména v oblasti daní, mzdového a finančního účetnictví a účetních SW. Odborníci z praxe propagují své znalosti a zkušenosti v rámci

zvaných přednášek v jednotlivých odborně zaměřených předmětech, což dává studentům možnost konfrontovat teoretické znalosti s praxí. Rovněž interním pedagogům se tak nabízí možnost zvyšovat své kvalifikační dovednosti a rozvíjet obsahovou stránku výuky směrem k posílení kvality studenta-absolventa a také k integraci novinek do vzdělávacího programu.

- Zajištění kontinuálního rozvoje odborných znalostí vyučujících a garantů odborných předmětů, včetně zajištění kvalifikačního růstu vyučujících.
- Zajištění odpovídajících kontaktů se zástupci praxe s cílem zajištění nabídky odborných praxí a stáží studentů, zajištění odborné praxe v rozsahu 12 týdnů.
- Zajištění zpětné vazby od absolventů a potřeb relevantních zaměstnavatelů a profesních organizací (ICU, a.s) s cílem aktualizovat odbornou stránku náplně vyučovaných předmětů a realizovaných odborných praxí studentů uvedeného studijního programu, v úzké návaznosti na zvyšování kvality studijního programu a obsahu výuky, a tím i uplatnitelnosti absolventů na trhu práce.

Systém výuky v distanční a kombinované formě studia

FaME již dlouhodobě uskutečňuje všechny své akreditované studijní programy v kombinované formě studia. Studenti mají veškeré studijní materiály k dispozici na LMS Moodle. Přímá výuka je realizována blokově v pátky odpoledne a soboty, čímž studentům kombinované formy vychází fakulta vstříc z důvodu jejich pracovních povinností. Fakulta se také snaží zkoušky a jiné formy ověřování znalostí studentů směřovat na páteční a sobotní termíny. Z těchto zkušeností a popisu vyplývá, že uvedený způsob uskutečňování studijního programu v kombinované formě je funkční.

Ze studijního plánu studijního programu Účetnictví a daně vyplývá, že v každém semestru výuky student absolvuje min. 80 hodin přímé výuky povinných předmětů. Zároveň níže je přiložen studijní plán programu Účetnictví a daně, který dokládá rozsah přímé výuky v kombinované formě studia. Tyto rozsahy jsou uvedeny také v kartách B-III u jednotlivých předmětů. Výuka v kombinované formě studia je organizována v pátek odpoledne a v sobotu jednou za dva týdny pro bakalářské studijní programy. Zápočty a zkoušky se fakulta snaží organizovat také v tyto dny tak, aby vyšla maximálně vstříc zaměstnaným studentům. V kombinované formě studia je důraz kladen především na samostudium a individuální konzultace s vyučujícími.

Studenti kombinovaného studia musejí rovněž absolvovat jeden odborný předmět v angličtině v rámci bakalářského studia. Studijní opory pro kombinovanou formu studia jsou umístěny pro každý předmět na LMS Moodle.

Analýza uplatnitelnosti absolventa SP

Analýza pracovních nabídek na trhu práce

Analýza pracovních nabídek na trhu práce je pro absolventy BSP Účetnictví a daně je složitá, protože absolventi tohoto programu nacházejí široké uplatnění. Potencionální absolvent může vykonávat ekonomické a manažerské funkce ve finančních a účetních útvarech v podnicích, účetních a daňových kancelářích, státní správě a samosprávě, finančních institucích, neziskových organizacích, poradenských firmách i samostatně podnikat. Celkový rozsah nabídek je tedy téměř nezměřitelný, pro ilustraci pouze na pozici „finanční účetní“ je aktuálně (30.1.2023) na portálu jobs.cz poptáváno 524 pracovníků, na pozici „mzdový účetní“ 124 pracovníků, na pozici „finanční kontroller“ 428 pracovníků a na pozici „daňový poradce/specialista“ 93 pracovníků. V tomto výčtu by šlo pokračovat pro všechny potencionální typy uplatnění od soukromé sféry až po veřejnou správu, nemluvě o možnosti uplatnění v samostatném podnikání či možnosti pracovat v zahraničí díky znalostem Mezinárodních účetních standardů. Tomu vypovídá i fakt, že u absolventů BSP Účetnictví a daně je historicky téměř nulová nezaměstnanost.

Poptávka po absolventech takto zaměřených studijních programů dlouhodobě převyšuje nabídku napříč trhem a nelze v dohledné době očekávat změnu tohoto trendu. Zůstává totiž faktem, že každá firma na trhu představuje pro absolventa potencionálního zaměstnavatele, jelikož každý ekonomický subjekt vede nějakou formu evidence či účetnictví či zpracovává daně.

Predikce vývoje poptávky po absolventech

Vzhledem k výše zmíněným faktům lze předpokládat, že poptávka po absolventech programů zaměřených na účetnictví a daně zůstane do budoucna na obdobné úrovni. Každá společnost potřebuje účetní, daňové, mzdové a jiné specialisty, a pokud společnosti zanikají, jsou obvykle nahrazeny společnostmi jinými s obdobnými potřebami na zaměstnance. Poptávka bude tedy stále vysoká a kvalitních absolventů bude nedostatek.

Co se týče požadavků na samotné absolventy predikujeme intenzivní vývoj v oblasti moderních technologií a jejich uplatnění napříč ekonomikou. Tento trend sebou přináší vyšší požadavky na budoucí absolventy, a to konkrétně ve schopnosti moderní technologie plně a efektivně využívat a mít přinejmenším elementární znalosti jejich fungování. V reakci na tento trend byl BSP Účetnictví a daně rozšířen o předměty, které právě tyto dovednosti a znalosti studentům poskytnou – tedy předměty zaměřené na moderní technologie v ekonomii a podnikání, možnost získat na základy programování, posílit dovednosti práce s daty a jejich zpracování. Studijní program reaguje na trendy digitalizace ekonomických procesů tak, aby absolvent zůstal nadále konkurenceschopný i v budoucích letech.

Vývoj nezaměstnanosti absolventů v posledních pěti letech

Při analýze nezaměstnanosti absolventů UTB vycházíme z podkladů Ministerstva práce a sociálních věcí (MPSV), kdy pro potřeby statistického sledování je používána definice absolventa jako uchazeče o zaměstnání evidovaného na úřadu práce podle místa jeho trvalého bydliště k určitému datu (uchazeči o práci registrovaní na úřadu práce ke dni 30. dubna a ke dni 30. září), u kterého doba od úspěšného ukončení studia nepřekročila 2 roky. Podíl nezaměstnaných osob se používá pro srovnávání zaměstnatelnosti absolventů.

Podklady MPSV jsou k dispozici pouze za jednotlivé studijní programy. Studijní obor byl v minulosti akreditován v rámci studijního programu Hospodářská politika a správa, ve kterém byly v rámci FaME realizovány 2 studijní obory: Účetnictví a daně a Veřejná správa a regionální rozvoj (absolventi tohoto SP končili v AR 2021/22, v r. AR 2022/23 budou končit první absolventi BSP Účetnictví a daně). Analýza míry nezaměstnanosti tak může být analyzována pouze na úrovni celého studijního programu Hospodářská politika a správa.

Z tabulky je zřejmé, že absolventi studijního programu Hospodářská politika a správa nemají problém s uplatnitelností na trhu práce. Míra nezaměstnanosti absolventů tohoto SP dosahovala v posledních 5 letech nulové nebo zcela minimální hodnoty. Velký zájem o absolventy oboru Účetnictví a daně lze

deklarovat rovněž množstvím pracovních nabídek na portálu Job centra UTB, kde bylo v posledních 5 letech poptáváno velké množství absolventů právě tohoto oboru.

	2018	2019	2020	2021	2022
Počet nezaměstnaných absolventů vedených na ÚP (k 30.9.)	1	0	1	1	0
Počty absolventů dle SIMS (k 31.12. předchozího roku)	91	90	97	90	92
Míra nezaměstnanosti	1,1 %	0,0 %	1,1 %	1,1 %	0,0%

Tabulka 1: Míra nezaměstnanosti absolventů SP Hospodářská politika a správa

Klíčová opatření pro zajištění vysoké míry relevance absolventů pro trh práce

Vysoká relevance absolventů na trhu práce je zajištěna už samotnou strukturou studijního programu. Jedná se o profesní studijní program, kdy se na výuce podílí nejenom zkušení akademičtí pracovníci, ale i široké spektrum odborníků z praxe, kteří tak poskytují aktuální a poptávané znalosti a dovednosti studentům jednotlivých předmětů.

Vzhledem k faktu, že jde o profesně zaměřený program, absolvují studenti 480 h povinné odborné praxe, což z nich činí vysoce poptávané absolventy. Absolventi mají nejenom potřebné znalosti a dovednosti, ale mají také rozsáhlou praxi v oboru. Velmi často se dokonce stává, že studenti dostávají pracovní nabídky už během výkonu praxí v daných společnostech a nacházejí tak uplatnění již během studia. Toto jen dokládá fakt, jak relevantní jsou pro aktuální pracovní trh.

Relevance absolventů je dále podpořena konstrukcí studijního plánu, kdy vedle předmětů, jejichž cílem je získání základních ekonomických znalostí a dovedností požadovaných napříč ekonomickými programy, je zařazena i celá řada předmětů reflektujících aktuální i budoucí situaci na trhu práce. V souvislosti s očekávaným rozvojem požadavků na IT znalosti u ekonomů jsou tak zahrnuty předměty jako Počítačové zpracování dat, Účetní a daňové SW, Moderní technologie a trendy v účetnictví. Rovněž jsou IT orientované předměty zahrnuty i mezi povinné volitelné předměty tak aby se potencionální zájemce mohl ještě více specializovat. V souvislosti s vývojem v účetnictví a očekávané harmonizaci českého účetnictví s účetnictvím mezinárodním (IFRS) je zahrnut povinný předmět Basics of International Accounting, který přímo v anglickém jazyce seznamuje posluchače s IFRS takovým způsobem, aby byly schopni využívat jak typicky české účetní přístupy, tak i ty mezinárodní. V neposlední řadě je kladen důraz na studium angličtiny, vzhledem k tomu, že anglický jazyk se stal celosvětovým obchodním jazykem, a je tedy nutné, aby absolvent byl schopen v tomto jazyce pracovně komunikovat.

Vyjádření zástupců praxe k perspektivě a struktuře studijního programu, výstupním dovednostem absolventů a jejich uplatnitelnosti na trhu práce

Vyjádření zástupců praxe k perspektivě a struktuře studijního programu, výstupním dovednostem absolventů a jejich uplatnitelnosti na trhu práce je doloženo na základě získaných souhlasných vyjádření níže uvedených společností:

- Česká asociace pro finanční řízení
- Euregnia, s.r.o.
- DigiToo, s.r.o.

Vyjádření zástupců z praxe jsou k dispozici [zde](#).

Pro profesní obor je nutná bezchybná spolupráce s praxí a přizpůsobení studijního programu požadavkům trhu práce. Dokladem o perspektivě studijního programu a dovednostem absolventů tak může být například výčet smluvních partnerů, u kterých studenti mohou vykonávat praxe. Mezi příklady ze Zlínského kraje lze zmínit například:

- BDO Účetnictví s.r.o.
- Continental Barum spol. s r.o.
- Daně a účetnictví Zlín
- EUREGNIA, s.r.o.
- HARTMANN – RICO a.s.
- HP TRONIC Zlín, spol. s r.o.
- LAPP Czech Republic s.r.o.
- Lázně Luhačovice, a.s.
- Modrá pyramida stavební spořitelna, a.s.
- Navláčil stavební firma, s.r.o.
- TRIFID CONSULT, a.s.
- TRINITY Bank a.s.
- TRINOM, daňová a účetní kancelář s.r.o.
- VP Partners Zlín, s.r.o.
- Zlínský kraj

Soulad studijního programu a dovedností studentů s profesními komorami lze zase potvrdit díky faktu, že v současné době akreditovaný BSP Účetnictví a daně splňuje požadavky na uznatelnost studijních výsledků pro zkoušky ACCA (Association of Chartered Certified Accountants) pro zkoušky Business and Technology, Management Accounting, Financial Accounting, Corporate and Business Law. Studijní program tak plní požadavky i jedné ze světově nejuznávanějších profesních organizací v dané oblasti.

Srovnání profilu absolventa (výsledků učení) a studijního plánu s obdobně uskutečňovaným studijním programem realizovaným na zahraniční univerzitě

Úvod

Pro realizaci srovnání byla vybrána University of Navarra (Universidad de Navarra) – dále jen „UNAV“, která je umístěna v rámci World University Rankings 2023 v kategorii „Business and Economics“ na 96. pozici. Nebylo možno identifikovat v rámci WUR obdobný studijní program, jelikož BSP Účetnictví a daně je profesně orientovaný program a WUR ranking TOP 100 je primárně obsazen univerzitami zaměřujícími se na akademické a vědecké programy. Byl tedy zvolen UNAV jako univerzita nabízející nejvíce shodný obor. Bakalářský program Finance and Accounting je vyučován na UNAV jako čtyřletý (8 semestrů). BSP Účetnictví a daně je vyučován jako profesní (velké množství povinných praxí) jako tříletý.

Srovnání profilu absolventa

Deklarovaný profil absolventa programu Accounting and Finance (UNAV) není natolik obsáhlý jako popis BSP Účetnictví a daně, ale pro účely komparace byly srovnány podstatné prvky obou programů.

Profil absolventa

Dle BSP Účetnictví a daně absolvent disponuje znalostmi z ekonomické teorie, základů práva, ekonomiky, veřejných a podnikových financí, daňové problematiky, moderních trendů a technologií v účetnictví, finančního účetnictví v českém a mezinárodním kontextu, manažerského účetnictví a účetnictví neziskových organizací. Tento popis koresponduje s deklarovaným profilem absolventa UNAV Accounting and Finance, který uvádí „získání solidních technických základů v oblasti účetnictví a financí“ a „získání znalostí ohledně globálních finančních trhů a jejich trendů“. BSP Účetnictví a daně dále deklaruje, že absolvent je schopen samostatného rozhodování, tvůrčího myšlení a jednání s lidmi. Je rovněž připraven ke studiu v magisterském studijním programu zaměřenému na oblast daní, účetnictví, financí, ekonomiky podniku, či neziskových organizací a veřejné správy. Tento fakt lze odvodit i z programu Finance and Accounting i když není implicitně deklarován. Základní profil absolventa je tedy shodný. UNAV dále uvádí, že absolventi jsou schopni se připravovat na zkoušky CFA (Certified Financial Analyst), což je obdobně pravda u BSP Účetnictví a daně – studenti se běžně zapojují do projektů CFA a v současné době akreditovaný BSP Účetnictví a daně splňuje požadavky na uznatelnost studijních výsledků pro zkoušky ACCA (Association of Chartered Certified Accountants) pro zkoušky Business and Technology, Management Accounting, Financial Accounting, Corporate and Business Law.

Získané dovednosti a způsobilosti

Deklarované dovednosti a způsobilosti získané v rámci programu Finance and Accounting (UNAV) jsou:

- Osvojení technik pro sestavování účetních výkazů
- Znalost relevantních aspektů pravidel a regulací v oblasti účetnictví a financí, porozumění jejich dopadům
- Osvojení konceptů auditu
- Znalost a umění aplikovat nástrojů a technik oceňování finančních aktiv
- Porozumění fungování finančních trhů

Tento stručný výpis koresponduje se získanými dovednostmi a znalostmi v rámci BSP Účetnictví a daně, které jsou pouze rozsáhleji rozvedeny. Jediným rozdílem je osvojení si konceptů auditu (Audit je vyučován pouze v magisterských studijních programech), navíc ale obsahuje následující dovednosti, které nejsou v programu Finance and Accounting (UNAV) zmíněny:

- je schopen řešit problematiku přímých i nepřímých daní
- je schopen zpracovat daňová přiznání pro fyzickou a právnickou osobu

Uplatnitelnost absolventů

Oba programy deklarují totožné možnosti uplatnitelnosti absolventů. Jediný rozdíl je v možnosti založení vlastního podnikání, který je deklarován v BSP Účetnictví a daně díky znalostem i v oblasti daní.

Program Finance and Accounting (UNAV) uvádí následující možnosti uplatnění:

- Finanční sektor (Investiční bankovnictví, bankovnictví, pojišťovnictví)
- Profesionální služby (Audit, poradenství, vedení účetnictví)
- Finanční oddělení (Účetnictví, controlling)

BSP Účetnictví a daně uvádí následující možnosti uplatnění absolventů:

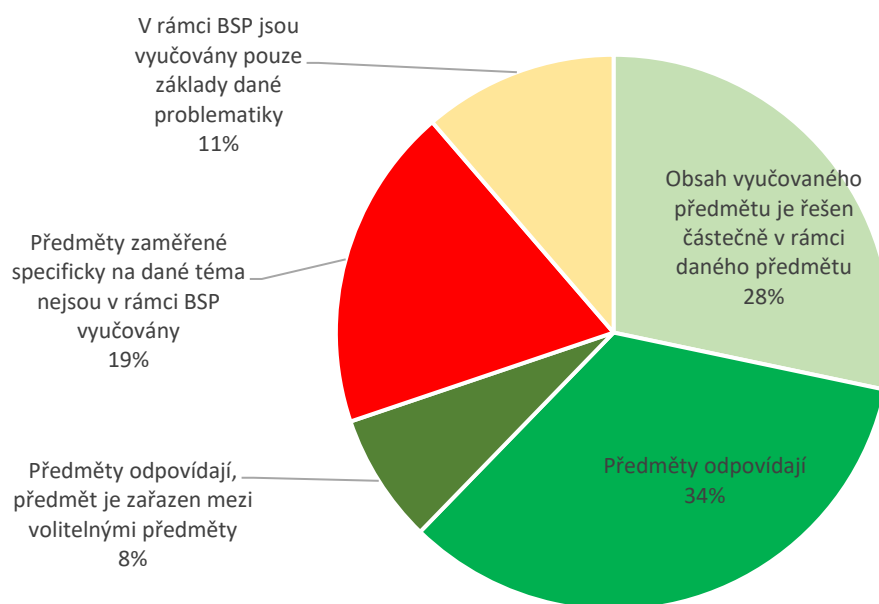
- Ekonomické a manažerské funkce ve finančních a účetních útvarech v podnicích, státní správě a samosprávě
- Finanční instituce
- Neziskové organizace
- Poradenské firmy
- Samostatné podnikání

V souhrnu lze tedy uvést, že oba srovnávané programy uvádějí téměř totožný profil absolventa i včetně nabytých dovedností a znalostí. BSP Účetnictví a daně je díky svému zaměření jako profesní program více inklinován k samostatnosti absolventů (samostatné podnikání, samostatné vedení účetnictví). V základní rovině ale mezi profily absolventů nejsou rozdíly.

Srovnání studijního programu

V rámci bakalářského programu Finance and Accounting je na UNAV vyučováno 53 předmětů a dále výběr z předmětů volitelných. Při srovnání vyučovaných předmětů s BSP Účetnictví a daně je možno identifikovat 22 předmětů, které jsou plně shodné a jsou v rámci BSP Účetnictví a daně vyučovány jako předměty povinné či povinně volitelné. Plná shoda tedy je u 42 % předmětů. U dalších 15 (28 %) předmětů je daná problematika řešena v rámci BSP Účetnictví a daně jako dílčí část některých předmětů a lze říci, že je studentům předán obdobný obsah jako u srovnávaného oboru. U 6 předmětů (11 %) neexistuje v rámci BSP Účetnictví a daně ekvivalent, protože jsou vyučovány pouze v základní podobě a program UNAV Finance and Accounting zde zachází více do hloubky. Jedná se o předměty zaměřené na pokročilou matematiku, statistiku či programování. Takové typy předmětů jsou na UTB primárně vyučovány až v rámci magisterských studijních programů. Absolvent ale každopádně má představu o dané problematice a nelze tedy říci, že by daná tematika nebyla v rámci BSP Účetnictví a daně řešena. U 10 předmětů neexistuje v rámci BSP Účetnictví a daně žádný ekvivalent, jde o předměty zaměřené na historii, etiku, antropologii a marketing. Tyto typy předmětů nejsou v rámci BSP Účetnictví a daně vyučovány proto, že jde o profesně zaměřený obor. Předměty orientované na marketing nejsou plně v souladu s náplní BSP Účetnictví a daně. Studijní obory jsou tedy po obsahové stránce velmi obdobné a největší rozdíly jsou u obecných předmětů, které nejsou podstatné pro profesně zaměřený BSP Účetnictví a daně.

Srovnání předmětů UNAV Accounting and Finance



BSP Účetnictví a daně na druhou stranu nabízí předměty, které nejsou v rámci programu UNAV Finance and Accounting vyučovány.

Největší rozdíl mezi studijními obory:

- absence předmětů zaměřených na daně (V rámci BSP Účetnictví a daně – Daně 1, Daně 2, Daně 3)
- absence povinných praxí (V rámci BSP Účetnictví a daně jakožto profesního programu – Odborná praxe 1, Odborná praxe 2 – celkem 480 hodin)
- absence povinné výuky cizích jazyků (V rámci BSP Účetnictví a daně – Cizí jazyk 1, Cizí jazyk 2, Cizí jazyk 3, Cizí jazyk 4).
- absence předmětů zaměřených na management a veřejný sektor (V rámci BSP Účetnictví a daně – Management 1, Ekonomika a účetnictví veřejného sektoru)

Lze tedy konstatovat, že BSP Účetnictví a daně nabízí oproti programu Finance and Accounting UNAV předměty, které odpovídají rozdílnosti v zaměření – tedy hlavně předměty orientované na daně a na praxi. V rámci BSP Účetnictví a daně je věnována široká pozornost i studiu cizích jazyků pro větší mezinárodní uplatnitelnost studentů. Jedním z dalších rozdílů je mnohem výraznější zastoupení předmětů zaměřených na programování či IT ve programu Finance and Accounting UNAV, i BSP Účetnictví a daně nově zohledňuje aktuální trendy a vývoj v oblasti požadavků na znalosti IT u účetních. Oproti historickým akreditacím jsou nově vyučovány i předměty jako Základy programování či Moderní technologie a trendy v účetnictví.

Detailní srovnání vyučovaných předmětů v rámci programu Accounting and Finance (UNAV) s BSP Účetnictví a daně

Název	Ekvivalence v BSP Účetnictví a Daně	Komentář
Economy and Society for a Sustainable Environment	Finanční účetnictví 2	Obsah vyučovaného předmětu je řešen částečně v rámci daného předmětu
Econometrics I	Matematika E2	Obsah vyučovaného předmětu je řešen částečně v rámci daného předmětu
Optimization for Business Analytics I	Moderní technologie a trendy v účetnictví	Obsah vyučovaného předmětu je řešen částečně v rámci daného předmětu
Data Analytics Project	Počítačové zpracování dat	Obsah vyučovaného předmětu je řešen částečně v rámci daného předmětu
Large Scale Computing	Počítačové zpracování dat	Obsah vyučovaného předmětu je řešen částečně v rámci daného předmětu
Machine Learning	Počítačové zpracování dat	Obsah vyučovaného předmětu je řešen částečně v rámci daného předmětu
Commercial Platforms and Analytics Software	Moderní technologie a trendy v účetnictví	Obsah vyučovaného předmětu je řešen částečně v rámci daného předmětu
Financial Statements Analysis	Finanční účetnictví 2	Obsah vyučovaného předmětu je řešen částečně v rámci daného předmětu
Analytics for Management	Účetní a daňové SW	Obsah vyučovaného předmětu je řešen částečně v rámci daného předmětu
Strategy	Základy projektového řízení, Řízení projektů 1	Obsah vyučovaného předmětu je řešen částečně v rámci daného předmětu
Business Analysis	Účetní a daňové SW, Základy controllingu (PV)	Obsah vyučovaného předmětu je řešen částečně v rámci daného předmětu
Decision Analysis	Základy controllingu	Obsah vyučovaného předmětu je řešen částečně v rámci daného předmětu
Economics Trends	Moderní technologie a trendy v účetnictví	Obsah vyučovaného předmětu je řešen částečně v rámci daného předmětu
Business Ethics and Sustainability	Manažerská psychologie a sociologie (PV)	Obsah vyučovaného předmětu je řešen částečně v rámci daného předmětu
Operations Strategies	Základy projektového řízení (PV), Řízení organizací 2 (PV)	Předměty odpovídají, předmět je zařazen mezi volitelnými předměty

Financial Accounting I	Finanční účetnictví 1	Předměty odpovídají
Applied Business Tools	Základy podnikových informačních systémů (PV)	Předměty odpovídají, předmět je zařazen mezi volitelnými předměty
Quantitative Methods I	Základy kvantitativních metod*	Předměty odpovídají
Principles of Macroeconomics	Makroekonomie 1	Předměty odpovídají
Principles of Microeconomics	Mikroekonomie 1	Předměty odpovídají
Principles of Business Administration	Základy podnikové ekonomiky	Předměty odpovídají
Applied Tools for Finance	Informační technologie pro ekonomy	Předměty odpovídají
Quantitative Methods II	Základy kvantitativních metod*	Předměty odpovídají
Fundamentals of Finance	Podnikové finance 1*	Předměty odpovídají
Financial Accounting II	Finanční účetnictví 2	Předměty odpovídají
Probability and Statistics	Aplikovaná statistika 1	Předměty odpovídají
Discrete Mathematics	Matematika E1, Matematika E2	Předměty odpovídají
Corporate Finance	Podnikové finance 1*	Předměty odpovídají
Money, Banking and Digital Finance	Bankovníctví a pojišťovnictví 1, Finanční trhy	Předměty odpovídají
Management Accounting	Manažerské účetnictví	Předměty odpovídají
Introduction to Law	Právo pro ekonomy	Předměty odpovídají
International Finance	Mezinárodní ekonomické prostředí (PV), Finanční trhy	Předměty odpovídají
Final Project Degree (TFG)	Seminář k bakalářské práci	Předměty odpovídají
Organizational Behaviour	Řízení organizací 1, Řízení organizací 2	Obsah vyučovaného předmětu je řešen částečně v rámci daného předmětu
Human Resource Management	Řízení lidských zdrojů 1* (PV)	Předměty odpovídají, předmět je zařazen mezi volitelnými předměty
Final Project Degree (TFG)	Příprava bakalářské práce	Předměty odpovídají
Programming I	Základy programování (PV)	Předměty odpovídají, předmět je zařazen mezi volitelnými předměty
Anthropology I	Ne	Předměty zaměřené specificky na antropologii nejsou v rámci BSP vyučovány
Anthropology II	Ne	Předměty zaměřené specificky na antropologii nejsou v rámci BSP vyučovány

Ethics I	Ne	Předměty zaměřené specificky na etiku nejsou v rámci BSP vyučovány
Ethics II	Ne	Předměty zaměřené specificky na etiku nejsou v rámci BSP vyučovány
History of Economics	Ne	Předměty zaměřené specificky na historii nejsou v rámci BSP vyučovány
History of Economic Thought	Ne	Předměty zaměřené specificky na historii nejsou v rámci BSP vyučovány
Cultural Keys I	Ne	Předměty zaměřené specificky na kulturu nejsou v rámci BSP vyučovány
Cultural Keys II	Ne	Předměty zaměřené specificky na kulturu nejsou v rámci BSP vyučovány
Marketing	Ne	Předměty zaměřené specificky na marketing nejsou v rámci BSP vyučovány
Market Research	Ne	Předměty zaměřené specificky na marketing nejsou v rámci BSP vyučovány
Quantitative Methods III	Ne	V rámci BSP jsou vyučovány pouze základy dané problematiky
Programming II	Ne	V rámci BSP jsou vyučovány pouze základy dané problematiky
Optimization for Business Analytics II	Ne	V rámci BSP jsou vyučovány pouze základy dané problematiky
Modeling and Prediction	Ne	V rámci BSP jsou vyučovány pouze základy dané problematiky
Advanced Econometrics	Ne	V rámci BSP jsou vyučovány pouze základy dané problematiky
Hack-a-thon presentation	Ne	V rámci BSP jsou vyučovány pouze základy dané problematiky



Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
Fakulta managementu a ekonomiky

**E: Sebehodnotící zpráva pro prodloužení
platnosti akreditace profesně zaměřeného
bakalářského studijního programu
Účetnictví a daně**

Ve Zlíně 28.2.2023

1. Institute

Působnost orgánů vysoké školy

Standardy 1.1-1.2

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně (dále jen UTB ve Zlíně) má vymezen orgán vysoké školy, který plní působnost statutárního orgánu, a má vymezeny další orgány, včetně jejich působnosti, pravomoci a odpovědnosti. Statutární orgán a další orgány UTB ve Zlíně jsou vymezeny ve [Statutu UTB ve Zlíně z roku 2022](#).

Vnitřní systém zajišťování kvality

Standard 1.3 Vymezení pravomoci a odpovědnost za kvalitu

UTB ve Zlíně má na všech úrovních řízení vysoké školy vymezeny pravomoci a odpovědnost za kvalitu vzdělávací činnosti, vědecké a výzkumné, vývojové a inovační, umělecké nebo další tvůrčí činnosti (dále jen „tvůrčí činnost“) a s nimi souvisejících činností tak, aby tvořily funkční celek. Tyto pravomoci a odpovědnost jsou vymezeny v [Pravidlech systému zajišťování kvality vzdělávací, tvůrčí a s nimi souvisejících činností a vnitřního hodnocení kvality vzdělávací, tvůrčí a s nimi souvisejících činností UTB](#) ze dne 19. května 2022.

Pro účely zajišťování kvality má pak jmenovanou čtrnáctičlennou [Radu pro vnitřní hodnocení UTB](#) ve Zlíně, která se řídí [Jednáním řádem Rady pro vnitřní hodnocení UTB](#) (Směrnice rektora č. 17/2021) ze dne 30. září 2021.

Standard 1.4 Procesy vzniku a úprav studijních programů

UTB ve Zlíně disponuje vnitřním předpisem, který podrobně vymezuje veškeré procesy vzniku, schvalování a změn návrhů studijních programů před jejich předložením k akreditaci Národnímu akreditačnímu úřadu pro vysoké školství. Dané procesy jsou popsány v [Řádu pro tvorbu, schvalování, uskutečňování a změny studijních programů Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně](#) ze dne 19. května 2022.

Standard 1.5 Principy a systém uznávání zahraničního vzdělávání pro přijetí ke studiu

UTB ve Zlíně má vytvořena pravidla a stanoveny principy uznávání zahraničního vzdělávání pro přijetí ke studiu, včetně popsaného procesu posuzování splnění podmínky předchozího vzdělání. Systém a principy jsou systematizovány ve směrnici rektora SR/13/2017 [Uznání zahraničního středoškolského a vysokoškolského vzdělání a kvalifikace](#) ze dne 12. 4. 2017 a [směrnice rektora SR/13/2022 ze dne 1.9.2022](#).

Standard 1.6 Vedení kvalifikačních a rigorózních prací

UTB ve Zlíně má přijata dostatečně účinná opatření zajišťující úroveň kvality kvalifikačních prací a systematicky dbá na kvalitu obhájených kvalifikačních prací a obhájených rigorózních prací. V rámci svých pravidel stanovuje požadavky na způsob vedení těchto prací a kvalifikační požadavky na osoby, které vedou kvalifikační práce nebo rigorózní práce, a stanovuje nejvyšší počet kvalifikačních prací nebo rigorózních prací, které může vést jedna osoba. V rámci UTB tento počet upravuje směrnice rektora [Standardy studijních programů Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně](#) v platném znění. Aktuálně je maximální počet bakalářských a diplomových prací vedených akademickým pracovníkem v rámci jednoho akademického roku je stanoven na 30. Z toho je maximální počet vedených diplomových prací stanoven na 15. Na FaME tento počet ještě zpřesňuje směrnice děkana [Hodnocení pedagogických a tvůrčích aktivit](#) v platném znění. Na FAME je maximální možný počet vedených BP a DP je stanoven v souhrnu BP a DP na UTB na 12.

Danou problematiku upravuje čl. 16 a 17 [Řádu pro tvorbu, schvalování, uskutečňování a změny studijních programů Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně](#) a čl. 28 [Studijního a zkušebního řádu Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně](#).

Na FaME UTB je pak upravuje Vnitřní předpis [Pravidla průběhu studia ve studijních programech uskutečňovaných na Fakultě managementu a ekonomiky](#), článek 28.

Standard 1.7 Procesy zpětné vazby při hodnocení kvality

UTB ve Zlíně disponuje systémem hodnocení kvality vzdělávací, tvůrčí a s nimi souvisejících činností, který se opírá o procesy zpětné vazby, zejména ankety a kvantitativní a kvalitativní průzkumy, přičemž do těchto procesů jsou v reprezentativní míře zapojeni akademičtí pracovníci, studenti, věcně příslušné profesní komory, oborová sdružení nebo organizace zaměstnavatelů nebo další odborníci z praxe, s přihlédnutím k typům a případným profilům studijních programů. (viz [Zpráva o vnitřním hodnocení](#))

Standard 1.8 Sledování úspěšnosti uchazečů o studium, studentů a uplatnitelnosti absolventů

UTB ve Zlíně má stanoveny ukazatele, jejichž prostřednictvím sleduje míru úspěšnosti v přijímacím řízení, studijní neúspěšnost ve studijním programu, míru řádného ukončení studia studijního programu a uplatnitelnost absolventů. (viz [Zpráva o vnitřním hodnocení](#))

Vzdělávací a tvůrčí činnost

Standard 1.9 Mezinárodní rozměr a aplikace soudobého stavu poznání

UTB ve Zlíně realizuje vzdělávací a tvůrčí činnost, která v širším kontextu vychází ze soudobých poznatků a má mezinárodní charakter s přihlédnutím k typu a případnému profilu studijních programů. V tomto ohledu jsou realizovány zahraniční mobility studentů a akademických pracovníků.

UTB ve Zlíně podporuje rozvoj mobilitních příležitostí pro studenty UTB ve Zlíně se zájmem o výjezd na studijní pobyt a pracovní stáž do zahraničí v rámci programů spolupráce vysokých škol. Etablovaným a nejvíce využívaným programem je v tomto ohledu Erasmus+, v němž portfolio partnerských smluv univerzity zahrnuje naprostou většinu programových zemí, a studentům tak nabízí širokou škálu mobilitních příležitostí. UTB ve Zlíně navíc podporuje mobility studentů i do mimo programových zemí Erasmus+ pomocí finančního zabezpečení ze zdrojů MŠMT. UTB ve Zlíně je pak zapojena i do dalších programů včetně CEEPUS, AKTION, SHARE či Norských fondů.³

UTB ve Zlíně pro vyšší efektivitu mobilit a posílení mezinárodního rozměru studijních programů disponuje speciálním webem, který slouží k informování studentů o možnostech výjezdů do zahraničí a který mimo jiné obsahuje i recenze studentů či portfolio partnerských univerzit s jejich popisem.

UTB ve Zlíně má rovněž transparentní a jasný proces administrace mobilit. Univerzita přitom pečlivě vybírá partnerské instituce na základě kurikul zahraničních studijních programů. Uznávání studia nebo praxe absolvované na zahraniční instituci probíhá v souladu se směrnicí rektora č. 10/2021 [Mobility studentů UTB do zahraničí a zahraničních studentů na UTB](#).

V daném studijním programu se např. jedná o mobility do Francie, Španělska, Portugalska, Finska, Dánska, Polska, Norska, Rakouska, Řecka, Slovinska, Slovenska, Turecka a dalších evropských zemí. Dále jsou na UTB ve Zlíně standardně nabízeny studijní předměty vyučované v cizích jazycích a realizované studijní programy uskutečňované v cizích jazycích. V případě daného studijního programu se např. jedná o předměty Basics of International Accounting, Corporate Finance 1, Management 1, Human Resource Management 1 a další.

Standard 1.10 Spolupráce s praxí při uskutečňování studijních programů

UTB ve Zlíně dlouhodobě rozvíjí spolupráce s praxí s přihlédnutím k typům a případným profilům studijních programů; jde zejména o praktickou výuku, zadávání kvalifikačních a rigorózních prací, přiznávání stipendií a zapojování odborníků z praxe do vzdělávacího procesu.

Standard 1.11 Spolupráce s praxí při tvorbě studijních programů

UTB ve Zlíně komunikuje s profesními komorami, oborovými sdruženími, organizacemi zaměstnavatelů nebo dalšími odborníky z praxe a zjišťuje jejich očekávání a požadavky na absolventy studijních programů.

³ Dostupné z: <https://www.utb.cz/univerzita/mezinarodni-vztahy/partneri-a-projekty/projekty/>

Podpůrné zdroje a administrativa

Standard 1.12 Informační systém

UTB ve Zlíně má vybudován funkční informační systém a komunikační prostředky, které zajišťují přístup k přesným a srozumitelným informacím o studijních programech, pravidlech studia a požadavcích spojených se studiem.

UTB ve Zlíně má s ohledem na to funkční informační systém studijní agentury IS/STAG, který používá od roku 2003. Tvůrcem IS/STAG je ZČU v Plzni a v současné době systém využívá 11 VVŠ v ČR.

Informační systém IS/STAG pokrývá funkce od přijímacího řízení až po vydání diplomů, eviduje studenty prezenční a kombinované formy studia, studeivotního vzdělávání a účastníky U3V.

Informační systém studijní agentury IS/STAG poskytuje studentům (i uchazečům o studium) přesné a srozumitelné informace o studijních programech strukturovanou formou s uvedením všech potřebných údajů včetně vzdělávacích cílů. U odpovídajících studijních plánů mají studenti k dispozici kromě popisných údajů také přehlednou vizualizaci rozdělenou na jednotlivé semestry celého studia, s barevným rozlišením povinných, povinně volitelných a výběrových předmětů a jejich stručný popis obsahující název předmětu, kreditové ohodnocení, vyučovací rozsah a zakončení předmětu. Proklikem na sylabus pak studenti získají detailní popisy jednotlivých předmětů včetně cílů (anotace), požadavků na studenta, obsahu předmětu, vyučovacích a hodnotících metod, získaných způsobilostí.

Všichni studenti mají umožněn dálkový, časově neomezený přístup k informacím studijní agentury IS/STAG prostřednictvím [portálového rozhraní](#). Kromě vlastních zařízení s využitím kvalitní a rozsáhlé bezdrátové infrastruktury vybudované ve všech univerzitních objektech, mohou studenti využívat k přístupu počítačové učebny fakult a studovny v moderní knihovně, která nabízí 250 klientských stanic s dostupností od 8 do 20 hodin v pracovních dnech, od 8 do 14 hodin v sobotu.

Prostřednictvím webových stránek UTB ve Zlíně mají studenti a uchazeči o studium přístup k přesným a přesným a srozumitelným informacím o pravidlech studia a požadavcích spojených se studiem, které jsou součástí [norem UTB ve Zlíně](#), případně které jsou součástí [norem Fakulty managementu a ekonomiky](#) UTB ve Zlíně.

Na webových stránkách UTB jsou rovněž k dispozici veškeré relevantní informace týkající se informačních a poradenských služeb souvisejících se studiem a možností uplatnění absolventů studijních programů v praxi. Ty jsou poskytovány jak [Job centrem UTB](#), které bylo pro tuto činnost specializovaně zřízeno, tak jeho [portálem s nabídkami pracovních příležitostí, stáží a brigád](#). V rámci Job centra UTB také působí [Akademická poradna UTB](#), která má svůj vlastní informační modul.

Standard 1.13 Knihovny a elektronické zdroje

UTB disponuje moderním a rozsáhlým systémem elektronických zdrojů určených ke vzdělávací a tvůrčí činnosti, stejně jako odpovídajícími knihovními službami. Všechny služby knihoven a elektronické zdroje pro výuku jsou s přihlédnutím k typu a případnému profilu studijního programu dostatečné a dostupné studentům a akademickým pracovníkům.

Dostupnost knihovního fondu

Informační zdroje a informační služby pro všechny studijní programy realizované na UTB ve Zlíně zabezpečuje centrálně Knihovna UTB (dále jen „knihovna“). Ta sídlí v moderních prostorách Univerzitního centra a je navštěvována studenty a pedagogy ze všech fakult, ale i čtenáři z řad odborné veřejnosti, neboť se jedná o největší univerzální odbornou knihovnu ve Zlínském kraji. Kromě centrálního pracoviště ve Zlíně, provozuje Knihovna UTB ještě i areálovou studovnu v Uherském Hradišti.

K dispozici je zhruba 500 studijních míst, 230 počítačů a dostatečné množství přípojných míst pro notebooky. Knihovna je vybavena virtuální technologií VMware s klientskými stanicemi Zero Client DZ22-2. Uživatelé mohou používat při své práci 3 multifunkční tiskárny pro kopírování, tisk a skenování. K dispozici je také speciální knižní skener. Knihovna disponuje také dostatečným počtem individuálních studoven pro práci v menších týmech, ale i relaxačními prostory.

Knihovna poskytuje kromě standardních výpůjčních služeb (údaje o knihovním fondu viz níže) řadu dalších odborných služeb. Jedná se například o rešeršní službu či meziknihovní výpůjční službu, kdy je možné získat pro uživatele dokumenty z jiných českých, ale i zahraničních knihoven. Další služby se zabývají oblastí informačního vzdělávání, a to jak základními kurzy pro studenty, tak odbornějšími školeními pro akademické pracovníky týkající se například podpory vědeckovýzkumné činnosti, vyhledávání v databázích nebo publikační a citační etikou.

V knihovním fondu je více než 146 000 knih, přičemž roční přírůstek každoročně přesahuje 5 000 knižních jednotek. Stále více knih je dostupných v elektronické podobě. Důležitá je zejména vysoká aktuálnost knihovního fondu, který je neustále doplňován. Knihovna odebírá více než 200 periodik v tištěné podobě. Mimo tištěné časopisy knihovna zpřístupňuje cca 50 000 elektronických periodik. Vysoce transparentní je proces nákupu nových knih, které jsou doporučovány pedagogy buď přímo ve spolupráci s pracovníky knihovny, nebo prostým vyplněním požadované studijní literatury do karet předmětů v studijním systému STAG. Studenti mohou knihovně podávat návrhy na nákup literatury, která jim ve fondu chybí, skrze online formulář v katalogu knihovny. Knihovna dále zajišťuje i přístup k bakalářským, diplomovým a disertačním pracím absolventů univerzity, a to v rámci digitální knihovny.⁴ Práce jsou zde zpravidla dostupné volně v plném textu. Kromě toho provozuje knihovna také repozitář publikační činnosti akademických pracovníků univerzity.⁵

Dostupnost elektronických zdrojů

Knihovna UTB si dlouhodobě zakládá na široké nabídce elektronických informačních zdrojů pro účely výuky, ale i podpory vědeckovýzkumného procesu. Zdroje jsou nabízeny prostřednictvím špičkových technologií, které podporují komfortní práci a vysoké využití nabízených databází. Veškeré informační zdroje jsou dostupné skrze moderní centrální portál Xerxes <http://portal.k.utb.cz>, který je postaven na bázi známého discovery systému Summon. Jednotlivé databáze tedy není potřeba prohledávat separátně. K dispozici je také technologie SFX, která značně ulehčuje uživatelům práci zejména při dohledávání plných textů dokumentů. Veškeré elektronické zdroje jsou přístupné 24 hodin denně, a to i z počítačů mimo univerzitní síť UTB formou tzv. vzdáleného přístupu.

Konkrétní dostupné databáze:

- Citační databáze Web of Science a Scopus
- Multioborové kolekce elektronických časopisů Elsevier ScienceDirect, Wiley Online Library, SpringerLink
- Multioborové plnotextové databáze EBSCO a ProQuest
- Kolekce časopisů Emerald
- Kolekce e-časopisů Oxford Journals
- Statistická platforma Statista

Seznam všech databází, které má UTB ve Zlíně: <http://portal.k.utb.cz/databases/alphabetical>.

⁴ Dostupné z: <http://digilib.k.utb.cz>

⁵ Dostupné z: <http://publikace.k.utb.cz>

Standard 1.14 Studium studentů se specifickými potřebami

UTB ve Zlíně zajišťuje dostupné služby, stipendia a další podpůrná opatření pro vyrovnání příležitostí studovat na vysoké škole pro studenty se specifickými potřebami. Danou problematiku upravuje směrnice rektora č. 16/2021 [Podpora uchazečů a studentů se specifickými potřebami na Univerzitě Tomáše Bati ve Zlíně](#). Pro uchazeče o studium a studenty se specifickými potřebami na UTB ve Zlíně je k dispozici nabídka informačních a poradenských služeb souvisejících se studiem a s možností uplatnění absolventů studijních programů v praxi.

V první řadě se jedná o [Akademickou poradnu UTB ve Zlíně](#) (dále jen APO), která představuje celouniverzitní pracoviště pro pomoc studentům UTB ve Zlíně, studenty se specifickými potřebami (dále jen SVP), vyučujícím a zaměstnancům UTB ve Zlíně. Hlavním úkolem je zajišťovat, aby studijní obory akreditované na univerzitě byly v největší možné míře přístupné i studentům nevidomým a slabozrakým, neslyšícím a nedoslýchavým, s pohybovým handicapem, psychickými a dalšími obtížemi.

Nad rámec služeb APO je uchazečům s SPV o studium na UTB ve Zlíně poskytovány služby týkající se: předávání informací již před přihlášením na daný obor, informování o možnosti přítomnosti osobního asistenta nebo prepisovatelského servisu v průběhu přijímacího řízení, navýšení časové dotace nad stanovený limit, použití vlastního PC nebo speciálních psacích potřeb. Dále je pro ně zajištěna bezbariérovost budovy a kompenzační pomůcky (dle individuální potřeby) a asistenční služba.

V případě studia studentů s SPV mohou studenti využívat následujících služeb poskytovaných UTB ve Zlíně: konzultace s APO, zpracování funkční diagnostiky od speciálního pedagoga, spolupráce s tutorem (příp. fakultním koordinátorem) – zohlednění a doporučení pro studium konkrétních předmětů, zprostředkování individuálního kontaktu s vyučujícími, konzultace ohledně doporučení pro studenty se SPV, komunikace se všemi zúčastněnými v průběhu celého studia. Student má dále možnost využití technických pomůcek k získávání informací – diktafon, PC (možnost zapůjčení), dotykové obrazovky, má k dispozici učební podklady v elektronické podobě, které si může vytisknout a dopisovat si do nich poznámky. Studentům s SPV je rovněž nabízena: možnost alternativního plnění aktivit spojených se studiem tam, kde je to možné vzhledem k získání dovedností a znalostí srovnatelných s intaktní populací, možnost studijní asistence při manipulaci s přístroji, stroji, laboratorních pracích, možnost využití didaktických a kompenzačních pomůcek. V neposlední řadě je zajištěn individuální přístup jednotlivých vyučujících a upraveny podmínky při skládání zkoušek, např. delší časový limit, ústní zkoušení, asistent zapisovatel. Na UTB byl realizován (červenec 2017 – červen 2022) Strategický projekt UTB ve Zlíně (reg.č. CZ/02.2.69/0.0/0.0/16_015/0002204), jehož cílem bylo další zkvalitnění studia studentů se SVP prostřednictvím modifikace studijních materiálů k výuce cizích jazyků, metodik pro studenty se SVP a metodiky pro intaktní studenty, osvětových a odborných workshopů, dalšího vzdělávání odborného týmu a mnoha dalších aktivit.

Standard 1.15 Opatření proti neetickému jednání a k ochraně duševního vlastnictví

UTB ve Zlíně má přijata dostatečně účinná opatření k ochraně duševního vlastnictví i proti úmyslnému jednání proti dobrým mravům při studiu; zejména proti plagiátorství a podvodům při studiu. Jedná se o [Disciplinární řád pro studenty Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně](#) ze dne 9. února 2017, [Etický kodex UTB](#) (Příloha č. 4 k Statutu UTB ve Zlíně) a [Řád o vyslovení neplatnosti vykonání státní zkoušky nebo její součásti nebo obhajoby disertační práce a pro řízení o vyslovení neplatnosti jmenování docentem na Univerzitě Tomáše Bati ve Zlíně](#) ze dne 4. dubna 2017.

FaME řeší disciplinární přestupky dle Disciplinárního řádu UTB, především proti Etickému kodexu UTB podle části IV., odstavce 7 – 9, které se týkají podezření na plagiátorství seminárních a kvalifikačních prací a podezření na podvody při prověřování vědomostí studentů u zkoušek. Za období posledních 5 let FaME řešila čtyři případy podezření na plagiát diplomových prací (všechny případy byly bohužel řešeny vyloučením studentů ze studia), tři případy podezření neetického chování při zkouškách (dva případy byly vyřešeny napomenutím a třetí případ byl řešen vyloučením ze studia, protože se jednalo

o opakovaný přečin) a dva specifické případy zneužití razítka firmy a lékaře (vyřešeno podmíněčným vyloučením ze studia a vyloučením ze studia). Ke každému případu přistupuje Disciplinární komise individuálně dle závažnosti přečinu. Disciplinární komise ve sledovaném období také řešila podezření na plagiáty doktorských disertačních prací, a to celkem v pěti případech, z nichž ve třech případech byli studenti podmíněčně vyloučeni ze studia a ve dvou případech zcela vyloučeni ze studia. Všechny bakalářské a diplomové práce jsou po odevzdání v IS STAG automaticky kontrolovány v systému Thesis. FaME si na základě minulých zkušeností vyhradila v časovém plánu výuky dostatečný časový prostor mezi odevzdáním kvalifikačních prací a konáním BZ/SZZ pro případ zjištění podezření na plagiát kvalifikačních prací, ve které je možno podezření prověřit a případně svolat Disciplinární komisi, a ještě před samotnou SZZ přijmout závěr, zda se o plagiát jedná či nikoliv. Dále FaME ve sporných případech řeší podezření na plagiáty s Knihovnou UTB a jejími odbornými pracovníky. V dané oblasti ale funguje dobře osvěta a případů plagiátů kvalifikačních prací není mnoho. V rámci seminářů k BP/DP je část seminářů věnována právě citační etice a obecně etice při psaní kvalifikačních prací.

2. Studijní program

BSP Účetnictví a daně se dlouhodobě řadí mezi nejúspěšnější programy vyučované na FaME UTB ve Zlíně. Po absolventech tohoto programu existuje dlouhodobě vysoká poptávka (což lze doložit faktem, že u absolventech tohoto programu je dlouhodobě téměř nulová nezaměstnanost). Zástupci praxe a stejně tak studenti oceňují délku a obsah absolvovaných odborných praxí, které připravují budoucí absolventy na skutečný pracovní svět. Absolvent tedy získává dostatečné množství teoretických základů pro budoucí zaměstnání a rovněž také potřebné pracovní návyky a zvyky. Obecně lze program zhodnotit jako velice úspěšný a dlouhodobě žádaný, díky průběžné aktualizaci vyučovaných předmětů je také dostatečně moderní a drží krok se současnými trendy.

V oblasti změn oproti předchozí akreditaci došlo k několika klíčovým úpravám:

- Rozšíření vzdělávání v oblasti IT a moderních technologií (nový povinný předmět: Moderní technologie a trendy v účetnictví; rozšíření předmětu: Účetní a daňové SW; nový povinně volitelný předmět: Základy programování). Tento krok je motivován vývojem v oblasti technologií ovlivňující účetnictví, daně a ekonomiku podniku, zejména pak vliv umělé inteligence, big data databází, automatizace a obecně potřeby znát základní IT dovednosti pro pokročilé účetní procesy.
- Úpravy v oblasti vyučovaných jazyků, konkrétně omezení možnosti výběru povinného jazyka pouze na jazyk anglický. Hlavním důvodem tohoto rozhodnutí je fakt, že angličtina se stala jazykem mezinárodního podnikání a ekonomické sféry obecně. Její znalost je tak základním předpokladem pro schopnost mezinárodní komunikace. Německý jazyk, který byl dříve alternativou, je i nadále možné studovat a byl zařazen mezi povinně volitelné předměty.
- Další změnou je zařazení předmětu Basics of International Accounting mezi povinné předměty. Tento předmět bude vyučován pouze v anglické verzi z důvodu podpořit jazykové znalosti v oblasti odborné angličtiny pro absolventy a dále pak očekávané budoucí změny v oblasti harmonizace IFRS a ČÚS, kdy dojde k dalšímu sblížení těchto účetních přístupů a je tedy nutné dát studentům dostatečné znalosti obou účetních přístupů včetně anglické terminologie, která je v praxi hojně využívána.
- Dílčí změny u jednotlivých předmětů – aktualizace obsahu předmětů, literatury, optimalizace vyučovaných hodin a terminologické sladění názvů některých předmětů.

Soulad studijního programu s posláním vysoké školy a mezinárodní rozměr studijního programu

Standard 2.1 Soulad studijního programu s posláním a strategickými dokumenty vysoké školy
Akreditace profesního BSP Účetnictví a daně je studijním programem na FaME dlouhodobě etablovaným, o jehož studium je stabilní zájem ze strany uchazečů o studium. Předkládaná žádost o prodloužení platnosti akreditace vychází z udělené akreditace profesního bakalářského studijního programu Účetnictví a daně ze dne 16. 10. 2019 na dobu pěti let do 16. 10. 2024. Předloženou žádost vnímáme jako kontinuální pokračování stávající akreditace s akcentem na nové trendy v oblasti účetnictví a daní a podporu profesních vzdělávacích programů, což je dlouhodobě v souladu s posláním a strategickými záměry FaME UTB ve Zlíně.

Standard 2.2 Spolupráce s praxí

Spolupráce s praxí se v rámci studijního programu Účetnictví a daně může deklarovat následujícím přehledem řešených projektů, zakázkové činnosti a odborných aktivit:

Zakázky, např.:

- Analýza konkurence v oblasti devizových obchodů a platebního styku ve společnosti SAB Finance a.s. – SAB Finance a.s.

- Zpracování benchmarkingu v automotive sektoru na bázi účetních a finančních dat – Česká zbrojovka, a.s.
- Analýza možností popularizace digitalizace a automatizace účetnictví mezi malými a středními podniky v ČR – DigiToo s.r.o.

Finanční gramotnost a etika – Slovácké strojírný a.s.

Akademie business manažera: firemní vzdělávání, modul Finanční řízení

kurzy na míru např. pro MAIER CZ, s.r.o. (v angličtině), Alps Electric Czech, s.r.o. (v angličtině), Erich Jaeger, s.r.o., dále otevřené kurzy

Baťova manažerská škola: kurzy pro manažery

Finance pro nefinanční manažery: odborné vzdělávání nefinančních manažerů a pracovníků ve firmách zaměřené na získání základních, příp. středně pokročilých znalostí využití a analýzy dat z účetních výkazů a finančního řízení

Pořádání odborných seminářů a konferencí:

Block'22 - Blockchain conference – zaměřena na vývoj finančních trhů, technologií, kryptoměn

Pořádání workshopů/seminářů v rámci Science Café a na půdě FaME UTB pro studenty a veřejnost (Kdo vydělal na 11. září? Kam investovat? Bitcoin a kryptoměny, aj.)

Studenti se účastní povinných praxí, s pracovišti, na kterých povinná praxe probíhá je uzavírána smlouva o výkonu praxe.

Povinná praxe je také smluvně zajištěna na následujících pracovištích:

- Auditorská, daňová a účetní kancelář ve Zlíně a.s.
- BDO Účetnictví s.r.o.
- Daně a účetnictví Zlín
- EUREGNIA, s.r.o.
- HP TRONIC Zlín, spol. s r.o.
- Lázně Luhačovice, a.s.
- Navláčil stavební firma, s.r.o.
- TRIFID CONSULT, a.s.
- TRINOM, daňová a účetní kancelář s.r.o.
- Zlínský kraj
- HARTMANN - RICO a.s.
- Continental Barum spol. s r.o.
- LAPP Czech Republic s.r.o.
- TRINITY Bank a.s.
- Modrá pyramida stavební spořitelna, a.s.

Smlouvy o spolupráci jsou přílohou této sebehodnotící zprávy (odkaz [zde](#)).

Standard 2.3 Mezinárodní rozměr studijního programu

Strategie Internacionalizace na FaME vychází ze Strategického záměru Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně na období 21+, rozpracovaného v Plánu realizace Strategického záměru UTB ve Zlíně na období 21+ pro rok 2023. Lze ji shrnout do pěti prioritních cílů:

1. Zajistit, aby většina studijních programů Fakulty managementu a ekonomiky měla mezinárodní charakter, a aby přijíždějící studenti a hostující vyučující byli integrováni do života akademické obce.
2. Podporovat opatření ke zvyšování počtu zahraničních výjezdů studentů bakalářských, navazujících magisterských i doktorských studijních programů Fakulty managementu a ekonomiky v délce trvající nejméně 14 dní, včetně podpory při doplňování studijních povinností na FaME.

3. Podporovat opatření ke zvyšování počtu přijíždějících zahraničních studentů na Fakultu managementu a ekonomiky na krátkodobý studijní pobyt trvající nejméně 14 dní.
4. Podporovat a rozšiřovat akreditace joint/double/multiple degree studijních programů na Fakultě managementu a ekonomiky, akreditovat a realizovat společné mezinárodní studijní programy.
5. Podporovat opatření ke zvyšování počtu absolventů studijních programů Fakulty managementu a ekonomiky akreditovaných v jiném než českém jazyce.

Opatření přijatá FaME pro dosažení uvedených prioritních cílů jsou následující:

- a) Rozšiřovat počet Erasmus+ partnerů o kvalitní vysokoškolské instituce v atraktivních zemích;
- b) Rozšiřovat počet mimoerasmovských partnerů pro naplnění studia v akreditovaných studijních programech v angličtině i pro krátkodobé studijní pobyty;
- c) Rozšiřováním portfolia partnerů vzniká prostor pro zvýšení počtu přijíždějících i vyjíždějících studentů;
- d) Pokračovat v účinné propagaci a akviziční činnosti pro zahraniční pobyty studentů FaME.

Mobility studentů studijního programu jsou organizovány v rámci programu Erasmus+ nebo rozvojovými programy MŠMT (Freemovers, rámcové smlouvy). Každý akademický rok vyjede v průměru na výměnný studijní pobyt cca 40 studentů FaME a zároveň FaME zaznamená cca 80 přijíždějících studentů.

V rámci mobilit akademických pracovníků vyjede v průměru na krátkodobou výukovou mobilitu (5 dní) 15 učitelů. V posledních dvou letech vyjíždí na krátkodobé pobyty (5 dní) také ostatní zaměstnanci v počtu 2 a 5 osob.

Fakulta managementu a ekonomiky byla/je v posledních letech řešitelem nebo spoluřešitelem několika významných mezinárodních vzdělávacích a vědecko-výzkumných projektů, např.:

Tab. 1 – Přehled nejvýznamnějších mezinárodních projektů

Program	Číslo projektu	Hlavní řešitel projektu	Název projektu	Stručná charakteristika projektu
Horizon Europe	GA ID: 101069505	Teknologian Tutkimuskeskus VTT OA - VTT	Sustainable manufacturing and optimized materials and interfaces for lithium metal batteries with digital quality control (SOLiD)	Projekt se věnuje udržitelnému a nákladově efektivnímu výrobnímu procesu v pilotním měřítku pro bezpečnou a snadno recyklovatelnou pevnou Li-metalovou baterii s vysokou hustotou energie. Navrhované metody umožní udržitelnou výrobu polovodičových baterií s vynikajícím výkonem a bezpečností. Součástí řešení projektu (role UTB s účastí pracovníků FaME) je zaměření na LCA (Life Cycle Assessment) včetně LCC (Life Cycle Costing) a implementace konceptu udržitelného rozvoje.
Horizon Europe	GA ID : 101078935	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně	Twinning for Development of World-Class Next Generation Batteries	Cílem projektu je vytvořit na UTB ve Zlíně centrum excelence, zaměřené na udržitelný design baterií nové generace, energetické business modely a hodnocení udržitelnosti s využitím nástrojů technicko-ekonomické simulace, cost-benefit analýzy a inovace business modelů.
Horizon Europe	GA ID : 101071300	University of Algarve (Portugalsko)	Sustainable Horizons: European Universities Designing the Horizons of Sustainability	Projekt s názvem Sustainable Horizons, který byl schválen v únoru 2022, byl podán v rámci výzvy HORIZON-WIDERA-2021-ACCESS-05. Sdružuje 10 univerzit nejenom z Evropy, ale také Afriky a Jižní Ameriky. Koordinátorem je University of Algarve v Portugalsku a UTB je spoluřešitelskou institucí, která bude v rámci konsorcia zodpovědná především za ekonomickou oblast, která bude řešena týmem na Fakultě managementu a ekonomiky. Řešení projektu bylo zahájeno v září 2022 a délka trvání projektu je naplánována na 2 roky.
Erasmus+	2020-1-CZ01-KA203-078381	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně	Students' Support Towards Entrepreneurial Spirit Development	Projekt se zaměřuje na problematiku vzdělávání v oblasti podnikání v předškolním období v Evropě a také připravit soubor nástrojů na mezinárodní úrovni, neboť nezaměstnanost mladých lidí je nepochybně problémem v celé Evropě. Cílem je pracovat na

				několika výstupech, především navrhnout a vyvinout hodnotící nástroj měřící podnikatelský potenciál a také zlepšit podnikatelské dovednosti a schopnosti studentů v průběhu jejich studia. Dalším výstupem projektu je příprava a správa komunikační platformy pro studenty se zájmem o podnikání. Dále bude představena metodika komunikačních nástrojů, tj. optimální způsob komunikace iniciativy, kreativity a podnikavosti na univerzitě i mimo ni. Posledním výstupem bude soubor případových studií studentských podnikatelských projektů v jednotlivých partnerských zemích (Česká republika, Polsko a Španělsko).
Erasmus +	2020-1-CZ01-KA203-078478	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně	Transformation of a Traditional Language School by Means of Business Model Innovation	Projekt odráží současné změny v podnikatelském prostředí a zaměřuje se na vývoj nového obchodního modelu jazykové školy, který je založen na transformaci produktu na produkt jazykového vzdělávání s vyšší přidanou hodnotou, kombinující jazykové a odborné vzdělávání. Taková transformace umožňuje jazykové škole nebýt pouze poskytovatelem jazykového vzdělávání, ale efektivně jej propojit s odborným vzděláváním zaměřeným na podnikání a osobní rozvoj. Partneři se skládají z 5 různých zemí - Česko, Slovensko, Chorvatsko, Polsko a Lotyšsko.
Erasmus +	2020-1-CZ01-KA203-078472	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně	Partnership for Innovation of Exact Supporting Courses in Economics and Management Study Programmes	Cílem projektu je vyvinout inovativní pedagogické přístupy a nové výukové prostředí v podobě studijních materiálů, otevřených vzdělávacích zdrojů, výukových metod a softwaru, které napomohou výuce těchto předmětů/předmětů, a to prostřednictvím sdílení zkušeností mezi partnerskými institucemi zapojenými do projektu, s využitím analýz situace v partnerských zemích i jinde v Evropě a ve světě. Cílovou skupinou jsou ekonomické, manažerské a podobné studijní programy na bakalářské úrovni

				(matematika, statistika), magisterské a doktorské studium (kvantitativní metody a ekonometrie), a to v prezenční i kombinované formě, a účastníci programů celoživotního vzdělávání.
Erasmus +		Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně	Pilot project: Entrepreneurship education for University students	Projekt měl výrazně mezinárodní rozměr a přinesl systémovou změnu v přístupu k podnikání studentů VŠ. V rámci projektu byla vytvořena nová metodika pro vysokoškolské pedagogy ve vztahu k podnikatelskému vzdělávání a byl také vytvořen hodnotící nástroj rozvoje studentů pro učitele a mezinárodní certifikát pro absolventy kurzu (využívaný mezinárodní sítí Junior Achievement a dalších vysokých škol).
H2020	731264	Anglia Ruskin University	SHAPE-ENERGY	Vědecko-výzkumný projekt typu Horizon 2020, kde FaME vystupuje v roli spoluřešitele. Jedná se o tvorbu evropské platformy pro energeticky orientované sociální a humanitní vědy (energy-SSH). Socio-humanitní vědy hrály doposud v procesu tvorby evropské energetické politiky výrazně menší roli než vědní disciplíny z oboru STEM (Science, Technology, Engineering a Mathematics). Tuto disbalanci se svými aktivitami snaží projekt SHAPE-ENERGY napravit. Koordinátorem tohoto dvouletého (2017-2019) projektu je Anglia Ruskin University z anglického Cambridge.
V4	21520157	UTB ve Zlíně, FaME	V4 cluster policies and their influence on the viability of cluster organizations	Cílem projektu je spolupráce na výzkumu, výměně znalostí a zkušeností v rámci tématu klastrových politik a jejich vlivu na rozvoj klastrových organizací, tj. jejich životaschopnosti ve státech V4. Rámec spolupráce je nastíněn analýzou zaměřením klastrových politik zemí V4 a vybraných klastrových organizací. Výsledky budou zahrnovat doporučení a osvědčené postupy pro rozvoj politik klastrů v zemích V4 pro posílení konkurenceschopnosti zemí V4.

V4	21820267	UTB ve Zlíně, FaME	How to prevent SMEs failure (Actions based on comparative analysis in Visegrad countries and Serbia)	Projekt je orientován do oblasti znalostní analýzy vývoje a průběhu podnikových procesů, koncentruje se na návrh modelu pro prevenci rizik spojených s prognózovanými podnikatelskými aktivitami a jejich finanční náročností/efektivitou. Cílem je analyzovat stávající rizikové faktory a jako předmět projektu navrhnout model, který bude mít jasné vstupní/výstupní a navazující procesní komponenty pro prognózování a dedukci podnikatelských rizik ve firmě. Prezentace výstupů na workshopech, Jimp článkách a ve vědecké monografii.
----	----------	-----------------------	---	--

Fakulta managementu a ekonomiky v rámci akreditovaných studijních programů umožňuje zpracovávat kvalifikační práce v anglickém jazyce. Po souhlasu děkana i v ostatních cizích jazycích.

Ve studijním plánu studijního programu Účetnictví a daně jsou zařazeny anglické ekvivalenty vybraných českých odborných předmětů. Každý student bakalářského studijního programu na FaME musí v průběhu studia absolvovat jeden odborný předmět v anglickém jazyce, což zvyšuje jeho jazykové dovednosti z oblasti odborné problematiky. Předmět Basics of International Accounting je v této akreditaci zařazen jako povinný předmět, jeho absolvováním bude tato povinnost splněna, nicméně studenti mají možnost si vybrat jakýkoliv další předmět v angličtině, který má ekvivalent v českém jazyce, ke studiu.

FaME je členem sítě **NICE – New Initiatives and Challenges in Europe**, která sdružuje celkem 30 partnerských vysokoškolských institucí z 21 zemí převážně Evropy, ale i Středního Východu, Asie a Austrálie. Všechny partnerské instituce jsou zaměřeny na vysokoškolské vzdělávání v oblasti managementu, ekonomie, podnikové ekonomiky, obchodu, podnikatelství. Platforma slouží ke sdílení zkušeností ve vzdělávacím procesu, vzdělávacích projektech a ve výzkumu.

Fakulta managementu a ekonomiky je členem **SPACE Network (Space European Network For Business Studies and Languages)**, jehož členství sdružuje přibližně 90 vysokoškolských institucí z 30 zemí Evropy. Velký důraz vzájemné spolupráce je kladen na obchodní a jazykovou oblast, mezikulturní komunikaci a řízení v oblasti pohostinství a cestovního ruchu. V rámci SPACE je činnost zaměřena především na bakalářské a magisterské vzdělávání s cílem rozvíjet ducha kvalitní výuky a nadšení pro výzkum.

Další sítí, které je Fakulta managementu a ekonomiky členem, je **Cranet Network (Cranfield Network on International Human Resource Management)** sestávající ze 40 spolupracujících univerzit a obchodních škol. Cranet Network je uznávaným lídrem v teoretické i praktické oblasti všech aspektů mezinárodního řízení lidských zdrojů s úctyhodným celosvětovým renomé. Výzkumné poznatky jsou prezentovány prostřednictvím denního tisku, odborného tisku, akademických časopisů a knih, konferencí, seminářů i výuky.

Fakulta managementu a ekonomiky je členem sítě **MoC Affiliate Network** zastřešenou Harvard Business School sdružující více než 100 vzdělávacích institucí z celého světa.

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně je u CFA Institute přidružena k **CFA University Affiliation Program**, studenti FaME se pravidelně účastní rovněž prestižní soutěže CFA Research Challenge.

Více informací o mezinárodních vztazích na FaME je možno nalézt na webových stránkách FaME v sekci [Mezinárodní vztahy](#).

Profil absolventa a obsah studia

Program je zařazen dle Metodiky ke Klasifikaci oborů (ISCED-F 2013). BSP Účetnictví a daně přímo spadá pod kategorii 04 Obchod, administrativa a právo, podkategorie 041 Obchod a administrativa. Dle kategorizace plánovanému programu přesně koresponduje kategorie 0411 – Účetnictví a daně. U kombinované formy studia je složení vyučovaných předmětů shodné s prezenční variantou programu i tedy jednotlivé procentuální podíly vyučovaných předmětů jsou shodné.

Standard 2.4 Soulad získaných odborných znalostí, dovedností a způsobilostí s typem a profilem studijního programu

Absolvent disponuje znalostmi z ekonomické teorie, základů práva, ekonomiky, veřejných a podnikových financí, daňové problematiky, moderních trendů a technologií v účetnictví, finančního účetnictví v českém a mezinárodním kontextu, manažerského účetnictví a účetnictví neziskových organizací, které mu umožňují úspěšně vykonávat ekonomické a manažerské funkce ve finančních a účetních útvarech v podnicích, státní správě a samosprávě, finančních institucích, neziskových organizacích, poradenských firmách i samostatně podnikat. Absolvent je schopen samostatného rozhodování, tvůrčího myšlení a jednání s lidmi. Je rovněž připraven ke studiu v magisterském studijním programu zaměřenému na oblast daní, účetnictví, financí, ekonomiky podniku, či neziskových organizací a veřejné správy.

Odborné znalosti

Absolvent:

- zná základní ekonomické kategorie a principy z pohledu současné mikroekonomické a makroekonomické teorie a rozumí základním souvislostem ekonomických pojmů a kategorií,
- má přehled o legislativním rámci fungování ekonomických subjektů,
- zná problematiku daňového systému v ČR včetně návazností na veřejné finance,
- má znalosti platných daňových zákonů a problematiky přímých a nepřímých daní,
- má detailní znalosti o způsobech účetního zachycení ekonomických dat podnikatelských, neziskových a veřejnoprávních subjektů včetně základů mezinárodních účetních standardů,
- má přehled o nejmodernějších trendech a technologiích využívaných v oblasti účetnictví,
- má znalosti základních matematicko-statistických metod využitelných při zpracování a analýze ekonomických dat,
- vyzná se v základních teoriích a modelech managementu organizace, řízení lidských zdrojů, a zná jejich metody za účelem výkonu manažerské funkce,
- ovládá základní organizační, finanční a správní procesy, které probíhají při založení, činnosti a zániku organizačních jednotek,
- má přehled o vnitřním prostředí podniku a jeho činnostech, orientuje se v problematice majetkové a finanční struktury, tvorby, modelování a řízení výnosů a nákladů, řízení a rozdělování hospodářského výsledku a řízení peněžních toků,
- má přehled o základním fungování finančních trhů, bankovního a pojišťovacího sektoru, jeho nástrojích, chování a segmentech,
- zná základní principy environmentálního účetnictví,
- orientuje se v problematice účetnictví, financování a hospodaření subjektů veřejného a neziskového sektoru.

Odborné dovednosti

Absolvent:

- zvládá porovnat pohledy standardních ekonomických modelů na klíčové ekonomické kategorie a mechanismy včetně zhodnocení jejich aplikace na aktuální hospodářsko-politické problémy,
- umí aktivně vytvořit vnitřní účetní systém, vést účetní knihy, komplexně provádět účetní operace, zpracovat účetní závěrku a zajistit archivaci účetních písemností,

- zvládá využívat moderní účetní technologie při své práci a je schopen navrhnout jejich implementaci tam kde ještě využívány nejsou,
- je schopen řešit problematiku přímých i nepřímých daní,
- je schopen zpracovat daňová přiznání pro fyzickou a právnickou osobu,
- je schopen vést personální a mzdovou evidenci, zvládnout mzdové výpočty a problematiku sociálního a zdravotního pojištění,
- orientuje se v mezinárodním účetním prostředí,
- je schopen poskytovat informace pro potřeby vnitropodnikového řízení a rozhodování,
- dokáže vysvětlit všechny významné ekonomické procesy probíhající v organizačních jednotkách, jejich vzájemné vazby, dynamiku a udržitelnost,
- dokáže samostatně posoudit a vyhodnotit majetkovou a kapitálovou strukturu podniku a určit nejlepší způsob financování, je schopen samostatně aplikovat nástroje řízení nákladů, řídit peněžní toky a používat metody finanční analýzy pro zhodnocení hospodaření podniku, umí sestavit rozpočet hospodářské jednotky,
- je schopen založit a systematicky řídit vlastní podnikatelskou jednotku na základě standardních manažerských postupů,
- v rámci manažerských a analytických činností umí vyhledávat, třídit a klasifikovat ekonomické a další údaje a na ně aplikovat základní metody kvantitativní a kvalitativní analýzy dat včetně interpretace výsledků,
- při řešení ekonomických a správních manažerských problémů umí využít odpovídajícím způsobem informační technologie včetně počítačového zpracování dat a elektronické prezentace výstupů jejich zpracování,
- dovede zpracovat dílčí části návrhů projektů, buďto za účelem získání veřejné podpory či jejich realizace v podnikové sféře, a to na základě principů projektového managementu.

Obecné způsobilosti

Absolvent:

- absolvent zvládá prezentovat nabyté znalosti také v anglickém jazyce, a dokáže v tomto jazyce i komunikovat v rámci řídicích a organizačních procesů,
- dokáže předkládat relevantní argumenty na dané téma při diskusi s odbornou i laickou veřejností a umí vyjádřit své vlastní názory, podložené kriticky ověřenými fakty a úsudkem zohledňující etické principy, je schopen formulovat závěry z dané diskuse,
- je schopen se samostatně a odpovědně rozhodovat a koordinovat pracovní činnosti v rámci týmové spolupráce,
- je si vědom, že každá jeho řídicí činnost má dopady jak na vnější, tak i vnitřní prostředí organizační jednotky, a to z pohledu etického ve vztahu k lidem, i z pohledu udržitelného rozvoje ve vztahu k životnímu prostředí,

dokáže samostatně získávat další odborné znalosti, dovednosti a způsobilosti včetně reflexe vlastních zkušeností, má přehled o relevantních odborných zdrojích takovýchto informací, a dovede kriticky zhodnotit jejich původ a význam.

Standard 2.5 Jazykové kompetence

Cizojazyčná kompetence je požadována jako standardní součást odborného profilu absolventů. Na UTB ve Zlíně je preferována angličtina. Důvodem zaměření je současná dominance anglického jazyka v oblasti studia, akademické komunikace i budoucí zaměstnatelnosti absolventů. V rámci BSP Účetnictví a daně si student zvyšuje své jazykové kompetence studiem minimálně jednoho odborného předmětu v angličtině a dále studiem odborné angličtiny v rámci povinných předmětů. Dosažená jazyková úroveň po absolvování těchto jazykových předmětů je B1+ dle SERR. Tyto předměty mají v prezenční formě studia rozsah 0-2-0 a v kombinované formě studia 10 hodin za semestr a jsou zakončeny klasifikovaným zápočtem.

Standard 2.6 Pravidla a podmínky utváření studijních plánů

Studijní plán bakalářského studijního programu Účetnictví a daně se skládá z povinných, povinně volitelných a volitelných předmětů. Pro ukončení bakalářského studijního programu musí student získat minimálně 180 kreditů ve složení daném příslušných studijním plánem. Student musí získat v průběhu 3 let bakalářského studia příslušný počet kreditů z bloku povinných předmětů, který následně doplňuje podle vlastního výběru z bloku povinně volitelných předmětů. Každý studijní plán má předepsán počet kreditů, který musí student v rámci bakalářského studia splnit. Tyto kredity jsou ještě doplněny kredity z volitelných předmětů, jakými jsou např. předměty nabízené v rámci modulární výuky na UTB ve Zlíně.

Principy sestavování studijních plánů stanoví Studijní a zkušební řád UTB, článek 3 a doplňuje ho vnitřní předpis FaME Pravidla průběhu studia ve studijních programech uskutečňovaných na Fakultě managementu a ekonomiky, článek 3. Na FaME UTB ve Zlíně je ustanovena podle článku 4 SZŘ UTB Rada studijního programu, jejíž pravomoci a úkoly jsou vymezeny následovně:

- a) hodnocení studia v příslušném studijním programu,
- b) projednání návrhu studijního plánu studijního programu, včetně obsahu státní závěrečné zkoušky, a změn ve struktuře předmětů,
- c) projednání složení zkušebních komisí pro státní závěrečné zkoušky.

Podle článku 16 [Pravidel průběhu studia ve studijních programech uskutečňovaných na Fakultě managementu a ekonomiky](#) průběhu studia ve studijních programech uskutečňovaných na Fakultě managementu a ekonomiky jsou také stanoveny následující podmínky pro pokračování ve studiu:

- (1) K tomu, aby mohl student FaME pokračovat ve studiu ve 2. semestru prvního ročníku studia bakalářského studijního programu (dále jen „BSP“), je nutno splnit následující podmínku: Do skončení opravného zkuškového období po 1. semestru musí student získat alespoň 12 kreditů z povinných předmětů za první semestr studia podle aktuálních studijních plánů pro dané studijní programy a specializace. Do tohoto limitu se nezapočítávají kredity získané absolvováním sportovních aktivit. V případě, že student nezíská alespoň 12 kreditů, je mu studium ukončeno dle § 56 odst. 1 písm. b). Na postup při rozhodování v této věci se vztahuje § 68 zákona.
- (2) K tomu, aby mohl student FaME pokračovat ve studiu ve druhém roce studia BSP, je nutno získat alespoň 30 kreditů z povinných předmětů za první rok studia podle aktuálních studijních plánů pro dané studijní programy a specializace. Do tohoto limitu se nezapočítávají kredity získané uznáním předmětů absolvovaných v předešlém studiu. Do tohoto limitu se dále nezapočítávají kredity získané absolvováním sportovních aktivit. V případě, že student nezíská alespoň 30 kreditů, je mu studium ukončeno dle § 56 odst. 1 písm. b). Na postup při rozhodování v této věci se vztahuje § 68 zákona.
- (3) K tomu, aby mohl student FaME pokračovat ve studiu ve třetím roce studia bakalářského studijního programu, je nutno získat alespoň 85 % kreditů z povinných předmětů za první a druhý rok studia podle aktuálních studijních plánů pro dané studijní programy a specializace, a to nejpozději do konce opravného zkuškového období příslušného akademického roku, které je dáno harmonogramem daného akademického roku. Výše kreditů nutných pro postup do třetího roku studia BSP se zaokrouhluje na celé kredity dolů a je zveřejněna v Rozhodnutí děkana pro příslušný akademický rok. Pokud student tuto podmínku nesplní, bude studentovi ukončeno studium dle § 56 odst. 1 písm. b) zákona.
- (4) Student si do druhého roku studia BSP запиše:
 - všechny neukončené předměty 1. ročníku,
 - povinné předměty pro 2. ročník,

- vybrané povinně volitelné předměty a volitelné předměty.

(5) Student si zapíše do třetího roku BSP:

- všechny neukončené předměty 2. ročníku,
- povinné předměty pro 3. ročník,
- vybrané povinně volitelné předměty a volitelné předměty.

(6) Podmínkou pro ukončení bakalářských studijních programů je dosažení 180 kreditů.

(7) Povinně volitelné předměty a volitelné předměty musí být zpravidla v BSP splněny nejpozději do konce pátého semestru a v NMSP nejpozději do konce třetího semestru studia.

V rámci bakalářského studia musí studenti absolvovat **jeden odborný předmět v anglickém jazyce**.

FaME využívá ECTS kreditový systém. Jeden kredit odpovídá 1/60 průměrné roční zátěže studenta při standardní době studia. Každému předmětu je přiřazen počet kreditů, který odpovídá časové zátěži studenta nutné pro úspěšné ukončení daného předmětu.

Vyučovací jednotkou je vyučovací hodina, která trvá 50 minut.

Standard 2.7 Vymezení uplatnění absolventů

Absolvent bude kompetentní pro praktické uplatnění v nižších a středních manažerských a ekonomických funkcích v průmyslových podnicích, obchodních nebo finančních společnostech, auditorských firmách, účetních a daňových kancelářích, i organizacích veřejné a státní správy či neziskových organizacích. Uplatnění nalezne v poradenských firmách, zejména zaměřených na daňové konzultace a vedení účetnictví, v uvedených oblastech může i samostatně podnikat. Požadavky na absolventy byly konzultovány se zástupci praxe a reflektují výsledky šetření mezi firmami a dalšími institucemi, kdy se předpokládá následující uplatnění:

- a) Pozice v oblasti soukromého sektoru (v průmyslových podnicích, obchodních korporacích, neziskových organizacích, či finančních institucích jako jsou banky a pojišťovny apod.) a to v profesích jako ekonom podniku, finanční manažer, analytik, účetní, ekonomický poradce, konzultant oblasti účetní a daňové.
- b) Založení a rozvíjení vlastního podnikatelského subjektu a jeho řízení v jakémkoliv odvětví podnikatelského prostředí.
- c) Pozice v oblasti veřejné správy na všech úrovních (národní, regionální, municipální) včetně organizačních struktur EU na pozici účetní, referent, administrativní a kontrolní pracovník pro všechny oblasti výkonu státní správy a samosprávy bez potřeby doložení kvalifikace pro regulovaná povolání, analytik a projektový manažer na juniorské pozici.

Standard 2.8 Standardní doba studia

Standardní doba studia bakalářského studijního programu Účetnictví a daně je 3 roky, v jejichž průběhu musí student získat alespoň 180 kreditů v předepsané struktuře nutných k úspěšnému ukončení studia. Jejich získání je nutnou podmínkou pro konání státní závěrečné zkoušky.

Standard 2.9 Soulad obsahu studia s cíli studia a profilem absolventa

Obsah studia odpovídá cílům studia, umožňuje dosažení stanoveného profilu absolventa a vychází z aplikace soudobých poznatků a metod tvůrčí činnosti v dané oblasti vzdělávání. Přitom součástí obsahu studia jsou základní teoretické disciplíny.

Standard 2.12 Struktura a rozsah studijních předmětů

Studijní plán bakalářského studijního programu Účetnictví a daně je rozdělen do dvou základních částí:

1. **Povinné předměty:** do této kategorie předmětů spadají základní teoretické předměty profilujícího základy a předměty profilujícího základu jako jsou např. Mikroekonomie 1, Makroekonomie 1, Finanční účetnictví 1, 2 a 3, Daně 1, 2 a 3, Moderní technologie a trendy v účetnictví, Ekonomika a účetnictví veřejného sektoru a další.
2. **Povinně volitelné předměty:** student si v rámci tohoto studijního programu volí předměty za minimálně 10 kreditů. Tvoří je předměty jako např. Základy controllingu, Řízení projektů 1 a 2, Základy projektového řízení, Řízení lidských zdrojů, Manažerská psychologie a sociologie, Manažerské dovednosti a techniky, Účetní a daňová kancelář 1 a 2, Základy programování, Projektový management v kohezní politice EU a další. Studenti kombinovaného studia nemají povinnost absolvovat Sportovní aktivity (4x1 kredit), rozdíl 4 kreditů z povinných předmětů oproti prezenčnímu studiu získají v rámci povinně-volitelných kreditů (volí si předměty za min. 14 kreditů).

Struktura a rozsah studijních předmětů studijního programu Účetnictví a daně je uvedena v *Příloze B-II Studijní plány a návrh témat prací (bakalářské a magisterské studijní programy)*. Charakteristika jednotlivých studijních předmětů je uvedena v *Příloze B-III Charakteristika studijního předmětu*.

Standardy 2.13 Rozsah povinné odborné praxe a specifika spolupráce s praxí

Studijní plán obsahuje 12 týdnů praxe (480 hodin), která je rozložena v rámci bakalářského studia následovně:

- **Odborná praxe 1 (160 hodin)** – student může praxi splnit v rámci 1. až 5. semestru bakalářského studia
- **Odborná praxe 2 (320 hodin)** – student praxi plní v rámci 6. semestru bakalářského studia, který je vyhrazen na vykonání této praxe a v němž má student pouze dvě studijní povinnosti v rámci předmětů Ekonomika a účetnictví neziskového sektoru a Mzdové účetnictví. V dalších třech týdnech semestru si plní povinnosti související s přípravou bakalářské práce.

Ve studijním plánu se jedná o předměty Odborná praxe 1 a 2, které jsou ohodnoceny 8 a 16 kredity. Garantem odborné praxe je Ing. Milana Otrusínová, Ph.D.

Standard 2.14 Soulad obsahu studijních předmětů, státních zkoušek a kvalifikačních prací s výsledky učení a profilem absolventa

Obsah vyučovaných studijních předmětů, metody výuky, zajištění praktické výuky, způsob hodnocení, obsah státních zkoušek, témata a zaměření kvalifikačních prací jsou v souladu s plánovanými výsledky učení a profilem absolventa v daném studijním programu a vytvářejí logický celek.

Znalosti a dovednosti získané během studia ve studijním programu Účetnictví a daně jsou ověřovány u státní závěrečné zkoušky, jejíž průběh a hodnocení je zakotven ve [Studijním a zkušebním řádu UTB](#) (článek 26 – 30) a konkretizována ve vnitřním předpisu FaME [Pravidla průběhu studia ve studijních programech uskutečňovaných na Fakultě managementu a ekonomiky](#) (článek 26 – 30). Dále je způsob organizace a hodnocení státních závěrečných obsažen ve vnitřní normě SD č. 1/2018 [Organizace, průběh a hodnocení státních závěrečných zkoušek](#).

Student může skládat SZZ v bakalářském studijním programu po získání minimálně 180 kreditů studijního programu.

SZZ se skládá ze dvou částí:

- 1. část: obhajoba BP a
- 2. část: zkouška z odborné problematiky související se studovaným programem a zaměřením BP

Pro 2. část SZZ jsou pro jednotlivé studijní programy stanoveny tematické okruhy, které ústavy zveřejní prostřednictvím informačního systému FaME nejpozději v únoru daného akademického roku.

Zkouška z odborné problematiky pro studijní program Účetnictví a daně se skládá z následujících čtyř zkouškových okruhů, které v sobě zahrnují uvedené předměty:

1. Ekonomie (rozsah je dán předměty Mikroekonomie 1, Makroekonomie 1)
2. Účetnictví (rozsah je dán předměty Finanční účetnictví, Mzdové účetnictví, Ekonomika a účetnictví veřejného sektoru, Moderní technologie a trendy v účetnictví)
3. Daně (rozsah je dán předměty Daně 1, Daně 2, Daně 3)
4. Finance a ekonomika podniku (rozsah je dán předměty Základy podnikové ekonomiky, Manažerské účetnictví, Podnikové finance)

Hodnocení státní závěrečné zkoušky se řídí Článkem 29 [Studijního a zkušebního řádu UTB ve Zlíně](#), Článkem 29 vnitřního předpisu FaME [Pravidla průběhu studia ve studijních programech uskutečňovaných na Fakultě managementu a ekonomiky](#) a vnitřní normou SD č. 1/2018 [Organizace, průběh a hodnocení státních závěrečných zkoušek](#).

O hodnocení SZZ a obhajoby BP, jakož i o hodnocení celkového výsledku SZZ rozhoduje komise na neveřejném zasedání. Hodnocení navrhuje předseda komise s tím, že přihlíží ke stanoviskům členů komise, k úrovni obhajované BP a průběhu její obhajoby, k úrovni znalostí, které student prokázal u ústní zkoušky. Navržené hodnocení je schváleno, pokud s ním souhlasila více než polovina přítomných členů komise. Při rovnosti hlasů rozhoduje předseda, v jeho nepřítomnosti místopředseda nebo jiný, předsedou pověřený člen zkušební komise, který řídí SZZ.

Výsledek SZZ vyhlásí předseda, v jeho nepřítomnosti místopředseda nebo jiný předsedou pověřený člen zkušební komise v den konání SZZ.

Hodnocení obhajované BP vychází z návrhů hodnocení vedoucího a oponenta BP. Komise na základě obhajoby BP provede její celkovou klasifikaci.

Při celkovém hodnocení 1. části i 2. části SZZ se vychází z klasifikační stupnice ECTS:

Stupeň ECTS	Slovní vyjádření	Číselné vyjádření
A	výborně	1
B	velmi dobře	1,5
C	dobře	2
D	uspokojivě	2,5
E	dostatečně	3
F	nedostatečně	-

Jednotlivé části SZZ jsou hodnoceny stupni, z nichž se vypočítá aritmetický průměr. Při celkovém hodnocení se vychází z klasifikační stupnice ECTS.

Rozsah pro celkové hodnocení SZZ podle stupně ECTS je stanoven podle níže uvedené stupnice:

Stupeň ECTS	Slovní vyjádření	Rozsah
A	výborně	1,00 – 1,24
B	velmi dobře	1,25 – 1,50
C	dobře	1,51 – 2,00
D	uspokojivě	2,01 – 2,50
E	dostatečně	2,51 – 3,00
F	nedostatečně	-

Pokud byla 1. část SZZ, tj. obhajoba BP, hodnocena lépe než stupněm „nedostatečně“ (F) a 2. část SZZ, tj. odborná rozprava, hodnocena stupněm „nedostatečně“ (F), má student možnost v opravném termínu SZZ opakovat jen 2. část SZZ, tzn. odbornou rozpravu. Student svým podpisem potvrdí, že byl se zdůvodněním seznámen.

Pokud byla 2. část SZZ, tj. odborná rozprava, hodnocena lépe než stupněm „nedostatečně“ (F) a 1. část SZZ, tj. obhajoba DP, hodnocena stupněm „nedostatečně“ (F), komise zdůvodní své rozhodnutí a uvede je do protokolu o SZZ. Student svým podpisem potvrdí, že byl se zdůvodněním seznámen. Student má možnost v opravném termínu opakovat jen 1. část SZZ, tzn. obhajobu BP.

Pokud je student klasifikován stupněm „nedostatečně“ (F) v obou částech SZZ, zkušební komise se usnese na odůvodnění, které uvede do protokolu o SZZ, student je s tímto odůvodněním seznámen.

Pokud byl student hodnocen stupněm „nedostatečně“ (F) z obhajoby BP, bude tato původní práce přístupna vedoucímu, oponentovi i komisi, která bude hodnotit nově předloženou práci u obhajoby v opravném termínu SZZ.

V případě neúspěšné obhajoby BP nelze v opravném termínu opětovně předložit totožnou BP. Nová BP musí být dopracována na návrh komise nebo musí být zcela přepracována. Rozhodnutí o doplnění nebo přepracování je zcela v kompetenci zkušební komise, má písemnou formu a je přílohou protokolu o SZZ. Student svým podpisem potvrdí, že je s rozhodnutím seznámen.

Pro celkové hodnocení studia jsou stanovena následující pravidla:

Na FaME se vynikajícími studijními výsledky rozumí skutečnost, kdy vážený průměr za celou dobu studia nepřesáhne hodnotu 1,30.

Celkové hodnocení studia:

a) Prospěl s vyznamenáním

- vážený průměr za celou dobu studia v akreditovaném studijním programu nepřesáhne:

pro BSP	1,30
pro MSP	1,30

VŠ diplom s vyznamenáním, mohou obdržet studenti, kteří byli při SZZ klasifikováni s celkovým prospěchem „výborně“ (A) nebo „velmi dobře“ (B).

b) Prospěl

- absolvování SZZ s celkovým prospěchem „výborně“ (A), „velmi dobře“ (B), „dobře“ (C), „uspokojivě“ (D) nebo „dostatečně“ (E).

c) Neprospěl

- pokud byl klasifikován u SZZ stupněm „nedostatečně“ (F) u kterékoliv části SZZ.

Témata kvalifikačních prací korespondují se zaměřením studijního programu a s profilem absolventa studijního programu Účetnictví a daně. Je možno uvést návrh témat kvalifikačních prací:

- Přechod z daňové evidence na podvojně účetnictví vybraného podnikatelského subjektu
- Srovnání a výběr vhodného účetního softwaru ve vybrané společnosti
- Projekt automatizace cyklu přijatých faktur ve vybrané společnosti
- Problematika dlouhodobého majetku ve vybrané společnosti
- Účtování a návrh efektivního využití dotačních prostředků ve vybrané společnosti
- Daňová optimalizace osoby samostatně výdělečně činné
- Komparace daně z příjmů fyzických osob v zemích Visegrádské čtyřky
- Hospodaření vybrané společnosti s využitím nástrojů finanční analýzy a benchmarkingu
- Účetní aspekty dotací přijímaných v rámci územně samosprávného celku
- Daňové zatížení vybraného podnikatele
- Návrh implementace kontrolních mechanismů ve vybrané společnosti
- Modernizace vnitropodnikových směrnic ve vybrané společnosti
- Analýza rozdílů mezi českými účetními předpisy a IFRS u vybraných firem
- Daňové asignace jako forma financování neziskového sektoru

Na FaME UTB ve Zlíně je vnitřní normou SD 4/2022 [*Hodnocení pedagogických a tvůrčích aktivit*](#) stanoven maximální počet vedených BP a DP jedním akademickým pracovníkem v souhrnu BP a DP na UTB na 12. Všechny kvalifikační práce jsou centrálně ukládány na elektronickém úložišti Digitální knihovna UTB (<https://digilib.k.utb.cz>).

Vzdělávací a tvůrčí činnost ve studijním programu

Standard 3.1 Metody výuky a hodnocení výsledků studia

Metody a způsoby výuky jsou zakotveny ve [Studijním a zkušebním řádu UTB ve Zlíně](#), článek 7 a dále upřesněny a doplněny ve Vnitřním předpisu FaME [Pravidla průběhu studia ve studijních programech uskutečňovaných na Fakultě managementu a ekonomiky](#):

- (1) Způsoby výuky jsou zejména přednášky, semináře, ateliéry, projekty, cvičení, laboratorní cvičení, e-learning, workshopy, různé typy řízených konzultací, odborné praxe a exkurze.
- (2) Způsoby výuky uvedené v odstavci 1 jsou charakterizovány takto:
 - a) Přednášky mají charakter výkladu základních principů, metodologie dané disciplíny, problémů a jejich vzorových řešení.
 - b) Semináře, ateliéry a projekty jsou způsoby výuky, kde je akcentována samostatná práce studentů. Významnou součástí této výuky je prezentace výsledků vlastní práce a kritické diskuse.
 - c) Cvičení podporují zejména praktické ovládnutí látky vyložené na přednáškách nebo zadané k samostatnému nastudování za aktivní účasti studentů.
 - d) Laboratorní cvičení seznamují s podstatou vyučované látky, studenti získávají zkušenosti v oblasti metodologie vědeckého výzkumu a manipulace s materiálem, přístroji a dalším laboratorním vybavením.
 - e) E-learning je způsob výuky využívající informačních a komunikačních technologií k tvorbě kurzů, distribuci studijního obsahu, komunikaci mezi studentem a vyučujícím a k řízení studia. Realizuje se prostřednictvím počítačových sítí a poskytuje v čase a prostoru neomezený přístup ke vzdělávání.
 - f) Workshop je nástrojem moderní formy výuky zajišťující zejména přenos poznatků z praxe. Probíhá zpravidla pod vedením odborníků z praxe.
 - g) Řízené konzultace jsou využívány zejména v kombinované formě studia a jsou věnovány konzultacím problematiky daného předmětu a kontrole úkolů zadaných k samostatnému zpracování.
 - h) Odborné praxe slouží k prohloubení znalostí a dovedností získaných studiem a k ověření jejich aplikace v praxi, jakož i k doplnění znalostí a k seznámení se s metodami práce, a to zejména v mimouniverzitních institucích.
 - i) Exkurze slouží zejména k tomu, aby se studenti seznamovali s metodami práce v mimouniverzitních institucích.
- (3) Výuku doplňují individuální konzultace, přičemž rozsah a způsob jejich poskytování upravuje vnitřní předpis fakulty.
- (4) Nedílnou součástí studijních činností studenta je zadávaná a vlastní samostatná práce.
- (5) Účast na přednáškách je doporučena, účast na ostatní výuce je kontrolována. Stupeň a způsoby kontroly jsou dány v dokumentaci (syllabu) předmětu podle čl. 8.

Vnitřní předpis FaME dále v článku 7 doplňuje SZŘ UTB:

Ad odst. (3) SZŘ UTB:

- (1) Týdenní rozsah poskytování individuálních konzultací jednotlivými vyučujícími FaME je zpravidla 2 h. Přehled s uvedením konkrétní doby konání konzultací příslušných vyučujících vyhlásují ředitelé ústavů nejpozději týden před zahájením předzapisů do příslušného semestru.

Ověřování studijních výsledků se řídí také Studijním a zkušebním řádem UTB ve Zlíně, článkem 10 a dále upřesněny a doplněny ve vnitřním předpisu FaME Pravidla průběhu studia ve studijních programech uskutečňovaných na Fakultě managementu a ekonomiky.

1. Studijní výsledky se ověřují průběžně a při zakončení předmětu zápočtem, klasifikovaným zápočtem, zkouškou nebo zápočtem a zkouškou.
2. Zvládnutí látky obsažené v souboru předmětů v souvislostech a vazbách se prověřuje soubornou zkouškou, pokud je po definované studijní etapě ve studijním programu stanovena.
3. Fakulty a ústavy jsou povinny dodržovat přesně a důsledně jednotný informační systém o studijních programech, kreditním systému a výsledcích zápočtů a zkoušek a postupovat podle pokynů rektora nebo děkana fakulty, pro kterou předmět zajišťují.
4. Údaje o všech studijních výsledcích jsou povinně evidovány v IS/STAG. Listinná podoba evidence z IS/STAG (dále jen „zkouškový katalog“) je archivována na příslušném ústavu.
5. Výkaz o studiu může být veden ve formě listinného tiskopisu (dále jen „index“) nebo výpisu z IS/STAG úředně potvrzeného studijním oddělením. Forma výkazu o studiu je stanovena ve vnitřním předpisu fakulty.

Vnitřní předpis FaME dále v článku 10 doplňuje SZŘ UTB:

Ad odst. (1) SZŘ UTB:

1. Na FaME lze v příslušném akademickém roce získat zápočet (u předmětů zakončených pouze zápočtem), klasifikovaný zápočet a konat zkoušku do konce opravného zkouškového období, které je vždy pro daný semestr výuky určeno časovým plánem výuky. Podmínky pro zápočet, který předchází složení zkoušky, se řídí článkem 11 tohoto předpisu.
2. Na FaME lze v odůvodněných případech, na vlastní žádost studenta, podanou písemně řediteli příslušného ústavu prostřednictvím studijního oddělení FaME, konat zkoušku (nebo získat zápočet – u předmětů zakončených pouze zápočtem, resp. klasifikovaný zápočet) ze zapsaného předmětu v průběhu prvních čtyř týdnů výuky v daném semestru. Žádost obsahující odůvodnění podá student písemně řediteli příslušného ústavu prostřednictvím studijního oddělení FaME. Pokud je student u zkoušky nebo klasifikovaného zápočtu hodnocen stupněm „nedostatečně“ (F), nebo nezíská zápočet, pokračuje ve studiu předmětu podle standardních pravidel a podmínek.
3. S ohledem na počet studentů, kteří mají právo konat zkoušku nebo klasifikovaný zápočet, jsou zkoušející povinni rozložit zkouškové termíny do celého zkouškového období.

Standard 3.2

Podíl přímé výuky a samostudia je definován pro každý předmět v charakteristice předmětu, kterou má student k dispozici v informačním systému UTB ve Zlíně. Celková studijní zátěž se skládá na UTB ve Zlíně z(e):

- *Přímé účasti studenta na výuce*, což je definováno počtem hodin přednášek a seminářů v rámci semestru.
- *Samostudia* neboli domácí přípravy na výuku pro zvládnutí látky z přednášek pro účely seminářů a cvičení.
- *Přípravy na zápočet* u předmětů, které jsou zakončeny zápočtem a zkouškou nebo klasifikovaným zápočtem.
- *Přípravy na zkoušku* u předmětů, které jsou zakončeny zkouškou.
- *Exkurze*, pokud je nutná pro praktickou výuku nebo demonstrativní výuku.

V kombinované formě studia je vysoká část studijní zátěže zaměřena na samostudium.

Poměr přímé výuky a samostudia odpovídá studijnímu programu a formám studia ekonomického zaměření.

Standard 3.3

Studijní literatura ke všem předmětům studijního programu Účetnictví a daně reflektuje aktuální stav poznání v daném oboru. U každého předmětu v přílohách B-III – Charakteristika studijního předmětu je uvedena povinná a doporučená literatura. V příloze C-III Informační zabezpečení studijního programu jsou uvedeny další údaje o informačním zabezpečení výuky.

Standard 3.4

Pravidla pro hodnocení studia jsou uvedena ve [Studijním a zkušebním řádu UTB ve Zlíně](#) v článcích 10 – 15 doplněná ve Vnitřním předpisu [Pravidla průběhu studia ve studijních programech uskutečňovaných na Fakultě managementu a ekonomiky](#), článek 10 – 15.

Standard 3.5-3.7 Tvůrčí činnost vztahující se ke studijnímu programu

Fakulta managementu a ekonomiky v souvislosti s naplňováním dlouhodobého záměru systematicky zvyšuje kvalitu své tvůrčí činnosti, a to zejména podporou interních výzkumných týmů z institucionálních prostředků RVO a také podporou úsilí akademických pracovníků o získání a následné řešení externích projektů podporovaných GA ČR, TA ČR, Horizon a dalších. Tyto řešené projekty souvisí s oblastí vzdělávání „Ekonomické obory“ a s navrhovaným bakalářským studijním programem Účetnictví a daně.

Projekt TA ČR: **Stanovení obvyklé ceny u finančních transakcí náhledem principu tržního odstupu** s dobou řešení od 1. 6. 2021 do 31. 12. 2023. Projekt a jeho řešení mají přispět mj. k širší odborné diskusi a prezentaci konkrétnějších a praxí využitelných metod/přístupů stanovení převodní ceny u finančních transakcí, kde FaME působí jako spoluřešitel (hlavní řešitel je VUT v Brně).

Projekt TA ČR: **Ekonomika a etika zahraničních investorů v České republice** s dobou řešení od 1. 5. 2020 do 30.4. 2023. Cílem projektu je řešení zásadního tématu české ekonomiky, tj. role zahraničních investic z hlediska ekonomických efektů a společenské odpovědnosti. V projektu je kombinován ekonomický výzkum s netradičními komunikačními nástroji. V rámci řešení projektu jsou získána a analyzována dosud chybějící kvantitativní a kvalitativní data, jejichž pomocí je možné zhodnotit efektivnost investic, objem „chytrých“ investic a zakořenění investic.

Projekt TA ČR: **Nákladové modelování – SW pro modelování podnikových nákladových toků s využitím metody TD-ABC** s dobou řešení od 1. 3. 2021 do 30. 4. 2022. Projekt reagoval na absenci kalkulačních metod a nástrojů, které by podnikům poskytovaly dostatečně přesné informace při zvládnutelných nárocích na svou realizaci a zároveň byly dlouhodobě udržitelné v podmínkách rychlých změn ekonomického prostředí. Cílem projektu bylo ve spolupráci s partnerskými firmami vyvinout kalkulační systém na bázi TD- ABC, který bude implementován do stávajícího informačního systému BNS.

Projekt GA ČR s názvem „**Determinanty struktury systémů rozpočetnictví a měření výkonnosti a jejich vliv na chování a výkonnost organizace**“ a dobou řešení od 1. 1. 2017 do 31. 12. 2019. Projekt se zaměřil na ověření dopadu aplikace odlišných typů systémů měření výkonnosti a rozpočtování na chování a výkonnost organizací. Součástí projektu bylo také pochopení faktorů, které ovlivňují rozhodnutí o implementaci či neimplementaci typově odlišných systémů měření výkonnosti a rozpočtování. V rámci projektu byl vytvořen model zobrazující vazby mezi determinujícími faktory a samotnou implementací typově odlišných systémů měření výkonnosti a rozpočetnictví a mezi implementací typově odlišných systémů měření výkonnosti a rozpočetnictví a výkonností organizací. Tento model byl validován pomocí nástrojů strukturálního modelování a faktorové analýzy s využitím dat získaných rozsáhlým dotazníkovým šetřením u českých organizací působících v ziskovém sektoru.

Byly rovněž realizovány případové studie zaměřené na zkoumání dopadů implementace interaktivních systémů měření výkonnosti a rozpočtování na chování a výkonnost organizací, jakož i na ověření.

Projekt GA ČR s názvem „**Metodika tvorby modelu predikce sektorové a podnikové výkonnosti v makroekonomických souvislostech**“ a dobou řešení od 1. 1. 2016 do 31. 12. 2018. Projekt se zaměřoval na identifikaci výzkumných postupů a metod umožňujících nalezení vztahů mezi makroekonomickými a sektorovými proměnnými mající signifikantní dopad na podnikovou finanční výkonnost. Výstupem grantového projektu byla obecně platná metodika pro výzkum vzájemných vztahů a závislostí vedoucí k tvorbě modelu umožňujícího odhadnout dopady na podnikovou výkonnost. Tento model může být užitečný zejména v dobách globální krize a/nebo turbulentních projevů ekonomického cyklu.

Projekt GA ČR s názvem „**Variabilita skupin nákladů a její promítnutí v kalkulačním systému ve výrobních firmách**“ byl řešen od 1. 1. 2014 do 31. 12. 2016. Řešení grantu bylo zaměřeno na zmapování a vysvětlení chování jednotlivých skupin nákladů a jejich variability ve vztahu k výrobnímu výkonu a analýzu jejich projekce v adekvátních kalkulačních systémech výrobních firem. Situace v této oblasti prochází neustálým vývojem a firmy jsou nuceny měnit strukturu svých činností, čímž se mění také struktura jednotlivých skupin nákladů. Tyto náklady vykazují rozličnou míru variability a jejich odpovídající zachycení v kalkulačních systémech není vždy jednoznačné a snadno určitelné. Proto součástí řešení bylo také zjištění a návrh nejvhodnějšího promítnutí skupin nákladů do kalkulačních systémů a metod výrobních firem tak, aby byla zohledněna a respektována jejich variabilita vzhledem k výrobnímu výkonu. Výstupem řešení grantu byla metodika přístupu k řízení a posuzování nákladů, jejich variability a zachycení pomocí vhodných kalkulačních metod.

Vedle projektů financovaných z prostředků GAČR a TAČR byly/jsou také řešeny mezinárodní projekty s interdisciplinárním přesahem v rámci Horizon 2020 a Horizon Europe uvedeny ve Standardu 2.3.

Finanční, materiální a další zabezpečení studijního programu

Standard 4.1 Finanční zabezpečení studijního programu

Po finanční stránce se předpokládá zabezpečení studijního programu majoritně příspěvkem MŠMT ze státního rozpočtu na vzdělávací a vědeckou a výzkumnou, vývojovou a inovační, uměleckou nebo další tvůrčí činnost dle § 18 odst. 3 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů, a to s ohledem na plánované počty studentů a ekonomickou náročnost studijního programu, a dále, již ovšem pouze doplňkově, ze zdrojů hospodářské činnosti. Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky má analyzovány jak náklady na personální zajištění samotného studijního programu, přímé i nepřímé náklady na materiální a technické vybavení vč. výhledu potřebné modernizace a inovací obecně. Zohledněny jsou i náklady na další vzdělávání akademických pracovníků, jakož to i další přímé a nepřímé související náklady mající vazbu na zabezpečení studijního programu. Výsledkem komparace nákladů na realizaci studijního programu a zdrojového krytí je vyrovnaný rozpočet studijního programu.

Standard 4.2 Materiální a technické zabezpečení studijního programu

Studijní program Účetnictví a daně je zabezpečen jak po stránce materiální, tak po stránce technické. Fakulta managementu a ekonomiky disponuje samostatnou budovou, ve které probíhá veškerá výuka studijního programu (Mostní 5139, 76001 Zlín). Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně jako celek disponuje 28 velkými posluchárnami o celkové kapacitě 3103 míst.

Z toho Fakulta managementu a ekonomiky disponuje:

- 6 počítačovými učebnami o celkové kapacitě 126 míst vybavenými moderní výpočetní a audiovizuální technikou, včetně tabulí pro popis stíratelnými fixy,
- 3 posluchárnami s kapacitou 222 míst vybavenými moderní audiovizuální technikou, včetně tabulí pro popis stíratelnými fixy,
- 2 posluchárnami s kapacitou 138 míst vybavenými moderní audiovizuální technikou s možností promítání prezentací na více ploch a včetně interaktivních tabulí,
- 1 přednáškovou místností o kapacitě 182 míst vybavenou moderní audiovizuální technikou s možností promítání prezentací na více ploch a včetně tabulí,
- 9 seminárními místnostmi o kapacitě 276 míst vybavenými jednotným prezentačním místem, které obsahují moderní počítačovou a audiovizuální techniku včetně tabulí.

Standard 4.3 Odborná literatura a elektronické databáze odpovídající studijnímu programu

Podrobné informace o informačním zabezpečení studijního programu jsou uvedeny v příloze C-III – Informační zabezpečení studijního programu. Studenti studijního programu Účetnictví a daně mají přístup k domácí i zahraniční literatuře vztahující se ke studovaným předmětům, jak v tištěné, tak elektronické verzi.

Knihovna UTB si dlouhodobě zakládá na široké nabídce elektronických informačních zdrojů pro účely výuky, ale i podpory vědeckovýzkumného procesu. Zdroje jsou nabízeny prostřednictvím špičkových technologií, které podporují komfortní práci a vysoké využití nabízených databází. Veškeré informační zdroje jsou dostupné skrze moderní centrální portál Xerxes <http://portal.k.utb.cz>, který je postaven na bázi známého discovery systému Summon. Jednotlivé databáze tedy není potřeba prohledávat separátně. K dispozici je také technologie SFX, která značně ulehčuje uživatelům práci zejména při dohledávání plných textů dokumentů. Veškeré elektronické zdroje jsou přístupné 24 hodin denně, a to i z počítačů mimo univerzitní síť UTB formou tzv. vzdáleného přístupu.

Konkrétní dostupné databáze:

- Citační databáze Web of Science a Scopus
- Multioborové kolekce elektronických časopisů Elsevier ScienceDirect, Wiley Online Library, SpringerLink a další.
- Multioborové plnotextové databáze EBSCO a ProQuest
- Kolekce časopisů Emerald
- Oborová databáze Business Source Complete
- Oborová ekonomická databáze Econlit

Seznam všech databází: <http://portal.k.utb.cz/databases/alphabetical/>

Garant studijního programu

Standard 5.1 Pravomoci a odpovědnost garanta

Pravomoci a odpovědnosti garanta studijního programu upravuje vnitřní předpis UTB ve Zlíně [Řád pro tvorbu, schvalování, uskutečňování a změny studijních programů Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně](#) ze dne 19. května 2022, článek 8.

Z uvedeného vnitřního předpisu UTB ve Zlíně vyplývají zejména tyto povinnosti garanta studijního programu:

Garant bakalářského a magisterského studijního programu zejména:

- a) koordinuje obsahovou přípravu studijního programu,
- b) dbá na to, aby studijní program byl uskutečňován v souladu s akreditačním spisem,
- c) dohlíží na kvalitu uskutečňování studijního programu,
- d) studentům ve studijním programu poskytuje odborné studijní poradenství,
- e) schvaluje výběr studijních předmětů studia v zahraničí a jejich uznání,
- f) doporučuje uznání části studia podle čl. 24 Studijního a zkušebního řádu UTB,
- g) schvaluje témata bakalářských nebo diplomových prací,
- h) obsahově a metodicky rozvíjí studijní program v souladu s aktuální úrovní poznání a potřebami praxe,
- i) předkládá radě studijního programu návrhy na změny studijního programu,
- j) účastní se jednání rady studijního programu,
- k) spolupracuje s proděkaný, řediteli ústavů a garanty dalších studijních programů uskutečňovaných na dané součásti,
- l) vyhodnocuje obsah a uskutečňování studijního programu, přičemž se opírá o procesy zpětné vazby, zejména ankety a kvantitativní a kvalitativní průzkumy u studentů, zaměstnavatelů, profesních komor a oborových sdružení,
- m) zpracovává hodnotící zprávu o studijním programu jako podklad pro hodnocení kvality uskutečňovaného studijního programu,
- n) odpovídá za promítnutí závěrů zprávy o hodnocení studijního programu, schválené Radou pro vnitřní hodnocení UTB (dále jen „Rada“), do dalšího uskutečňování studijního programu, případně do přípravy žádosti o prodloužení nebo rozšíření akreditace studijního programu.

Standard 5.2 Zhodnocení osoby garanta z hlediska naplnění standardů

Garantem bakalářského studijního programu Účetnictví a daně je **Ing. David Homola, Ph.D.** Garant má požadovanou kvalifikaci a jeho tvůrčí a vědecká činnost je stručně uvedena v akreditačních materiálech, v části C-I – Personální zabezpečení (téma disertační práce: *„Predicting the occurrence of misstatements in financial statements“*). Ve své pedagogické práci se věnuje oblasti účetnictví a účetního výkaznictví, mezinárodního účetnictví a moderních technologií. Podílel se na řešení několika vzdělávacích projektů, konkrétně IKAROS UTB: Komunikační a marketingové strategie popularizace výsledků VaV dosažených na UTB ve Zlíně (CZ.02.2.69/0.0/0.0/18_054/0014623); OP VVV-část Internacionalizace (KA4) (CZ.02.2.69/0.0/0.0/16_015/0002204); DUO UTB: Strategický projekt UTB ve Zlíně II. (CZ.02.2.69/0.0/0.0/18_056/0012951). Je autorem a spoluautorem několika učebních textů a e-learningových opor.

V současné době se připravuje na splnění požadavků pro zahájení habilitačního řízení. Předpokladem je získání docentského titulu v akademickém roce 2025/2026.

Garant je autorem a spoluautorem 6 odborných publikací, z nichž 5 je kategorizováno jako Jsc a 1 jako Jimp a několika dalších publikací. H-index garanta je v současnosti 2, počet citací na jeho odborné práce je 7 evidovaných v databázi Web of Science, 10 evidovaných v databázi SCOPUS a dalších 10 citačních ohlasů vychází z databáze Google Scholar, bez autocitací.

V rámci vědecko-výzkumných aktivit se podílí na řešení projektů z oblasti výzkumu kvality účetních informací, mezinárodních účetních standardů či daňové problematiky. Aktuálně je členem řešitelského týmu projektu TAČR „*Stanovení obvyklé ceny u finančních transakcí náhledem principu tržního odstupu*“ (TAČR PR5021453). Dále byl řešitelem projektů jako jsou Identifikace faktorů k posouzení kvality a spolehlivosti účetních informací v organizacích podnikatelského a neziskového sektoru (RO/2020/10), Možnosti daňových úspor u daně z příjmů (RO/2018/09) a Kvalita účetních informací a její vliv na výkonnost firem (RO/2018/05).

Spolupracuje s praxí v rámci vzdělávání, lektorské, poradenské, posudkové a konzultační činnosti. Aktuálně realizuje projekt „*Analýza možností popularizace digitalizace a automatizace účetnictví mezi malými a středními podniky v ČR*“ pro společnost Digoos s.r.o.

Standard 5.3

Garant je akademickým pracovníkem UTB ve Zlíně a působí na vysoké škole jako akademický pracovník na základě pracovní smlouvy s celkovou týdenní pracovní dobou odpovídající plnému pracovnímu úvazku, tj. 40 hodin/týdně podle § 79 zákoníku práce.

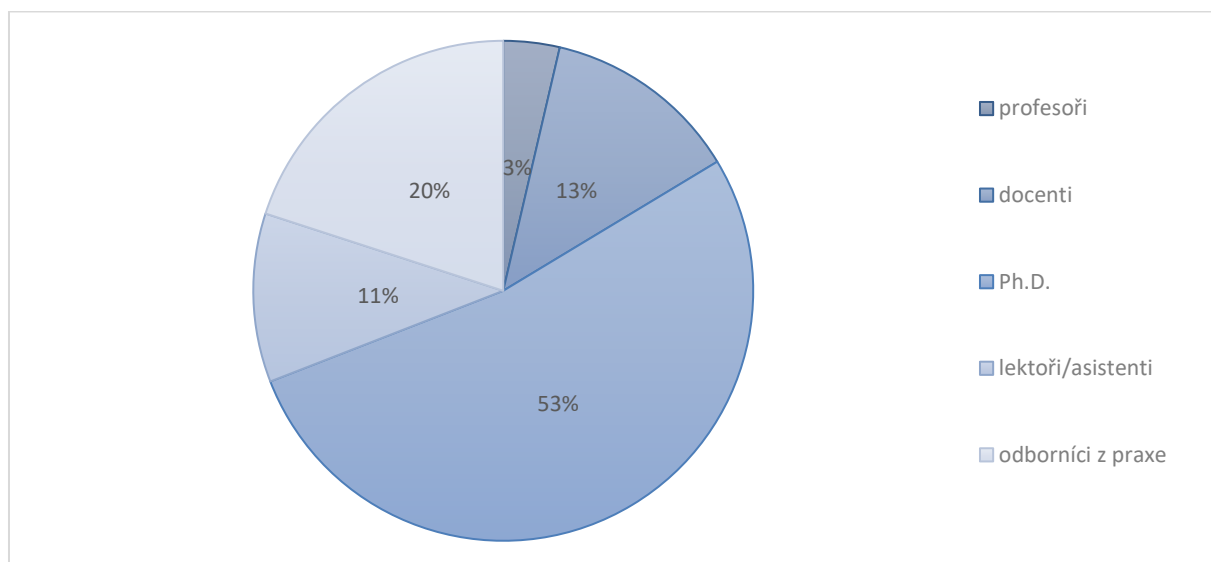
Standard 5.4

Ing. David Homola, Ph.D. je garantem pouze předkládaného bakalářského studijního programu Účetnictví a daně.

Personální zabezpečení studijního programu

Standardy 6.1-6.2, 6.7-6.8 Zhodnocení celkového personálního zabezpečení studijního programu z hlediska naplnění standardů

Na zabezpečení studijního programu se podílejí 2 profesori, 7 docenti, 28 odborných asistentů s titulem Ph.D., 3 asistenti s magisterským titulem, 3 lektori zajišťující výuku cizích jazyků a sportovních aktivit a 10 odborníků z praxe.



Graf 1 – Podíl profesorů, docentů, odborných asistentů, lektorů, asistentů a odborníků z praxe na realizaci výuky v rámci studijního programu Účetnictví a daně

Následující tabulka dokládá seznam akademických pracovníků podílejících se na výuce ve studijním programu Účetnictví a daně. V přehledu jsou uvedeni akademičtí pracovníci podílející se na **přednáškách (nebo seminářích u předmětů, které nemají přednášku) z předmětů povinných a povinně volitelných** v rámci daného studijního plánu, který je uveden v Příloze B-IIa – Studijní plány a návrh témat prací (bakalářské a magisterské studijní programy).

Struktura akademických pracovníků odpovídá z hlediska kvalifikace, věkové struktury a týdenní pracovní doby struktuře daného studijního plánu, jeho cílům a profilu absolventa daného studijního programu. Zároveň akademičtí pracovníci vykonávají tvůrčí činnost, která se vztahuje k danému studijnímu programu v rámci jejich profesního zaměření a je také zajištěn dostatečný podíl odborníků v praxi u jednotlivých předmětů. Veškeré detaily o každém z níže uvedených akademických pracovníků jsou uvedeny v Příloze C-I – Personální zabezpečení.

Celé jméno	Rok narození	Úvazek	Pracovní poměr	Garantování předmětu	Odborník z praxe
Profesoři					
prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková	1963	40	N	Ano (PV)	Ne
prof. Ing. Boris Popesko, Ph.D.	1978	40	N	Ano (ZT, PV)	Ne
Docenti					
doc. Mgr. Jan Kalenda, Ph.D.	1985	40	N	Ano (PV)	Ne
doc. Ing. Adriana Knápková, Ph.D.	1977	40	N	Ano (ZT)	Ne

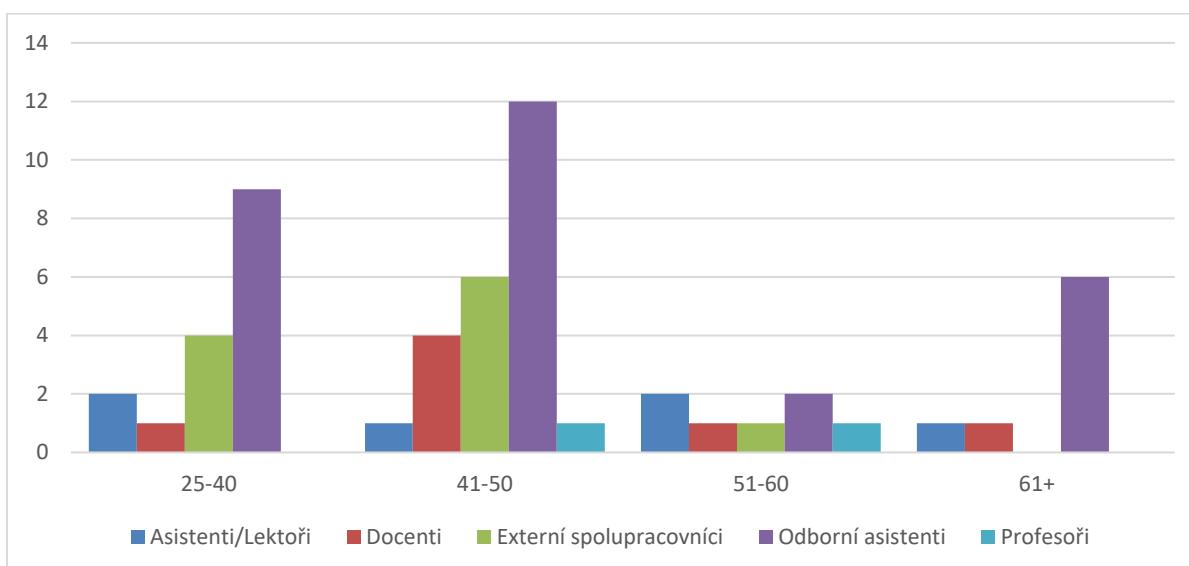
doc. Ing. Jana Matošková, Ph.D.	1979	40	N	Ano (PV)	Ne
doc. Ing. Petr Novák, Ph.D.	1979	40	N	Ano (PZ, PV)	Ne
doc. Ing. Marie Paseková, Ph.D.	1960	40	N	Ano (PZ)	Ne
doc. Ing. Jiří Vojtěšek, Ph.D.	1979	40	N	Ano (P)	Ne
doc. Ing. Roman Zámečník, Ph.D.	1972	20	N	Ano (PV)	Ne
Odborní asistenti					
Ing. Petra Barešová, BA (Hons), MSc., Ph.D.	1987	40	U-31.12.2023	Ano (PV)	Ne
Ing. Petra Benyahya, Ph.D.	1978	40	N	Ne	Ne
Ing. Eva Crhová, Ph.D.	1987	40	N	Ne	Ne
Ing. Kamil Dobeš, Ph.D.	1978	40	N	Ano (ZT)	Ne
RNDr. Martin Fajkus, Ph.D.	1973	40	N	Ano (P)	Ne
Ing. David Homola, Ph.D.	1988	40	N	Ano (PZ, P)	Ne
Ing. Monika Horáková, Ph.D.	1984	40	N	Ano (ZT)	Ne
Ing. Eva Hýžová, Ph.D.	1985	24	N	Ne	Ne
Ing. Blanka Jarolímová	1971	32	U - 31.8.2024	Ano (PZ)	Ne
Ing. Pavlína Kirschnerová, Ph.D.	1969	40	N	Ano (PZ)	Ne
Mgr. Eva Kolářová, Ph.D.	1960	40	N	Ano (PZ, PV)	Ne
Mgr. Věra Kozáková, Ph.D.	1957	40	N	Ano (PV)	Ne
Ing. Ludmila Kozubíková, Ph.D.	1977	40	N	Ne	Ne
Mgr. Zdeněk Melichárek, PhD.	1960	40	N	Ano (P)	Ne
Ing. Martin Mikeska, Ph.D.	1977	40	N	Ano (PV)	Ne
Ing. Milana Otrusinová, Ph.D.	1962	40	N	Ano (PZ, P)	Ne
Ing. Bc. Šárka Papadaki, Ph.D.	1984	28	N	Ne	Ne
Ing. Karel Perůtka, Ph.D.	1976	40	N	Ne	Ne
Ing. Michal Pivnička, Ph.D.	1981	40	N	Ano (PV)	Ne
Ing. Jana Přílučková, Ph.D.	1985	40	N	Ano (P)	Ne
Ing. et Ing. Vojtěch Sadil, Ph.D.	1992	40	U-31.8.2024	Ano (P)	Ne
Mgr. Lubomír Sedláček, Ph.D.	1961	40	N	Ano (P)	Ne
Ing. Bohumila Svitáková, Ph.D.	1982	20	N	Ano (PZ)	Ne
Ing. Jiří Svoboda, Ph.D.	1980	40	N	Ne	Ne
Ing. Lucie Tomancová, Ph.D.	1981	20	N	Ano (PV)	Ne
Ing. Tomáš Urbánek, Ph.D.	1987	40	N	Ano (PV, P)	Ne
RNDr. František Včelař, CSc.	1962	40	N	Ne	Ne
Ing. Janka Vydrová, Ph.D.	1982	40	N	Ano (P)	Ne
Asistenti					
Ing. Aleš Kunčar	1989	40	U-31.7.2023	Ne	Ne
JUDr. Tomáš Grygar	1993	20	U-31.8.2023	Ano (P)	Ne
Mgr. Michal Navrátil	1986	40	U-31.8.2025	Ano (P)	Ne
Lektoři					
Mgr. Lubomír Jenyš	1965	40	N	Ne	Ne
Mgr. Marcela Kubalčíková	1973	40	N	Ne	Ne
Daniel Paul Sampey	1963	40	N	Ano (PV)	Ne
Externí spolupracovníci					

Ing. Tomáš Golář	1968			Ne	Ano
Ing. Ivona Huňková	1977			Ne	Ano
Ing. Petr Konečný	1981			Ne	Ano
Ing. Jan Látal	1987			Ne	Ano
Ing. Kateřina Machů	1977			Ne	Ano
Ing. Daniel Remeš, Ph.D.	1979			Ne	Ano
Ing. Filip Szabó	1996			Ne	Ano
Ing. Karel Šteker, Ph.D.	1981			Ne	Ano
Ing. Jakub Těšínský	1975			Ne	Ano
Ing. Eva Vyskočilová	1992			Ne	Ano

Fakulta má vypracovanou strategii personálního rozvoje a snaží se podporovat všechny akademické pracovníky ke zvyšování kvalifikace. Fakulta má akreditovaný doktorský studijní program a zároveň má akreditaci habilitačního a profesorského řízení. Fakulta má perspektivní mladé doktory, kteří již splňují nebo brzy splňovat budou kritéria pro habilitační řízení. Plán zahájení habilitačního řízení v roce 2024 má v osobním plánu rozvoje Ing. Jana Přílučková, Ph.D., Ing. Šárka Papadaki, Ph.D., v roce 2025 Ing. David Homola, Ph.D., a Ing. Ludmila Kozubíková, Ph.D. U pracovních smluv na dobu určitou předpokládá fakulta jejich prodloužení na pracovní smlouvy na dobu neurčitou.

Fakulta managementu a ekonomiky má vybudován systém nástupnictví především u kolegů, kteří se blíží důchodovému věku nebo v něm již jsou. V aktuální akreditaci není předpoklad akutní nutnosti řešení problematiky nástupnictví, avšak politikou FAME je dlouhodobá snaha a postupné vzdělávání zaměstnanců mladších věkových kategorií tak, aby s případným nástupnictvím nebyl problém.

Garantem studijního programu byl zvolen Ing. David Homola, Ph.D. (rok narození 1988), který aktivně usiluje o získání titulu docent. V aktuálně realizovaném BSP Účetnictví a daně vykonává funkci garantky Ing. Milana Otrusínová, Ph.D. (rok narození 1962), která se intenzivně podílí na předávání znalostí a zkušeností mladším kolegům.



Graf 2 – Věková struktura akademických pracovníků SP Účetnictví a daně

Standardy 6.4, 6.9-6.10 Personální zabezpečení předmětů profilujícího základu

Jak je patrné z tabulky níže, všechny základní teoretické předměty profilujícího základu jsou garantovány akademickými pracovníky jmenovanými profesory a docenty, kteří se zároveň významně podílejí na jejich výuce, a to především vedením přednášek. Předměty profilujícího základu jsou v rámci studijního programu Účetnictví a daně garantovány akademickými pracovníky minimálně s vědeckou hodností Ph.D., kteří se zároveň významně podílejí na jejich výuce, a to především vedením přednášek.

Jak je z tabulky zřejmé, tak na garantování a přednáškách předmětů profilujícího základu a základních teoretických předmětů profilujícího základu se podílejí primárně docenti a odborní asistenti z řad interních zaměstnanců fakulty.

Tab. 3 – Personální zabezpečení předmětů ZT a PZ

Název předmětu	Rozsah p-c-s	Způsob ověř.	Kr.	Garant Přednášející	Roč./ sem.	Profil. základ
Mikroekonomie 1	26-0-26	zp, zk	6	Ing. Kamil Dobeš, Ph.D. Dobeš (100%)	1/Z	ZT
Základy podnikové ekonomiky	26-0-26	zp, zk	5	doc. Ing. Petr Novák, Ph.D. Novák (60%) L. Kozubíková (40%)	1/Z	PZ
Makroekonomie 1	26-0-26	zp, zk	6	Ing. Monika Horáková, Ph.D. Horáková (100%)	1/L	ZT
Daně 1	26-26-0	zp, zk	5	Ing. Blanka Jarolímová Jarolímová (100%)	1/L	PZ
Finanční účetnictví 1	26-26-0	zp, zk	5	doc. Ing. Marie Paseková, Ph.D. Paseková (80%) Látal (20%) (ext)	2/Z	PZ
Daně 2	26-26-0	zp, zk	5	Ing. Pavlína Kirschnerová, Ph.D. Kirschnerová (50%) Jarolímová (50%)	2/Z	PZ
Daně 3	26-26-0	zp, zk	5	Mgr. Eva Kolářová, Ph.D. Kolářová (50%) Hýžová (40%) Golán (10%) (ext)	2/L	PZ
Manažerské účetnictví	26-26-0	zp, zk	6	prof. Ing. Boris Popesko, Ph.D. Popesko (60%) Papadaki (40%)	2/L	ZT
Finanční účetnictví 2	26-26-0	zp, zk	5	Ing. Milana Otrusinová, Ph.D. Otrusinová (50%) Crhová (25%) Svitáková (25%)	2/L	PZ
Finanční účetnictví 3	13-26-0	zp, zk	4	Ing. Bohumila Svitáková, Ph.D. Svitáková (70%) Szabó (30%) (ext)	3/Z	PZ
Podnikové finance 1*	26-0-26	zp, zk	6	doc. Ing. Adriana Knápková, Ph.D. Knápková (90%) Remeš (10%) (ext)	3/Z	ZT
Moderní technologie a trendy v účetnictví	26-13-0	zp, zk	4	Ing. David Homola, Ph.D. Homola (80%) Huňková (10%) (ext) Těšínský (10%) (ext)	3/Z	PZ

Basics of International Accounting	26-13-0	zp, zk	4	doc. Ing. Marie Paseková, Ph.D. Paseková (100%)	3/Z	PZ
Ekonomika a účetnictví veřejného sektoru	15-15-0	zp, zk	4	Ing. Milana Otrusínová, Ph.D. Otrusínová (80%) Machů (20%) (ext)	3/L	PZ
Mzdové účetnictví	10-15-0	zp, zk	3	Ing. Pavlína Kirschnerová, Ph.D. Kirschnerová (70%) Hýžová (30%)	3/L	PZ

Standardy 6.5-6.6 Kvalifikace odborníků z praxe zapojených do výuky ve studijním programu

Všichni odborníci zapojení do výuky ve studijním programu Účetnictví a daně mají dosažen minimálně magisterský stupeň vysokoškolského vzdělání.

V rámci studijního programu Účetnictví a daně se na výuce (především ve formě přednášek a vedení seminářů, výuka kombinované formy studia) podílejí odborníci z praxe v předmětech Finanční účetnictví 1, Daně 3, Finanční účetnictví 3, Podnikové finance 1, Moderní technologie a trendy v účetnictví, Ekonomika a účetnictví veřejného sektoru a mnoha dalších. Detailní výpis a individuální rozsah jejich zapojení je uveden v tabulce níže.

Tab. 4 – Zapojení odborníků z praxe do výuky v rámci SP Účetnictví a daně

Název předmětu	Garant a Přednášející
Finanční účetnictví 1	doc. Ing. Marie Paseková, Ph.D. Paseková (80%) Látal (20%) (ext)
Daně 3	Mgr. Eva Kolářová, Ph.D. Kolářová (50%) Hýžová (40%) Golář (10%) (ext)
Finanční účetnictví 3	Ing. Bohumila Svitáková, Ph.D. Svitáková (70%) Szabó (30%) (ext)
Podnikové finance 1*	doc. Ing. Adriana Knápková, Ph.D. Knápková (90%) Remeš (10%) (ext)
Moderní technologie a trendy v účetnictví	Ing. David Homola, Ph.D. Homola (80%) Huňková (10%) (ext) Těšínský (10%) (ext)
Ekonomika a účetnictví veřejného sektoru	Ing. Milana Otrusínová, Ph.D. Otrusínová (80%) Machů (20%) (ext)
Účetní a daňová kancelář 1	Mgr. Eva Kolářová, Ph.D. Kolářová (80%) Vyskočilová (10%) (ext) Huňková (10%) (ext)
Účetní a daňová kancelář 2	Mgr. Eva Kolářová, Ph.D. Kolářová (80%) Vyskočilová (10%) (ext) Huňková (10%) (ext)
Podnikatelská akademie 1	doc. Ing. Petr Novák, Ph.D. Novák (70%)

	Konečný (30%) (ext)
Podnikatelská akademie 2	prof. Ing. Boris Popesko, Ph.D. Popesko (70%) Konečný (30%) (ext)
Finanční účetnictví 2 (kombinovaná forma)	Ing. Milana Otrusínová, Ph.D. Otrusínová (50%) Crhová (25%) Šteker (25%) (ext)
Finanční účetnictví 3 (kombinovaná forma)	Ing. Bohumila Svitáková, Ph.D. Svitáková (70%) Šteker (30%) (ext)
Basics of International Accounting (kombinovaná forma)	doc. Ing. Marie Paseková, Ph.D. Paseková (80%) Šteker (20%) (ext)

Ing. Tomáš Golář je absolventem Mendelovy univerzity v Brně. Ve své odborné praxi se již od roku 1993 věnuje daňovému poradenství. V roce 2003 si založil vlastní poradenskou společnost, jejímž majitelem je až do současné doby a dále se specializuje na oblast daňového poradenství. Své dlouholeté zkušenosti a znalosti daňové problematiky tak bude předávat studentům předmětu Daně 3.

Ing. Ivona Huňková je absolventkou Trenčanské univerzity Alexandra Dubčeka, Fakulty sociálně – ekonomických vztahů. Ve své profesní praxi působí při Hospodářské komoře v expertním týmu pro daně, je registrovanou daňovou poradkyní a zabývá se poradenstvím v oblasti účetnictví a daní. Je členkou Svazu účetních a Komory daňových poradců a její společnost Euregnia s.r.o. se zaměřuje na vedení účetnictví, daňové poradenství a digitalizaci účetnictví.

Ing. Petr Konečný je absolventem Ekonomické fakulty Vysoké školy báňské – TU Ostrava. Je specialista na projektový management, podílel se na řešení či přípravě celé řady projektů jak z oblasti regionální podpory (např. Inovační vouchery Zlínského kraje), tak i podpory vědeckotechnických parků a vysokých škol (projekty SPINNET, OVPK) a další. Dále působí jako konzultant v oblasti realizace technologických a podnikatelských parků. Od roku 2016 působí jako vedoucí oddělení podnikatelského inkubátoru a vědeckotechnického parku TIC Zlín, aktivně spolupracuje na přípravě strategických dokumentů Zlínského kraje – Regionální inovační strategie, má na starosti konzultaci a podporu start-up firem. Inicioval vytvoření regionální sítě spolupracujících vědeckotechnických parků, podnikatelských inkubátorů a center pro transfer technologií ve Zlínském kraji. Své znalosti a zkušenosti již řadu let v rámci výuky a rozvíjení předmětů zaměřených na podnikání (Základy podnikání 1, Základy podnikání 2 apod.).

Ing. Jan Látal je absolventem Fakulty managementu a ekonomiky ve Zlíně, kde získal magisterský titul ve studijním programu Finance. Ve své odborné praxi působil jako ekonom ve společnosti Pur-Plastics s.r.o., dále pak jako finanční manažer ve společnosti Tescoma, s.r.o. a aktuálně zastává pozici finančního ředitele ve společnosti Podravka – Lagris a.s. Ve své profesi se zaměřuje na účetnictví a řízení podnikových financí. Na FAME UTB bude předávat své znalosti studentům v rámci Finančního účetnictví.

Ing. Kateřina Machů vystudovala Fakultu managementu a ekonomiky UTB ve Zlíně, úspěšně ukončila magisterský studijní v oboru Marketing a management. Má bohaté zkušenosti s působením ve veřejném sektoru, působila například v Národním institutu pro další vzdělávání jako metodik pro další vzdělávání či aktuálně jako ekonomka a účetní Základní školy Komenského II ve Zlíně. V programu BSP Účetnictví a daně se podílí na výuce předmětu Ekonomika a účetnictví veřejného sektoru.

Ing. Daniel Remeš, Ph.D. vystudoval Fakultu managementu a ekonomiky UTB ve Zlíně, úspěšně ukončil magisterský a doktorský studijní program Podniková ekonomika. Od ukončení studia působil na

pozicích finančního ředitele nebo vedoucího ekonomického útvaru, v současnosti působí jako CFO v AIT Group a.s. Ve své profesi se zaměřuje zejména na řízení podnikových financí. Dlouhodobě externě působí na UTB ve Zlíně, kde zajišťuje výuku předmětů zaměřených na podnikové finance v bakalářském i magisterském studijním programu. Dlouhodobě působí jako člen státní zkušební komise u bakalářských i magisterských státních závěrečných zkoušek. Je spoluautorem publikace KNÁPKOVÁ, A., PAVELKOVÁ, D. REMEŠ, D. a K. ŠTEKER. Finanční analýza: komplexní průvodce s příklady. 3., kompletně aktualizované vydání. Praha: Grada, 2017, 232 s. ISBN 978-80-271-0563-2. Je rovněž autorem nebo spoluautorem publikací indexovaných v databázi Scopus a publikací indexovaných na Web of Science.

Ing. Filip Szabó vystudoval Fakultu managementu a ekonomiky UTB ve Zlíně, úspěšně ukončil magisterský studijní program Hospodářská politika a správa, obor Finance se specializací Finanční kontrola. Po vystudování vysoké školy působí aktivně v oblasti daní. Od roku 2020 působí jako účetní a daňový specialista ve společnosti F-Consult s.r.o. a je ochotný předávat své znalosti z účetní a daňové problematiky studentům Finančního účetnictví 3.

Ing. Karel Šteker, Ph.D. je absolventem Fakulty managementu a ekonomiky Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně, magisterského a doktorského studijního programu Finance. Od roku 2014 pracoval na pozici finančního ředitele ve společnosti CENTROPROJEKT GROUP a.s. Zde měl na starosti finance, české a mezinárodní (IFRS) účetnictví, controlling a oblast IT. Aktuálně působí jako akademický pracovník na Vysoké škole chemicko-technologické v Praze a jako hlavní účetní a správce rozpočtu hradu Karlštejn. Zúčastnil se několika stáží na zahraničních univerzitách v rámci projektu Erasmus. Je autorem nebo spoluautorem odborných knih, studijních textů a článků publikovaných na mezinárodních konferencích i v odborných časopisech v tuzemsku i zahraničí.

Mgr. Jakub Těšínský vystudoval finanční matematiku na Matematicko-fyzikální fakultě Univerzity Karlovy. Dále studoval matematické struktury na Univerzitě Paris XI a studium dokončil se zaměřením na Složitost dynamických systémů. V praxi se věnuje vývoji softwarů, aktuálně ve společnosti Digtioo s.r.o. se podílí na vývoji umělé inteligence pro účely automatizace účetnictví. Podílet se bude na výuce v rámci předmětu Moderní technologie a trendy v účetnictví.

Ing. Eva Vyskočilová vystudovala Fakultu managementu a ekonomiky UTB ve Zlíně, úspěšně ukončila magisterský studijní program Hospodářská politika a správa, obor Finance se specializací Finanční kontrola. Aktuálně působí na pozici DMS specialista ve společnosti EUREGNIA s.r.o., dlouhodobě se věnuje digitalizaci a automatizaci účetnictví. Je ochotná podílet se na výuce a předávat své znalosti studentům v rámci Účetní a daňové kanceláře.

Specifické požadavky na zajištění studijního programu

Standard 7.1 Uskutečňování studijního programu v kombinované a distanční formě studia

FaME již dlouhodobě uskutečňuje všechny své akreditované studijní programy v kombinované formě studia. Studenti mají veškeré studijní materiály k dispozici na LMS Moodle. Přímá výuka je realizována blokově v pátky odpoledne a soboty, čímž studentům kombinované formy vychází fakulta vstříc z důvodu jejich pracovních povinností. Fakulta se také snaží zkoušky a jiné formy ověřování znalostí studentů směřovat na páteční a sobotní termíny. Z těchto zkušeností a popisu vyplývá, že uvedený způsob uskutečňování studijního programu v kombinované formě je funkční.

Standard 7.2

Ze studijního plánu studijního programu Účetnictví a daně vyplývá, že v každém semestru výuky student absolvuje min. 80 hodin přímé výuky povinných předmětů. Zároveň níže je přiložen studijní plán programu Účetnictví a daně, který dokládá rozsah přímé výuky v kombinované formě studia. Tyto rozsahy jsou uvedeny také v kartách B-III u jednotlivých předmětů.

Tab. 5 – Rozsah přímé výuky v kombinované formě studia ve studijním programu Účetnictví a daně

Název předmětu	rozsah	způsob ověř.	počet kred.	dop. roč./sem.
Informační technologie pro ekonomy	10-0-0	klz	3	1/Z
Matematika E1	20-0-0	zp, zk	5	1/Z
Mikroekonomie 1	20-0-0	zp, zk	6	1/Z
Management 1	15-0-0	zp, zk	5	1/Z
Základy podnikové ekonomiky	20-0-0	zp, zk	5	1/Z
Cizí jazyk 1	10-0-0	klz	4	1/Z
Makroekonomie 1	20-0-0	zp, zk	6	1/L
Aplikovaná statistika 1	20-0-0	zp, zk	5	1/L
Matematika E2	20-0-0	zp, zk	5	1/L
Daně 1	20-0-0	zp, zk	5	1/L
Cizí jazyk 2	10-0-0	zp, zk	4	1/L
Finanční účetnictví 1	20-0-0	zp, zk	5	2/Z
Finanční trhy	10-0-0	klz	3	2/Z
Daně 2	20-0-0	zp, zk	5	2/Z
Účetní a daňové SW	15-0-0	klz	3	2/Z
Cizí jazyk 3	10-0-0	klz	4	2/Z
Počítačové zpracování dat	10-0-0	klz	3	2/L
Daně 3	20-0-0	zp, zk	5	2/L
Manažerské účetnictví	20-0-0	zp, zk	6	2/L
Finanční účetnictví 2	20-0-0	zp, zk	5	2/L
Právo pro ekonomy	20-0-0	zp, zk	5	2/L
Cizí jazyk 4	10-0-0	zp, zk	4	2/L
Seminář k bakalářské práci	10-0-0	zp	2	3/Z
Finanční účetnictví 3	15-0-0	zp, zk	4	3/Z
Základy kvantitativních metod*	15-0-0	klz	3	3/Z
Bankovníctví a pojišťovnictví 1	20-0-0	zp, zk	5	3/Z
Podnikové finance 1*	20-0-0	zp, zk	6	3/Z
Moderní technologie a trendy v účetnictví	15-0-0	zp, zk	4	3/Z
Basics of International Accounting	15-0-0	zp, zk	4	3/Z
Ekonomika a účetnictví veřejného sektoru	15-0-0	zp, zk	4	3/L
Mzdové účetnictví	10-0-0	zp, zk	3	3/L
Odborná praxe 1 (v rámci 1. - 5. semestru)	160 h	zp	8	3/Z
Odborná praxe 2 (v rámci 6. semestru)	320 h	zp	16	3/L
Příprava bakalářské práce	120 h	zp	6	3/L

Povinně volitelné předměty				
Základy projektového řízení	10-0-0	klz	3	1/L
Základy controllingu	10-0-0	zp, zk	3	2/L
Základy programování	10-0-0	klz	3	1,2/Z
Projektový management v kohezní politice EU	15-0-0	klz	3	3/L
Manažerská psychologie a sociologie	15-0-0	zp, zk	4	2/L
Manažerské dovednosti a techniky*	15-0-0	klz	3	2/Z
Ekonomika veřejné správy	15-0-0	zp, zk	4	3/Z
Systém řízení Baťa	10-0-0	klz	3	1/L
Základy podnikových informačních systémů	15-0-0	klz	3	3/Z
Mezinárodní ekonomické prostředí	10-0-0	klz	3	2/Z
Řízení lidských zdrojů 1*	15-0-0	zp, zk	4	2/L
Korespondence v angličtině	10-0-0	zp	3	1,2,3/L
Příprava na zkoušky Cambridge B2	10-0-0	zp	3	Z
Příprava na zkoušky Cambridge C1	10-0-0	zp	3	Z
Konverzace v němčině 1	10-0-0	zp	3	Z
Konverzace v němčině 2	10-0-0	klz	3	L

Výuka v kombinované formě studia je organizována v pátek odpoledne a v sobotu jednou za dva týdny pro bakalářské studijní programy. Zápočty a zkoušky se fakulta snaží organizovat také v tyto dny tak, aby vyšla maximálně vstříc zaměstnaným studentům. V kombinované formě studia je důraz kladen především na samostudium a individuální konzultace s vyučujícími.

Studenti kombinovaného studia musejí rovněž absolvovat jeden odborný předmět v angličtině v rámci bakalářského studia.

Studenti kombinovaného studia nemají povinnost absolvovat Sportovní aktivity (4x1 kredit), rozdíl 4 kreditů z povinných předmětů oproti prezenčnímu studiu získají v rámci povinně-volitelných kreditů (volí si předměty za min. 14 kreditů).

Standard 7.3

Studijní opory pro kombinovanou formu studia jsou umístěny pro každý předmět na [LMS Moodle \(manuální přihlášení\)](#). Studijní opory pro povinné předměty 1. ročníku jsou k dispozici na následujících odkazech:

Login: fame_hodnotitel

Heslo: Akreditace-Fame2018

Název předmětu	Odkaz
Informační technologie pro ekonomy	https://moodle.utb.cz/enrol/index.php?id=27243
Matematika E1	https://moodle.utb.cz/enrol/index.php?id=27537
Mikroekonomie 1	https://moodle.utb.cz/enrol/index.php?id=26914
Management 1	https://moodle.utb.cz/enrol/index.php?id=27220
Management 1 (anglická verze)	https://moodle.utb.cz/enrol/index.php?id=27399
Základy podnikové ekonomiky	https://moodle.utb.cz/enrol/index.php?id=27033
Makroekonomie 1	https://moodle.utb.cz/enrol/index.php?id=27757
Aplikovaná statistika 1	https://moodle.utb.cz/enrol/index.php?id=21058
Matematika E2	https://moodle.utb.cz/enrol/index.php?id=27964
Daně 1	https://moodle.utb.cz/enrol/index.php?id=27855

Podle [Vnitřního předpisu FaME](#) (článek 7) má každý akademický pracovník stanoveny konzultační hodiny v rozsahu 2 hodin týdně. Dále je možno komunikovat s vyučujícím prostřednictvím e-mailu nebo v rámci LMS Moodle.é é