

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:

Název studijního programu: Finance

Typ žádosti o akreditaci: udělení akreditace

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

Datum schválení žádosti: schváleno Vědeckou radou FaME dne
17. 5. 2019

Odkaz na elektronickou podobu žádosti: ke stažení [zde](#)

Odkazy na relevantní vnitřní předpisy:

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

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

Odkazy na interní stránky UTB a FaME:

Univerzita Tomáše Bati

<https://www.utb.cz/wp-login.php>

Fakulta managementu a ekonomiky

<https://fame.utb.cz/wp-login.php>

Login: akreditace@utb.cz

Heslo: akreditaceutb062018

LMS Moodle

Login: fame_hodnotitel

Heslo: Akreditace-Fame2018

**ISCED F: 0311 - Ekonomie, 0413 – Management a správa, 0411 – Účetnictví a daně,
0412 – Finance, bankovníctví a pojišťovnictví**

| B-I – Charakteristika studijního programu | | | |
|--|------------------------------------|----------------------------|--|
| Název studijního programu | Finance | | |
| Typ studijního programu | doktorský | | |
| Profil studijního programu | | | |
| Forma studia | prezenční – kombinovaná | | |
| Standardní doba studia | 4 roky | | |
| Jazyk studia | český | | |
| Udělovaný akademický titul | Ph.D. | | |
| Rigorózní řízení | ne | Udělovaný akademický titul | |
| Garant studijního programu | prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková | | |
| 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 | | | |
| <p>Cílem studijního programu je připravit studenty na jejich budoucí výzkumnou nebo manažerskou činnost v akademické sféře, výzkumných institucích, ve finančních, poradenských, průmyslových nebo neziskových organizacích a v organizacích veřejného sektoru. Studenti získají pokročilé znalosti v oblasti ekonomie a v klíčových oblastech finančního řízení, finančních trhů, veřejných financí a mezinárodních aspektů daňových systémů a účetnictví dle zaměření disertační práce. Cílem je rozvinout a intenzivně posilovat schopnost se samostatně rozhodovat na základě kritického zhodnocení podkladů a kritické diskuse za využití odborné argumentace, rozvinout a upevnit profesní jazykové kompetence zejména v anglickém jazyce, využívat odpovídajícími způsobem matematicko-statistické metody a specializované programové vybavení. Díky uvedeným znalostem a dovednostem získá absolvent předpoklady k rozvoji systémových disciplín a řešení výzkumných problémů a s nimi spojených vědecko-výzkumných otázek. Důraz je kladen na schopnost samostatného řešení výzkumného úkolu a kvalitního zpracování, prezentaci a publikaci výzkumných výsledků.</p> | | | |
| Profil absolventa studijního programu | | | |
| <p>Absolvent doktorského studijního programu Finance má klíčové znalosti a dovednosti nezbytné k základnímu výzkumu a k pokročilé analytické a manažerské činnosti, a to z oblasti ekonomické teorie a manažerských financí a dle zaměření disertační práce si prohloubí své znalosti v oblasti měnové politiky, finančních trhů a investic, pokročilých finančních technologií či mezinárodního rozměru daňové a účetní problematiky, odpovídající soudobému stavu poznání. Umí identifikovat klíčové vývojové trendy v uvedených oblastech a zároveň nastavit požadované oblasti vědecko-výzkumných aktivit, které odpovídají požadavkům základního nebo aplikovaného výzkumu či manažerské praxe.</p> <p>S ohledem na typ uvedeného studijního programu student umí v odpovídající šíři a míře podrobnosti identifikovat, třídít a interpretovat ekonomická data včetně jejich explicitních a implicitních předpokladů při použití klíčových konceptů matematicko-statistické analýzy a pravděpodobnostních metod, kvantitativních a kvalitativních datových analýz a zároveň je schopen využívat aktuální informační technologie a softwarovou podporu pro organizační a analytické práce.</p> <p>Absolvent je způsobilý působit na pozicích vědeckého pracovníka v základním či aplikovaném výzkumu na univerzitách nebo výzkumných institucích, či na vyšších manažerských pozicích ve finančních organizacích, průmyslovém či neziskovém sektoru a ve státních a veřejnoprávních institucích, např. na pozicích vedoucích ekonomického úseku, controllingu, vnitřního auditu, řízení rizik, dealingu, retailového nebo privátního bankovníctví, resp. na pozici junior/senior konzultantů. Uplatní se ve výrobních podnicích, neziskových organizacích, bankách, pojišťovnách, daňových a účetních firmách, v auditorských a poradenských společnostech, v organizacích státní a veřejné správy (městské, krajské úřady, ministerstva).</p> | | | |
| Odborné znalosti: | | | |
| Absolvent doktorského studijního programu Finance: | | | |
| • zná problematiku metodologie výzkumu, využití výzkumných metod a postupů pro řešení výzkumného problému. | | | |

- má pokročilé znalosti ekonomie a ekonomických teorií pro identifikaci a formulaci teoretického rámce výzkumného problému a požadovaného cílového řešení výzkumného projektu,
- má komplexní systémový pohled na problematiku financí a finančního řízení organizace a umí samostatně řešit otázky jejího rozvoje,
- orientuje se v nových trendech, umí predikovat inovační trendy v oblasti financí, finančního řízení a finančních technologií a využít je pro vědecko-výzkumné a vývojové projekty orientované na zvyšování výkonnosti a efektivnosti procesů ve finančních institucích či podnikatelských subjektech.

Odborné dovednosti:

Absolvent doktorského studijního programu Finance:

- je schopen formulovat výzkumný problém, zpracovat výzkumný záměr a design výzkumu,
- umí pracovat s literárními zdroji a kriticky je zhodnotit,
- ovládá postupy pro výběr výzkumného vzorku, sběr dat, jejich analýzu a zpracování,
- pro analýzu a zpracování dat využívá adekvátní matematicko-statistické postupy a programové vybavení,
- umí formulovat vědecké závěry na základě kvalitativní a kvantitativní analytické argumentace,
- umí dedukovat a komparovat adekvátní závěry a argumentačně navrhovat a ověřit nové postupy,
- je schopen pracovat v rámci výzkumného týmu, podílet se na přípravě a realizaci výzkumného projektu.

Obecné způsobilosti:

Absolvent doktorského studijního programu Finance:

- 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,
- má způsobilost pro navrhování nových vědecko-výzkumných témat souvisejících s nejnovějšími trendy v oblasti výzkumu a vývoje,
- má kompetence k řešení složitých manažersko-projektových problémů a rozvíjení tvůrčích aktivit orientovaných na využití nových konceptů, postupů, metrik, jejich optimalizaci a inovaci,
- 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 samostatně řešit problémy; volit vhodné způsoby řešení a využít při řešení problémů logické, matematické a empirické postupy,
- je schopen samostatně a odpovědně se rozhodovat a koordinovat pracovní činnosti v rámci týmové spolupráce,
- zvládá prezentovat nabyté znalosti a výsledky výzkumu v anglickém jazyce, a dokáže v tomto jazyce i komunikovat v rámci řídicích a organizačních procesů.

Pravidla a podmínky pro tvorbu studijních plánů

Student vytváří individuální studijní plán ze všech pěti povinných studijních předmětů, ke kterým přidává ve studijní části dva z pěti předmětů z nabídky povinně volitelných. Součástí individuálního studijního plánu jsou další povinnosti související s tvůrčí a pedagogickou činností na školícím pracovišti a složením státní závěrečné zkoušky a obhajobou disertační práce.

Podmínky k přijetí ke studiu

Podmínkou přijetí ke studiu je řádné ukončení studia v magisterském studijním programu. K přihlášce do doktorského studia přikládá uchazeč cca 10 stránkovou studii orientovanou na některé z vypsaných témat, 2-3 stránkový abstrakt v cizím jazyce, životopis, doklady o ukončeném vzdělání a soupis svých odborných publikací. Přijímací řízení probíhá ústní formou. Komise, schválená oborovou radou, ověřuje předpoklady uchazeče k vědecké práci v daném vědním oboru. V rámci přijímacího řízení je ověřena znalost anglického jazyka, která musí odpovídat minimálně úrovni B2 dle Evropského referenčního rámce pro jazyky (CEFR). Znalost anglického jazyka může student rovněž doložit certifikátem (např. TOEFL, FCE, CAE, CP) minimálně na úrovni B2 dle CEFR. Součástí přijímacího pohovoru je rovněž projednání a upřesnění tématu a v kontextu zaměření doktorského studia. Komise posuzuje jednotlivé uchazeče z hlediska dodaných vstupních materiálů (především eseje - z hlediska formulace cílů, přínosu disertační práce pro teorii a praxi, úrovně formulování problému, kvality zpracování, kvality dosavadních publikací), osobní prezentace v průběhu přijímacího řízení a přínosů přijetí pro FaME. Je vytvořeno pořadí studentů a studenti s nejlepšími předpoklady pro úspěšné absolvování DSP jsou navrženi na přijetí.

Návaznost na další typy studijních programů

Studijní program navazuje na MSP Hospodářská politika a správa, obor Finance, tento program je možné studovat po absolvování MSP zaměřených na ekonomiku a management.

B-IIb – Studijní plány a návrh témat prací (doktorské studijní programy)**Studijní povinnosti**

Studijní plán doktorského studijního programu Finance v prezenční formě studia se skládá z následujících předmětů:

| Název předmětu | Přednášející | Garant | Rozsah |
|---|--|------------------------------------|-------------|
| Povinné předměty | | | |
| Mikroekonomie III | doc. Ing. Zuzana Dohnalová, Ph.D. (100 %) | doc. Ing. Zuzana Dohnalová, Ph.D. | 20h |
| Makroekonomie III | doc. Ing. Jena Švarcová, Ph.D. (100 %) | doc. Ing. Jena Švarcová, Ph.D. | 20h |
| Metodologie vědecké práce | prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková (60 %), Ing. Lubor Homolka, Ph.D. (30 %), PhDr. Ondřej Fabián (10 %) | prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková | 40h |
| Manažerské finance | prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková (70 %) doc. Ing. Adriana Knápková, Ph.D. (30 %) | prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková | 20 h |
| Odborná komunikace v angličtině <ul style="list-style-type: none"> Angličtina Akademické prezentace Akademické psaní Anglická obchodní korespondence | Mgr. Hana Atcheson (100 %) Mgr. Jana Orsavová, Ph.D. Ing. Dagmar Svobodová, MSc. | Mgr. Hana Atcheson | 60h |
| Povinně volitelné předměty: student si volí 2 předměty | | | |
| Ekonomika podniku | prof. Ing. Boris Popesko, Ph.D. (100 %) | prof. Ing. Boris Popesko, Ph.D. | 15h |
| Finanční systém, banky a měnová politika | prof. Ing. Jaroslav Belás, PhD. (50 %) prof. Ing. Juraj Sipko, PhD. (25 %) Ing. Mojmír Hampl, Ph.D. (25 %) | prof. Ing. Jaroslav Belás, PhD. | 15h |
| Harmonizace účetnictví | doc. Ing. Marie Paseková, Ph.D. (100 %) | doc. Ing. Marie Paseková, Ph.D. | 15h |
| Daňové systémy | doc. Ing. Jana Janoušková, Ph.D. (100 %) | doc. Ing. Jana Janoušková, Ph.D. | 15h |

Student během doktorského studia musí složit zkoušku ze všech povinných předmětů:

- Mikroekonomie III
- Makroekonomie III
- Metodologie vědecké práce
- Manažerské finance
- Odborná komunikace v angličtině (předmět se skládá ze čtyř dílčích předmětů - Angličtina, Akademické prezentace, Akademické psaní a Anglická obchodní korespondence. Studenti skládají čtyři dílčí zkoušky v rámci celého studia.)

Dále musí student složit zkoušku ze dvou volitelných předmětů z následující nabídky:

- Ekonomika podniku

- Finanční systém, banky a měnová politika
- Harmonizace účetnictví
- Daňové systémy

Dalšími studijními požadavky k úspěšnému dokončení doktorského studijního programu je:

- **Vykonání státní doktorské zkoušky,**
- **Obhajoba disertační práce.**

| | |
|---|--|
| Požadavky na tvůrčí činnost | <p>Studenti musí publikovat minimálně čtyři výstupy odpovídající tématu disertační práce se strukturou vědecké práce: minimálně dva z nich musí být publikovány v anglickém jazyce a minimálně dvě publikace musí být v podobě Jimp nebo Jsc. Součet jednotlivých mentálních podílů na publikaci Jimp a Jsc musí dosahovat minimálně 100%. Studenti se musí účastnit řešení výzkumného projektu UTB nebo FaME (po dobu minimálně jednoho roku) nebo projektu Interní grantové agentury organizované UTB, případně vedlejší hospodářské činnosti fakulty.</p> |
| Požadavky na absolvování stáží | <p>Studenti prezenční formy doktorského studia mají povinnost zúčastnit se minimálně tříměsíčního studijního pobytu na zahraniční univerzitě nebo zahraničním vědecko-výzkumném pracovišti, kde se věnují výzkumu v souladu se zaměřením své disertační práce a to nejdříve ve druhém roce studia.</p> |
| Další studijní povinnosti | <p>V souladu s požadavkem jednoty vědecké a pedagogické práce, uplatňované na vysokých školách, je student v prezenční formě doktorského studia zapojen do pedagogické činnosti školícího pracoviště, která může mít formu výuky nebo povinné řízené pedagogické praxe v doporučeném rozsahu zpravidla 4 výukových jednotek týdně.</p> |
| Návrh témat disertačních prací a témata obhájených prací | <p>Obhájené práce na FaME v rámci studijního programu Hospodářská politika a správa, studijní obor Finance:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Efektivnost investičních pobídek v České republice ▪ Řízení úvěrového rizika v kontextu zvyšování výkonnosti komerční banky ▪ Využití reálných opcí pro hodnocení efektivnosti AMT investic ▪ Zvyšování výkonnosti podniku pomocí využití propojení Balanced Scorecard a ekonomické přidané hodnoty ▪ Tvorba metodiky pro modelování technicko-analytických obchodních systémů s jejich hodnocením pomocí souhrnného výkonnostního indexu 5 F ▪ Návrh modelu pro měření a řízení výkonnosti podniku s využitím benchmarkingu v podmínkách klastrů ▪ Moderní teorie portfolia s využitím klíčového vyčerpatelného a neobnovitelného zdroje ▪ Návrh metodiky stanovení výše dotací pro zemědělské podniky v podmínkách Evropské unie ▪ Controlling ve veřejné správě ▪ Optimalizace výnosů portfolia cenných papírů z daňového pohledu <p>Návrhy témat disertačních prací pro doktorský studijní program Finance:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Postkeynesiánství, neoknesiánství, monetarismus, nová klasická ekonomie, neorakouská škola a jejich dopad na teorii a praxi měnové politiky ▪ Nekonvenční měnová politika v zemích vyspělého světa po roce 2008 ▪ Podstata stávajícího měnového systému elastických peněz a návrhy na jeho reformu ▪ Cílování inflace v České republice a ve světě ▪ Nástroje Evropské unie k obnovení a udržení fiskální disciplíny ▪ Digitální kryptoměny jako nástroj finančního investování ▪ Současný a budoucí vývoj kryptoměn a jejich vliv na měnovou politiku a mezinárodní platby ▪ Moderní nástroje investování na mezinárodních finančních trzích ▪ Daňové a finanční aspekty sdílené ekonomiky ▪ Nové trendy v měření a řízení finanční výkonnosti podniku ▪ Měření a řízení finanční výkonnosti v podnikových sítích ▪ Inovace a výkonnost finančních institucí v éře finančních technologií ▪ Možnosti a meze použití IFRS ▪ Insolvenční řízení z pohledu účetnictví a daní ▪ Daňové úlevy v kontextu důchodových daní ▪ Hodnocení kvality účetních informací ▪ Finanční technologie v řízení firemních financí ▪ Risk management a změny kapitálové struktury ▪ Riziko a investiční rozhodování v podmínkách Průmyslu 4.0 ▪ Manažerské účetnictví v rozvíjejících se ekonomikách ▪ Systémy odpovědnostního účetnictví ▪ Využití nástrojů finančního controllingu ▪ Moderní trendy ve finančním controllingu |

B-IIb – Studijní plány a návrh témat prací (doktorské studijní programy)**Studijní povinnosti**

Studijní plán doktorského studijního programu Finance v kombinované formě studia se skládá z následujících předmětů:

| Název předmětu | Přednášející | Garant | Rozsah |
|---|--|------------------------------------|-------------|
| Povinné předměty | | | |
| Mikroekonomie III | doc. Ing. Zuzana Dohnalová, Ph.D. (100 %) | doc. Ing. Zuzana Dohnalová, Ph.D. | 20h |
| Makroekonomie III | doc. Ing. Jena Švarcová, Ph.D. (100 %) | doc. Ing. Jena Švarcová, Ph.D. | 20h |
| Metodologie vědecké práce | prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková (60 %), Ing. Lubor Homolka, Ph.D. (30 %), PhDr. Ondřej Fabián (10 %) | prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková | 40h |
| Manažerské finance | prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková (70 %) doc. Ing. Adriana Knápková, Ph.D. (30 %) | prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková | 20 h |
| Odborná komunikace v angličtině <ul style="list-style-type: none"> Angličtina Akademické prezentace Akademické psaní Anglická obchodní korespondence | Mgr. Hana Atcheson (100 %) Mgr. Jana Orsavová, Ph.D. Ing. Dagmar Svobodová, MSc. | Mgr. Hana Atcheson | 60h |
| Povinně volitelné předměty: student si volí 2 předměty | | | |
| Ekonomika podniku | prof. Ing. Boris Popesko, Ph.D. (100 %) | prof. Ing. Boris Popesko, Ph.D. | 15h |
| Finanční systém, banky a měnová politika | prof. Ing. Jaroslav Belás, PhD. (50 %) prof. Ing. Juraj Sipko, PhD. (25 %) Ing. Mojmír Hampl, Ph.D. (25 %) | prof. Ing. Jaroslav Belás, PhD. | 15h |
| Harmonizace účetnictví | doc. Ing. Marie Paseková, Ph.D. (100 %) | doc. Ing. Marie Paseková, Ph.D. | 15h |
| Daňové systémy | doc. Ing. Jana Janoušková, Ph.D. (100 %) | doc. Ing. Jana Janoušková, Ph.D. | 15h |

Student během doktorského studia musí složit zkoušku ze všech povinných předmětů:

- Mikroekonomie III
- Makroekonomie III
- Metodologie vědecké práce
- Manažerské finance
- Odborná komunikace v angličtině (předmět se skládá ze čtyř dílčích předmětů - Angličtina, Akademické prezentace, Akademické psaní a Anglická obchodní korespondence. Studenti skládají čtyři dílčí zkoušky v rámci celého studia.)

Dále musí student složit zkoušku ze dvou volitelných předmětů z následující nabídky:

- Ekonomika podniku
- Finanční systém, banky a měnová politika

- Harmonizace účetnictví
- Daňové systémy

Dalšími studijními požadavky k úspěšnému dokončení doktorského studijního programu je:

- **Vykonání státní doktorské zkoušky,**
- **Obhajoba disertační práce.**

| | |
|---|--|
| Požadavky na tvůrčí činnost | |
| | <p>Studenti musí publikovat minimálně čtyři výstupy odpovídající tématu disertační práce se strukturou vědecké práce: minimálně dva z nich musí být publikovány v anglickém jazyce a minimálně dvě publikace musí být v podobě Jimp nebo Jsc. Součet jednotlivých mentálních podílů na publikaci Jimp a Jsc musí dosahovat minimálně 100%.</p> <p>Studenti se musí účastnit na řešení výzkumného projektu UTB nebo FaME (po dobu minimálně jednoho roku) nebo projektu Interní grantové agentury organizované UTB, případně vedlejší hospodářské činnosti fakulty.</p> |
| Požadavky na absolvování stáží | |
| | <p>Student má povinnost absolvovat část studia na zahraniční instituci v délce nejméně jednoho měsíce nebo se účastnit řešení mezinárodního tvůrčího projektu s výsledky publikovanými nebo prezentovanými v zahraničí nebo se účastnit jiné formy přímé účasti studenta na mezinárodní spolupráci potvrzeného zaměstnavatelem.</p> |
| Další studijní povinnosti | |
| | <p>Prezentace výsledků tvůrčí činnosti na mezinárodních konferencích nebo workshopech v anglickém jazyce.</p> |
| Návrh témat disertačních prací a témata obhájených prací | |
| | <p>Obhájené práce na FaME v rámci studijního programu Hospodářská politika a správa, studijní obor Finance:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Efektivnost investičních pobídek v České republice ▪ Řízení úvěrového rizika v kontextu zvyšování výkonnosti komerční banky ▪ Využití reálných opcí pro hodnocení efektivnosti AMT investic ▪ Zvyšování výkonnosti podniku pomocí využití propojení Balanced Scorecard a ekonomické přidané hodnoty ▪ Tvorba metodiky pro modelování technicko-analytických obchodních systémů s jejich hodnocením pomocí souhrnného výkonnostního indexu 5 F ▪ Návrh modelu pro měření a řízení výkonnosti podniku s využitím benchmarkingu v podmínkách klastrů ▪ Moderní teorie portfolia s využitím klíčového vyčerpatelného a neobnovitelného zdroje ▪ Návrh metodiky stanovení výše dotací pro zemědělské podniky v podmínkách Evropské unie ▪ Controlling ve veřejné správě ▪ Optimalizace výnosů portfolia cenných papírů z daňového pohledu <p>Návrhy témat disertačních prací pro doktorský studijní program Finance:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Postkeynesiánsství, neoknesiánsství, monetarismus, nová klasická ekonomie, neorakouská škola a jejich dopad na teorii a praxi měnové politiky ▪ Nekonvenční měnová politika v zemích vyspělého světa po roce 2008 ▪ Podstata stávajícího měnového systému elastických peněz a návrhy na jeho reformu ▪ Cílování inflace v České republice a ve světě ▪ Nástroje Evropské unie k obnovení a udržení fiskální disciplíny ▪ Digitální kryptoměny jako nástroj finančního investování ▪ Současný a budoucí vývoj kryptoměn a jejich vliv na měnovou politiku a mezinárodní platby ▪ Moderní nástroje investování na mezinárodních finančních trzích ▪ Daňové a finanční aspekty sdílené ekonomiky ▪ Nové trendy v měření a řízení finanční výkonnosti podniku ▪ Měření a řízení finanční výkonnosti v podnikových sítích ▪ Inovace a výkonnost finančních institucí v éře finančních technologií ▪ Možnosti a meze použití IFRS ▪ Insolvenční řízení z pohledu účetnictví a daní ▪ Hodnocení kvality účetních informací ▪ Finanční technologie v řízení firemních financí ▪ Risk management a změny kapitálové struktury ▪ Riziko a investiční rozhodování v podmínkách Průmyslu 4.0 ▪ Manažerské účetnictví v rozvíjejících se ekonomikách ▪ Systémy odpovědnostního účetnictví ▪ Využití nástrojů finančního controllingu |

B-III – Charakteristika studijního předmětu

| | | | | |
|---|--|-------|-----------------------------|-----------|
| Název studijního předmětu | Mikroekonomie III | | | |
| Typ předmětu | povinný „P“ | | doporučený ročník / semestr | 1/L |
| Rozsah studijního předmětu | 20p | hod. | 20 | kreditů |
| Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence | | | | |
| Způsob ověření studijních výsledků | zkouška | | Forma výuky | přednáška |
| Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta | Způsob ukončení předmětu: zkouška Požadavky ke zkoušce: zkouška formou vědecké rozpravy na základě zpracované seminární práce. | | | |
| Garant předmětu | doc. Ing. Zuzana Dohnalová, Ph.D. | | | |
| Zapojení garanta do výuky předmětu | Garant se podílí na přednášení v rozsahu 100 %. | | | |
| Vyučující | doc. Ing. Zuzana Dohnalová, Ph.D. - přednášející (100%) | | | |
| Stručná anotace předmětu | <p>Předmět Mikroekonomie III je určen studentům doktorského studia v rámci studia obecné ekonomické teorie. Navazuje na poznatky magisterského studia a dále je rozvíjí. Cílem předmětu je zprostředkovat studentům hlubší pochopení mikroekonomických souvislostí a analytického aparátu, který je základem při objasňování chování a rozhodování spotřebitelů a firem. Student se rovněž seznámí s moderními přístupy k mikroekonomické teorii, a to s ekonomikou informací a teorií blahobytu.</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Metodologie ekonomické teorie.▪ Analytický aparát mikroekonomie.▪ Systematický rozbor chování poptávkové strany tržního mechanismu.▪ Systematický rozbor chování nabídkové strany tržního mechanismu.▪ Alternativní teorie firmy.▪ Tržní rovnováha a tržní selhání.▪ Ekonomie blahobytu.▪ Ekonomie informací. | | | |
| Studijní literatura a studijní pomůcky | <p>Povinná literatura PINDYCK, S. R., RUBINFELD L. D. <i>Microeconomics</i>. Eight edition, Pearson, 2013, 743 s. ISBN 978-0-13-304170. SOUKUPOVÁ, J., HOŘEJŠÍ, B., MACÁKOVÁ, I., SOUKUP, J. <i>Mikroekonomie</i>. Praha: Management Press, 2012, 573 s. ISBN 978-80-7261-218-5. SOUKUP, J. <i>Mikroekonomická analýza</i>. Slaný: Melandrium, 2003, 256 s. ISBN 80-86175-308. VARIAN, R. H. <i>Intermediate Microeconomics a Modern Approach</i>. W.W. Norton & Company; 9th Revised edition edition, 2014, 739 s. ISBN 0393920771.</p> <p>Doporučená literatura MATEER,D., COPPOCK,L. <i>Principles of Microeconomics</i>. W.W. Norton & Company. 2013. ISBN 978-0393935769. HOLMAN, R. <i>Mikroekonomie. Středně pokročilý kurz</i>. Praha: C.H. Back, 2007, 592 s. ISBN 978-80-7179-862-0.</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 | Makroekonomie III | | | |
| Typ předmětu | povinný „P“ | | doporučený ročník / semestr | 1/L |
| Rozsah studijního předmětu | 20p | hod. | 20 | kreditů |
| Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence | | | | |
| Způsob ověření studijních výsledků | kolokvium (zkouška formou vědecké rozpravy) | Forma výuky | | přednáška |
| Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta | Způsob zakončení předmětu – ústní kolokvium Požadavky na přihlášení ke kolokviu - vypracování seminární práce na téma doktorandovy disertační práce dle požadavků vyučujícího, kde v bodech naznačí ekonomické teorie, na kterých bude práce založena, a jak současný makroekonomický vývoj a národohospodářská politika ovlivňuje doktorandem řešený problém v jeho disertační práci. | | | |
| Garant předmětu | doc. Ing. Jena Švarcová, Ph.D. | | | |
| Zapojení garanta do výuky předmětu | Garant se podílí na přednášení v rozsahu 100 %. | | | |
| Vyučující | doc. Ing. Jena Švarcová, Ph.D. – přednáška (100%) | | | |
| Stručná anotace předmětu | <p>Předmět Makroekonomie III v doktorském studiu navazuje na úroveň znalostí ekonomických teorií získaných v magisterském studiu. Obsahově je tento předmět zaměřen na rozšíření dosavadních poznatků, na propojení ekonomické teorie s vhodnou národohospodářskou politikou a aplikačním využitím pro výzkumy v rámci přípravy disertační práce. Cílem kurzu je dosažení úrovně, aby student doktorandského studia dokázal podepřít svoji disertační práci ekonomickou teorií a teorií hospodářské politiky.</p> <p>Okruhy makroekonomické teorie:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Vliv makroekonomických ukazatelů na řízení podniků (hospodářský cyklus, stav nezaměstnanosti a míra inflace, stav deficitu státního rozpočtu, zadluženost státu, výše diskontní a úrokové míry).▪ Přehled metodických změn výpočtu makroekonomických agregátů (např. metodické změny v mezinárodním systému národních účtů a jejich promítnutí do evropské a české metodiky výpočtu HDP a dalších ukazatelů).▪ Vliv monetární politiky na řízení podniků (pohybu peněžní zásoby, regulace diskontní a úrokové míry, regulace povinných a minimálních rezerv, úpravy směnného kurzu).▪ Vliv fiskální politiky na řízení podniků formou daňové politiky, regulací vládních výdajů atd.▪ Pohyby na kapitálovém trhu a jejich vliv na podnikovou sféru. | | | |
| Studijní literatura a studijní pomůcky | <p>Povinná literatura</p> <p>MANKIW, N. G., TAYLOR, M. P. <i>Macroeconomics</i>. 3rd ed. Andover: Cengage Learning, 2014, 451 s. ISBN 978-1-4080-8197-6.</p> <p>Doporučená literatura</p> <p>MANKIW, N. G. <i>Macroeconomics</i>. 8th ed., international version. Houndmills, Basingstoke: Worth Publishers/Palgrave Macmillan, 2013, 623 p. ISBN 978-1-4641-2167-8.</p> <p>SCHILLER, B. R. <i>Essentials of economics</i>. 10th edition. Dubuque, IA: McGraw-Hill Education, 2016. ISBN 978-1259235702</p> <p>KRUGMAN, P. R., WELLS, R. <i>Macroeconomics</i>. Fourth edition. New York: Worth Publishers, 2015, 595 s. ISBN 978-1-4641-1037-5.</p> <p><i>System of National Accounts 2008</i>. United Nations. 2010, 722 p. ISBN 9789210544603.</p> <p>http://dx.doi.org/10.18356/4fa11624-en</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 | Metodologie vědecké práce | | | |
| Typ předmětu | povinný „P“ | | doporučený ročník / semestr | 1/L |
| Rozsah studijního předmětu | 40p | hod. | 40 | kreditů |
| Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence | | | | |
| Způsob ověření studijních výsledků | Ústní zkouška formou kolokvia | | Forma výuky | přednáška |
| Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta | <p>Způsob ukončení předmětu: zkouška</p> <p>Požadavky ke zkoušce: Pro absolvování předmětu je potřebné zpracovat a prezentovat seminární práci, která obsahuje: předpokládaný název disertační práce, formulaci výzkumného tématu, zpracovanou kritickou literární rešerši vztahující se k tématu, formulaci výzkumných otázek a cílů disertační práce, navržené hypotézy, metody výzkumu a očekávané přínosy disertační práce pro rozvoj vědeckého oboru a pro praxi. Student prokáže rovněž schopnost aplikovat znalosti využití matematicko-statistických metod na konkrétním příkladu vztahujícím se k tématu disertační práce s využitím získaných nebo smyšlených dat. Komplettní seminární práce musí být zaslána nejpozději 10 dnů před konáním ústní zkoušky na referát výzkumu v elektronické podobě. Ústní zkouška má podobu kolokvia, student prezentuje a obhájí obsah své seminární práce a reaguje na otázky odpovídající přednášené látce.</p> | | | |
| Garant předmětu | prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková | | | |
| Zapojení garanta do výuky předmětu | Garant předmětu se zapojuje do výuky v rámci přednášek zaměřených na oblast filozofie výzkumu, výzkumných přístupů, formulace výzkumného tématu, designu výzkumu, metod výzkumu, struktury disertační práce a prezentace výzkumu. | | | |
| Vyučující | prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková (60 %) – metodologie výzkumu; Ing. Lubor Homolka, Ph.D. (30 %) – statistické metody zpracování dat; PhDr. Ondřej Fabián (10 %) – informační zdroje, publikační aktivity | | | |
| Stručná anotace předmětu | <p>Předmět se zabývá problematikou vědecké práce, jejími metodami a specifiky v oblasti společenských věd se zaměřením na oblast ekonomiky a managementu a v oblasti průmyslového inženýrství. Studenti jsou seznámeni s možnostmi využití informačních zdrojů pro vědu a výzkum, prezentací výsledků výzkumu, metodikou hodnocení výsledků výzkumu a jeho financování a ochranou duševního vlastnictví. V rámci výuky se studenti seznámí s výzkumnou filozofií a přístupy, s designem výzkumu a výběrem výzkumné strategie (metodami výzkumu). Naučí se, jaké techniky zvolit pro sběr dat a jak získaná data zpracovat a analyzovat. Důraz je kladen na nastavení designu analýzy s ohledem na replikovatelnost výstupů a analýzy síly testu. Studenti jsou seznámeni s principy psaní disertační práce a její strukturou. Diskutovány jsou rovněž etické principy vědecké práce.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Výzkum ve společenských vědách, výzkum v oblasti managementu, ekonomiky a průmyslového inženýrství. ▪ Formulace výzkumného tématu. ▪ Informační zdroje, literární rešerše. ▪ Publikační aktivity, struktura vědeckého článku. ▪ Publikační modely (tradiční, open access, predátorské časopisy). ▪ Hodnocení vědy a výzkumu v České republice. ▪ Finanční zdroje pro výzkum, grantové systémy. ▪ Práva duševního vlastnictví, komercializace výsledků výzkumů. ▪ Filozofie výzkumu. ▪ Výzkumné přístupy. ▪ Design výzkumu. ▪ Metody výzkumu. ▪ Výběr vzorku. ▪ Využití sekundárních dat. ▪ Sběr primárních dat. ▪ Analýza kvantitativních dat. ▪ Analýza kvalitativních dat. ▪ Disertační práce, prezentace výsledků. ▪ Etické otázky výzkumu. | | | |
| Studijní literatura a studijní pomůcky | | | | |

Povinná literatura

- SAUNDERS, M., LEWIS, P., THORNHILL, A. *Research methods for business students*. 7th edition. Prentice Hall, 2016. 741 p. ISBN 978-1-292-01662-7.
- BRYMAN, A. *Social Research Methods*. New York: Oxford University Press, 2012. ISBN 978-0-19-95885-3.
- SEKARAN, U., BOUGIE, R. *Research Methods for Business*. 7th edition. Wiley. 2017. 420 p. ISBN 9781119165552.
- FABIÁN, O. *Úvod do informačních zdrojů a vědeckého publikování /online/*. Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, 2014.
- GRAY, V. *Avoiding plagiarism: communicating your message with academic and professional integrity*. 2012. ISBN 978-1465203014.
- HENDL, J. *Přehled statistických metod zpracování dat: analýza a metaanalýza dat*. Praha, Portál, 2004, 583 s. ISBN 80-7178-820-1.
- MARTIN, W. E., BRIDGMON, K. D. *Quantitative and Statistical Research Methods*. John Wiley & Sons, 2012. ISBN 978-0-470-63182-9.

Doporučená literatura

- BELL, J., WATERS, S. *Doing your research project: a guide for first-time researchers*. 6th edition. Maidenhead: McGraw Hill Education, 2014. 306 s. ISBN 978-0-335-26446-9.
- BRYANT, A. *Leading Issues in Business Research Method*. Reading: Academic Publishing International, 2011, 219 s. ISBN 978-1-906638-87-0.
- CRESWELL, J. W. *Research Design: qualitative, quantitative, and mixed method approaches*. 4th edition. Los Angeles: Sage, 2014, 273 s. ISBN 978-1-4522-2610-1.
- HARRIS, D. F. *The Complete Guide to Writing Questionnaires*. Durham: I&M Press, 2014. ISBN 978-0-615-91767-2.
- DALY, I. HANEY, A. B. *53 Interesting Ways to Communicate Your Research*. The Professional and Higher Partnership Ltd., 2014, 134 p. ISBN 978-1907076633.
- DAVIES, M., HUGHES, N. *Doing a Successful Research Project, Using Qualitative or Quantitative Methods*. NY: Palgrave Macmillan, 2014. ISBN 978-1-137-30642-5.
- FARQUHAR, J. D. *Case Study Research for Business*. SAGE Publications, 2012. ISBN 978-1-84920-777-5.
- MARSHALL, C., ROSSMAN, G. B. *Designing Qualitative Research, fifth edition*. SAGE Publications, 2011. ISBN 978-1-4129-7044-0.
- MURRAY, R. *Writing for Academic Journals*. Open University Press, 2013, 256 p. ISBN 978-0335263028.
- O'DWYER, L. M., BERNAUER, J. A. *Quantitative Research for the Qualitative Researcher*. SAGE Publications, 2014. ISBN 978-1-4129-9779-9.
- PHILLIPS, E. M., PUGH, D. S. *How to get a PhD*. 4th edition. Maidenhead: Open University Press, 2005.
- PICKARD, A. J. *Research Methods in Information*. Second Edition, Facet Publishing, London, 2013.
- PUNCH, K.F. *Úspěšný návrh výzkumu*, Praha: Portál, s.r.o., 2006.
- REICHEL, J. *Kapitoly metodologie sociálních výzkumů*. Praha: Grada Publishing, a.s., 2009. ISBN 978-80-247-3006-6.
- RUBIN, H. J., RUBIN, I.S. *Qualitative Interviewing: The Art of Hearing Data*. SAGE Publications, 2012. ISBN 978-1-4129-7837-8.
- SEIDMAN, I. *Interviewing as Qualitative Research*. NY: Teachers College Press, 2013. ISBN 978-0-8077-5404-7.
- TENSEN, B. *Research Strategies for a Digital Age*. Wadsworth Publishing, 2013, 320 p. ISBN 978-0840028822.
- THOMAS, G. *How to do Your Case Study*. SAGE Publications, 2011. ISBN 978-0-85702-563-0.
- TRANFIELD, D., DENYER, D., SMART, P. Towards a methodology for developing evidence informed management knowledge by means of systematic review. *British Journal of Management*, Vol. 14, No. 3. 2003. ISSN 1467-8551.
- WALLACE, M. AND WRAY, A. *Critical Reading and Writing for Postgraduates*. London: Sage. 2006. ISBN 978-1-84920-561-0.
- ZIKMUND, W. G., BABIN, B. J., CARR, J. C., GRIFFIN, M. *Business Research Methods*, 9th Edition, South-Western Cengage Learning, 2013.

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

40

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.

| B-III – Charakteristika studijního předmětu | | | | |
|---|--|-------|-----------------------------|-----------|
| Název studijního předmětu | Manažerské finance | | | |
| Typ předmětu | povinný „P“ | | doporučený ročník / semestr | 1/L |
| Rozsah studijního předmětu | 20p | hod. | 20 | kreditů |
| Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence | | | | |
| Způsob ověření studijních výsledků | Ústní zkouška | | Forma výuky | přednáška |
| Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta | Způsob ukončení předmětu: zkouška Požadavky ke zkoušce: zkouška formou vědecké rozpravy na základě zpracované seminární práce. | | | |
| Garant předmětu | prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková | | | |
| Zapojení garanta do výuky předmětu | Garant se podílí na přednášení v rozsahu 70% a stanovuje koncepci přednášek. | | | |
| Vyučující | prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková – přednáška (70 %), doc. Ing. Adriana Knápková, Ph.D. – přednáška (30 %) | | | |
| Stručná anotace předmětu | <p>Předmět je věnován pokročilým přístupům a metodám finančního rozhodování a řízení hodnoty podniku jako syntetického kritéria řízení výkonnosti. Pozornost je věnována prohloubení znalostí v oblasti identifikace klíčových faktorů, které pozitivně působí na vytváření hodnoty a znalosti metod a nástrojů řízení podnikových financí, vedoucí k dosažení uvedeného cíle. Důraz je proto kladen na prohloubení poznatků z oblasti investičního rozhodování a řízení pracovního kapitálu, teorie kapitálové struktury, nákladů na kapitál, včetně financování, nákladů a dostupnosti kapitálu globálních firem, risk managementu, oceňování podniku a podnikových restrukturalizací a využití pokročilé úrovně nástrojů finanční analýzy, finančního plánování a controllingu.</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Hodnotové řízení, klíčové faktory ovlivňující hodnotu podniku.▪ Riziko a výnos, teorie portfolia, CAPM.▪ Investiční strategie a investiční rozhodování.▪ Řízení pracovního kapitálu.▪ Dlouhodobé a krátkodobé financování podniku, zdroje financování.▪ Teorie kapitálové struktury, optimalizace kapitálové struktury, náklady na kapitál.▪ Financování globálních firem, náklady a dostupnost kapitálu.▪ Risk management.▪ Využití nástrojů finanční analýzy, finančního plánování a controllingu pro řízení podniku a jeho výkonnosti.▪ Oceňování podniku, fúze a akvizice. | | | |
| Studijní literatura a studijní pomůcky | | | | |
| Základní literatura | <p>BREALEY, R. A., MYERS, S. C., ALLEN, F. <i>Principles of Corporate Finance</i>. McGraw-Hill/Education-Europe. 2016, ISBN 9781259253331.</p> <p>DAMODARAN, A. <i>Applied Corporate Finance</i>. 4. edn., Wiley. 2015, 656 s. ISBN 978-1-118-80893-1.</p> <p>KISLINGEROVÁ, E. <i>Manažerské finance</i>. 2., přeprac. a rozš. vyd. Praha: C. H. Beck, 2007, 745 s. ISBN 978-80-7179-903-0.</p> | | | |
| Doporučená literatura | <p>BEKAERT, G.J., HODRICK, R.J. <i>International Financial Management</i>, Cambridge University Press. 2017. ISBN 9781107111820.</p> <p>DAMODARAN, A. <i>The Dark Side of Valuation: Valuing Young, Distressed, and Complex Business</i>. Pearson FT Press. 2018, 604 s. ISBN 0137126891.</p> <p>EITEMAN, D. K., STONEHILL, A. I., MOFFETT, M. H. <i>Multinational Business Finance</i>. Global Edition, 2016. ISBN 9780133879872.</p> <p>ESCHEBACH, R. a kol. <i>Controlling</i>. 2. vydání. Praha: ASPI Publishing, 2004. ISBN 80-7357-035-1.</p> <p>MAŘÍK, M. a kol. <i>Metody oceňování podniku pro pokročilé</i>. Ekopress. 2018. ISBN 978-80-87865-42.</p> <p>PAVELKOVÁ, D., KNÁPKOVÁ, A. <i>Výkonnost podniku z pohledu finančního manažera</i>. 3. vyd., Praha: Linde spol. s r.o., 2012. 333s. ISBN 978-80-7201-872-7.</p> <p>YOUNG, S. D., O'BYRNE, S. F. <i>EVA and Value-Based Management</i>. McGraw-Hill Education, 2001, 493 s. ISBN 0-07-136439-0.</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. |

| B-III – Charakteristika studijního předmětu | | | | |
|--|---|-------|-----------------------------|---------|
| Název studijního předmětu | Odborná komunikace v angličtině (Angličtina) | | | |
| Typ předmětu | povinný „P“ | | doporučený ročník / semestr | 1/Z |
| Rozsah studijního předmětu | 15s | hod. | 15 | kreditů |
| Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence | | | | |
| Způsob ověření studijních výsledků | zkouška | | Forma výuky | seminář |
| Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta | Způsob zakončení předmětu - ústní zkouška. Student vypracovává úkoly zadávané v průběhu semestru: Přečte jeden odborný text (knihu) v rozsahu min. 200 stran a jeden případně dva odborné články. Ke článku připraví pět otázek, které souvisí s jeho obsahem a zpracuje krátké shrnutí (1 normostrana). K ústní zkoušce se student hlásí po vypracování a předložení shrnutí minimálně 200 stran odborného textu doporučeného školitelem dle studijního zaměření studenta. (2-3 normostrany formátu A4, včetně bibliografické reference podle anglické citační normy, Harvard nebo Chicago.) U ústní zkoušky student prokáže znalost přečteného textu a krátce diskutuje na předem vybrané odborné téma. Toto téma volí na základě přečtených odborných článků. | | | |
| Garant předmětu | Mgr. Hana Atcheson | | | |
| Zapojení garanta do výuky předmětu | Garant se podílí v rozsahu 100 %, stanovuje koncepci seminářů a dohlíží na jejich jednotné vedení. | | | |
| Vyučující | Mgr. Hana Atcheson – vedení seminářů (100%) | | | |
| Stručná anotace předmětu | <p>Cílem předmětu je získání znalostí a dovedností pro profesní komunikaci v angličtině, ústní odbornou prezentaci a psaní souhrnu na základě prostudování odborné literatury. Kurz je určen studentům doktorského studijního programu, navazuje na odborný jazyk zimního semestru.</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Rozhovor o současném zaměstnání a budoucí kariéře.▪ Popis organizačního členění firmy.▪ Popis pracovního postupu a projektu.▪ Kritické čtení odborných textů a článků z odborných časopisů.▪ Shrnutí konverzace.▪ Shrnutí slyšeného projevu nebo přednášky.▪ Psaní souhrnu na základě samostudia odborné literatury v rozsahu min. 200 stran.▪ Interpunkce. | | | |
| Studijní literatura a studijní pomůcky | <p>Povinná literatura de CHAZAL, E., McCARTER, S. <i>Oxford EAP, A Course in English for Academic Purposes</i>. Oxford, OUP, 2012. ISBN 9780194001786. SWALES, J.M., FEAKE B.C. <i>Academic Writing for Graduate Students</i>. Michigan, 2004. ISBN 9780888560.</p> <p>Doporučení literatura EMMERSON, P. <i>Business Builder</i>. Macmillan Education, 2006. ISBN 9780333990964. EMMERSON, P. <i>Business Grammar Builder</i>. Macmillan Publishers, Ltd., 2002. ISBN 9780333754924. MURPHY, R. <i>English Grammar in Use</i>. Cambridge: Cambridge University Press, 2003. ISBN 0-521-52931-X. MASCULL, B. <i>Business vocabulary in use : [intermediate]</i>. 1st ed. Cambridge: Cambridge University Press, 2002. ISBN 0-521-77529-9.</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 | Odborná komunikace v angličtině (Akademické prezentace) | | | |
| Typ předmětu | povinný „P“ | | doporučený ročník / semestr | 1/L |
| Rozsah studijního předmětu | 15s | hod. | 15 | kreditů |
| Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence | | | | |
| Způsob ověření studijních výsledků | zkouška | | Forma výuky | seminář |
| Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta | Způsob zakončení předmětu - ústní zkouška. Student během semestru plní dílčí úkoly spojené s jednotlivými kroky strukturované prezentace. Procvičuje jazykové schopnosti spojené se správnou skladbou ústního projevu a rozšiřuje si slovní zásobu. Během semestru předvede před skupinou samostatně dvě dílčí prezentace a také vystoupí v párové prezentaci. Ústní zkouška spočívá v prezentaci na odborné téma. Student předkládá v rámci svého tématu také krátkou zprávu z výzkumu nebo návrh tezí. Předpokládá se, že tato prezentace je přípravou na vystoupení na doktorandské konferenci doma nebo v zahraničí, případně na některé další odborné akci. | | | |
| Garant předmětu | Mgr. Hana Atcheson | | | |
| Zapojení garanta do výuky předmětu | Garant se podílí v rozsahu 100 %, stanovuje koncepci seminářů a dohlíží na jejich jednotné vedení. | | | |
| Vyučující | Mgr. Hana Atcheson – vedení seminářů (100%) | | | |
| Stručná anotace předmětu | Cílem předmětu je získání praktických znalostí a dovedností v oblasti akademických prezentací. Student si osvojí nezbytné slovní obraty, fráze a ustálená slovní spojení, která jsou součástí plynulého projevu při prezentování v anglickém jazyce. Student bude schopen prezentovat své teze nebo výzkum, na kterém pracuje v rámci své specializace v doktorském studijním programu. <ul style="list-style-type: none">Jazykové zásady pro sestavení strukturované prezentace.Zásady sestavení akademického posteru a jeho prezentace.Způsoby navození kontaktu s posluchači.Užití audiovizuálních pomůcek, dovednosti spojené se správným odkazováním na vizuální podporu.Techniky prezentování.Některé zásady řečnického projevu.Kladení otázek a odpovědi na otázky. | | | |
| Studijní literatura a studijní pomůcky | Povinná literatura COMFORT, J. <i>Effective Presentations</i> . OUP, 2009. ISBN 9780194570657. POWELL, M. <i>Presenting in English</i> . LTP Business, 1997. ISBN 9781899396306. WILLIAMS, E. J. <i>Presentations in English</i> . Macmillan Publishers Ltd., 2008. ISBN 9780230028784. Doporučení literatura EMMERSON, P. <i>Business Builder, Module 7</i> . Macmillan Education, 2006. ISBN 9780333990964. EMMERSON, P. <i>Business Grammar Builder</i> . Macmillan Publishers, Ltd., 2002. ISBN 9780333754924. MASCULL, B. <i>Business vocabulary in use : [intermediate]</i> . 1st ed. Cambridge: Cambridge University Press, 2002. ISBN 0-521-77529-9. | | | |
| 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 | Odborná komunikace v angličtině (Akademické psaní) | | | | |
| Typ předmětu | povinný „P“ | | | doporučený ročník / semestr | 2/Z |
| Rozsah studijního předmětu | 15s | hod. | 15 | kreditů | |
| Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence | | | | | |
| Způsob ověření studijních výsledků | zkouška | | | Forma výuky | seminář |
| Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta | Způsob ukončení předmětu: zkouška Požadavky ke zkoušce: Povinná účast na seminářích pro studenty prezenční formy studia. Vypracování recenze v rozsahu dvou normostran. Vypracování odpovídající akademické eseje podle studijního zaměření. Esej bude obsahovat úvod, uvedení teze, podpůrné odstavce, závěr, citace v textu a seznam citované literatury. | | | | |
| Garant předmětu | Mgr. Hana Atcheson | | | | |
| Zapojení garanta do výuky předmětu | Garant se podílí v rozsahu 60 %, stanovuje koncepci seminářů a dohlíží na jejich jednotné vedení. | | | | |
| Vyučující | Mgr. Hana Atcheson – vedení seminářů (60%), Mgr. Jana Orsavová, Ph.D. – vedení seminářů (40%) | | | | |
| Stručná anotace předmětu | <p>Cílem předmětu je psaní akademické eseje v anglickém jazyce na jazykové úrovni B2 až C1, zvláštní pozornost je věnována jazykové stránce a stylu. Esej je připravována s ohledem na její publikaci. Jsou procvičovány jazykové zásady pro sestavení strukturovaného odborného pojednání. Studenti se v rámci výuky učí provádět akademický výzkum. Učí se řádně formulovat argument eseje. Studenti se naučí základy konstrukce odstavců včetně uvádějící tematické věty v odstavci. Na základě konstrukce odstavců se studenti učí jak sestavit a strukturovat akademickou esej včetně úvodu, uvedení teze, podpůrných odstavců, závěru, citací v textu a seznamu citované literatury. Studenti napíší vlastní autorskou akademickou esej a recenzi článku. V rámci kurzu se studenti učí za pomoci procesu vzájemné kritické revize ve skupině, kritiky a korektur.</p> | | | | |
| Studijní literatura a studijní pomůcky | <p>Povinná literatura SWALES, J.M. and FEAK, CH.B. <i>Academic Writing for Graduate Students, Essential Tasks and Skills</i>, Michigan: UMP 3 ed. 2012. ISBN 978-0472034758. SWALES, J.M. and FEAK, CH.B. <i>Commentary for Academic Writing for Graduate Students, Essential Tasks and Skills</i>, Michigan: UMP 3 ed. 2012. ISBN 978-0472035069. PATERSON, K. <i>Oxford Grammar for EAP, English Grammar and Practice for Academic Purposes</i>, Oxford: OUP 2013. ISBN 978-0194329996.</p> <p>Doporučení literatura TURABIAN, K.L. <i>A Manual for Writers, 8th Edition</i>. Chicago, 2013. ISBN 978-0226816388. WESTON, A. <i>A Rulebook for Arguments, Fourth Edition</i>. 2009. ISBN 9780872209541. ISO 690: 2010. 2010. MASCULL, B. <i>Business Vocabulary in Use, Advanced</i>, CUP 2010, ISBN 978-0521749404.</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 | Odborná komunikace v angličtině (Anglická obchodní korespondence) | | |
| Typ předmětu | povinný „P“ | | doporučený ročník / semestr 2/L |
| Rozsah studijního předmětu | 15s | hod. | 15 kreditů |
| Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence | | | |
| Způsob ověření studijních výsledků | zkouška | | Forma výuky seminář |
| Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta | Způsob zakončení předmětu - písemná zkouška. Student plní písemné úkoly zadávané v průběhu semestru. Před písemnou zkouškou odevzdá vypracovaný obchodní dopis, memorandum, zprávu a krátký reklamní text dle struktury zkoušky EBC Level 2, City and Guilds. Písemná zkouška se skládá z vypracování 4 úkolů z oblasti obchodní korespondence (obchodní dopis, memorandum, krátká strukturovaná zpráva a reklamní článek dle zadání) a jednoho cvičení z vybraných okruhů anglické gramatiky. Student je hodnocen za obsah, úpravu, gramatiku a pravopis. Pro úspěšné absolvování písemné zkoušky je nutno dosáhnout minimálně 65% bodového skóre. Vyučující používá elektronickou verzi kurzu v Moodlu. Je povinností studenta přihlásit se do kurzu v Moodlu. | | |
| Garant předmětu | Mgr. Hana Atcheson | | |
| Zapojení garanta do výuky předmětu | Garant stanovuje koncepci seminářů a dohlíží na jejich jednotné vedení. | | |
| Vyučující | Ing. Dagmar Svobodová, MSc. – vedení seminářů (100%) | | |
| Stručná anotace předmětu | <p>Cílem předmětu je získání praktických znalostí potřebných k písemné komunikaci v obchodním styku se zahraničními partnery. Student si osvojí psaní obchodního dopisu, memoranda, krátkého reklamního článku a obchodní zprávy. Student bude schopen formulovat fakta, používat obchodní terminologii, řešit jednoduché problémy a správně je interpretovat v anglickém jazyce. V rámci předmětu studenti procvičují vybrané okruhy z anglické gramatiky na jazykové úrovni B2. Předmět je určen studentům doktorského studijního programu a vychází z požadavků na oficiální certifikát britské společnosti City and Guilds, zkoušky EBC Level 2.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Obchodní dopis. ▪ Memorandum. ▪ Stručná obchodní zpráva. ▪ Články a zprávy do tisku. ▪ Zápis krátkého vzkazu ▪ Emaily. ▪ Přehled gramatických časů. ▪ Tvoření přímé a nepřímé otázky. ▪ Vyjadřování množství a číselných hodnot. ▪ Podmínkové věty. ▪ Trpný rod. ▪ Členy. ▪ Interpunkce a spojky. | | |
| Studijní literatura a studijní pomůcky | <p>Povinná literatura EMMERSON, P. <i>Business Grammar Builder</i>. Macmillan Publishers, Ltd., 2002. ISBN 9780333754924. EMMERSON, P. <i>Email English</i>. Oxford, Macmillan, 2004. ISBN 9781405012942.</p> <p>Doporučená literatura ASHLEY, A. <i>A Handbook of Commercial Correspondence</i>. Oxford: Oxford University Press, 1995. ISBN 0-19-427406-3. BABÁKOVÁ, J. <i>Anglická obchodní korespondence</i>. 1. vyd. Plzeň: Fraus, 1999. ISBN 8072380516. EMMERSON, P. <i>Business Builder</i>, MacMillan Publishers, 2006. MacMillan Publishers, 2006. GOLDSTEIN, A. <i>A Guide to Pitman Qualifications' Examinations: EBC Level One</i>. Robert Gibson, 2000. ISBN 0 7169 2010 7. GOLDSTEIN, A. <i>A Guide to Pitman Qualifications' Examinations: EBC Level Two</i>. Robert Gibson, 2000. ISBN 0 7169 2011 5. KOKTAVÁ, P. <i>Obchodní korespondence v angličtině - Business correspondence in English (vzory s komentářem)</i>. Vyd. 2. Praha: Computer Press, 2004. ISBN 80-7226-749-3.</p> | | |

MASCULL, B. *Business vocabulary in use - intermediate*. 1st ed. Cambridge: Cambridge University Press, 2002. ISBN 0-521-77529-9.

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 podniku | | | |
| Typ předmětu | povinně volitelný „PV“ | | doporučený ročník / semestr | 1/L |
| Rozsah studijního předmětu | 20p | hod. | 20 | kreditů |
| Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence | | | | |
| Způsob ověření studijních výsledků | Ústní zkouška | | Forma výuky | přednáška |
| Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta | Způsob ukončení předmětu: zkouška Požadavky ke zkoušce: obhajoba seminární práce a ústní forma zkoušky k ověření získaných znalostí | | | |
| Garant předmětu | prof. Ing. Boris Popesko, Ph.D. | | | |
| Zapojení garanta do výuky předmětu | Garant se podílí na přednášení v rozsahu 100% a stanovuje koncepci přednášek. | | | |
| Vyučující | prof. Ing. Boris Popesko, Ph.D. – přednášky (100%) | | | |
| Stručná anotace předmětu | <p>Předmět se zaměřuje na pokročilé metody ekonomického řízení firmy s využitím moderních nástrojů manažerského účetnictví a řízení výkonnosti pro účely manažerského rozhodování. Pozornost je věnována pokročilým metodám analýzy nákladů, chování nákladů, teorii přidané hodnoty, měření výkonnosti, behaviorálním aspektům aplikace nástrojů manažerského účetnictví, ekonomickým aspektům podnikové organizace a řadě dalších témat. Předmět se zaměřuje na prezentaci probíraných témat z pohledu aktuálního výzkumu v dané oblasti a ukazuje možnosti aplikace vědeckých metod na rozšíření poznání v oblasti ekonomického řízení organizací.</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Analýza a chování nákladů.▪ Tvorba přidané hodnoty.▪ Měření výkonnosti.▪ Moderní metody manažerského účetnictví.▪ Beyond Budgeting.▪ Controlling a reporting.▪ Manažerské účetnictví a chování organizace.▪ Podniková organizace a výkonnost. | | | |
| Studijní literatura a studijní pomůcky | <p>Povinná literatura</p> <p>HOPE, J., FRASER, R. <i>Beyond budgeting: how managers can break free from the annual performance trap</i>. Boston: Harvard Business School Press, 2003, 232 s. ISBN 1-57851-866-0.</p> <p>Dostupné také z: http://www.loc.gov/catdir/enhancements/fy1311/2002015622-d.html</p> <p>PARMENTER, D. <i>Key performance indicators: developing, implementing, and using winning KPIs</i>. 2nd ed. Hoboken, N.J.: John Wiley, 2010, 299 s. ISBN 978-0-470-54515-7.</p> <p>POPESKO, B., PAPADAKI, Š. <i>Moderní metody řízení nákladů: Jak dosáhnout efektivního vynakládání nákladů a jejich snížení</i>. 2., aktualizované a rozšířené vydání. Praha: Grada, 2016, 263 s. ISBN 978-80-247-5773-5.</p> <p>Doporučená literatura</p> <p>DRURY, C. <i>Management and cost accounting</i>. Ninth edition. Andover: Cengage Learning, 2015, 827 s. ISBN 978-1-4080-9393-1.</p> <p>NOREEN, E. W., BREWER, P. C., GARRISON, R. H. <i>Managerial Accounting for Managers</i>. 3rd ed. New York: McGraw-Hill Irwin, 2014, 596 s. ISBN 978-1-25-906073-1.</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. | | | | |

B-III – Charakteristika studijního předmětu

| | | | |
|--|---|------------------------------------|-----------|
| Název studijního předmětu | Finanční systém, banky a měnová politika | | |
| Typ předmětu | povinný „P“ | doporučený ročník / semestr | 1/L |
| Rozsah studijního předmětu | 15p | hod. | 15 |
| Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence | kreditů | | |
| Způsob ověření studijních výsledků | Ústní zkouška formou kolokvia | Forma výuky | přednáška |
| Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta | Způsob ukončení předmětu: ústní zkouška ověřující získané znalosti z přednášené látky | | |
| Garant předmětu | prof. Ing. Jaroslav Belás, Ph.D. | | |
| Zapojení garanta do výuky předmětu | Garant se podílí na přednášení v rozsahu 50% a stanovuje koncepci přednášek. | | |
| Vyučující | prof. Ing. Jaroslav Belás, Ph.D. – přednášky (50%), prof. Ing. Juraj Sipko, PhD. – přednášky (25%), Ing. Mojmír Hampl, M.Sc. Ph.D. – přednášky (25%) | | |
| Stručná anotace předmětu | <p>Cílem předmětu je prohloubit znalosti studentů v oblasti funkcí a celosvětových trendů vývoje finančního systému, jeho institucionálního zabezpečení a nástrojů využívaných na peněžních a kapitálových trzích. Oblast bankovníctví je zaměřena na prohloubení znalostí v oblasti bankovních systémů, aktivních a pasivních obchodů bank, zahraničního platebního styku, devizových operací a řízení rizik. Studenti získají pokročilé znalosti z problematiky měnové politiky, její současné praxe, operačního rámce, predikčních modelů, měnového systému elastických peněz a aktuálních problémů mezinárodního měnového systému.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Mezinárodní finanční systém, instituce a nástroje v globálním ekonomickém prostředí a mezinárodní finanční stabilita. ▪ Analýza trendů, institucí a nástrojů peněžního a kapitálového trhu. ▪ Nové trendy v systému bankovní regulace a jejich dopady na stabilitu a výkonnost bankovního sektoru v zemích EU. ▪ Významné trendy, přístupy a nástroje v oblasti řízení výkonnosti komerčních bank v rámci řízení finančních rizik. ▪ Měnová politika: současná praxe, operační rámce a predikční modely používané v centrálních bankách. ▪ Měnový systém elastických peněz, jeho vývoj, podstata a aktuální otázky. ▪ Reforma mezinárodního měnového systému. Přejít od jednopólního k multipolárnímu mezinárodnímu měnovému systému. | | |
| Studijní literatura a studijní pomůcky | <p>Povinná literatura BASEL COMMITTEE ON BANKING SUPERVISION. <i>Basel III: A Global Regulatory Framework for more Resilient Banks and Banking Systems</i>. Basel: Bank for International Settlements. December 2010 (rev June 2011). Available at: www.bis.org/publ/bcbs189.pdf BELÁS, J. a kol. <i>Finanční trhy, bankovníctví, pojišťovnictví</i>. Žilina: Georg, 2013. ISBN 978-80-8154-024-0. FABOZZI, J. F. <i>Capital Markets, Fifth Edition. Institutions, Instruments, and Risk Management</i>. MIT Press, 2019. ISBN: 9780262029483 McLEAY, M., AMAR, R., RYLAND, T. Money in the Modern Economy: An Introduction. <i>Bank of England Quarterly Bulletin</i>, vol. 54(1), 2014. REVENDA, Z. a kol. <i>Peněžní ekonomie a bankovníctví</i>. Praha: Management Press. 2014. ISBN 978-80-7261-279-6. REJNUŠ, O. <i>Teorie a praxe obchodování s cennými papíry</i>. Praha: Computer Press, 2001. ISBN 80-7226-571-7. ROSE, P. S. <i>Commercial bank management</i>. New York: The McGraw-Hill Companies, 2002. ISBN 0-7-112122-6. TAILOR, J. B. <i>Reforming of the International Monetary System</i>. MIT Press. 2019. ISBN: 978026536752.</p> <p>Doporučená literatura CAOUPETTE, J. B., ALTMAN, E. I., NARAYANAN, P., NIMMO, R. W. J. <i>Managing credit risk. The Great Challenge for Global Financial Markets</i>. Second Edition. New Jersey: John Wiley & Sons, 2008. ISBN 978-0-470-11872-6. CIPRA, T. <i>Riziko ve financích a pojišťovnictví. Basel III a Solvency II</i>. Praha: Ekopress. 2015. ISBN 978-80-8786-524-8. HAMPL, M., HAVRÁNEK, T. Should Monetary Policy Pay Attention to House Prices? The Czech National Bank's Approach, <i>BIS Papers</i>, No. 94j, 2018. JAKAB, Z., KUMHOF, M. Banks Are Not Intermediaries of Loanable Funds – And Why This Matters. <i>Working Papers</i> 529/2015, Bank of England, 2015. JÍLEK, J. <i>Finanční a komoditní deriváty v praxi</i>. Praha: Grada, 2. upravené vydání, 2010. ISBN 978-80-247-3696-9.</p> | | |

PALEČKOVÁ, I. *Performance Measurement in Banking: Empirical Application to Central and Eastern Europe*. Praha: Profesional Publishing, 2018. ISBN 978-80-8826-0134-4.
TKÁČOVÁ, D. a kol. *Finančné trhy a bankovníctvo*. Praha: Wolters Kluwer, 2017. ISBN 978-80-7552-528-4.

| 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. | | |

| B-III – Charakteristika studijního předmětu | | | | |
|---|---|-------|-----------------------------|-----------|
| Název studijního předmětu | Harmonizace účetnictví | | | |
| Typ předmětu | povinně volitelný „PV“ | | doporučený ročník / semestr | 1/L |
| Rozsah studijního předmětu | hod. | 15 | kreditů | |
| Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence | | | | |
| Způsob ověření studijních výsledků | Ústní zkouška | | Forma výuky | přednáška |
| Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta | Způsob zakončení předmětu – zkouška Požadavky ke zkoušce: zkouška formou vědecké rozpravy na základě zpracované seminární práce. | | | |
| Garant předmětu | doc. Ing. Marie Paseková, Ph.D. | | | |
| Zapojení garanta do výuky předmětu | Garant se podílí na přednášení v rozsahu 100% a stanovuje koncepci přednášek. | | | |
| Vyučující | doc. Ing. Marie Paseková, Ph.D. – přednášející (100%) | | | |
| Stručná anotace předmětu | | | | |
| <p>Cílem předmětu je rozšířit znalosti v oblasti harmonizace účetnictví, problematiky mezinárodních standardů účetního výkaznictví a porozumění účetní závěrce sestavené podle IFRS, které umožní plné využití informací v ní obsažených, ale i odhalení rizik spojených s její vypovídací schopností.</p> <p>Součástí obsahu předmětu je zdůraznění významu a funkce mezinárodního účetnictví, přístupy k vedení účetnictví používané ve světě, národní úpravy účetnictví ve vybraných zemích s ohledem na dopad do mezinárodního výkaznictví, principy harmonizace a možné přístupy k regulaci účetnictví (IFRS, US GAAP, IPSAS, direktivy EU a česká právní úprava účetnictví), současné projekty, vývoj účetní harmonizace v celosvětovém měřítku a očekávaný vývoj české účetní legislativy ve vztahu k mezinárodní harmonizaci.</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Význam a funkce mezinárodního účetnictví, národní úpravy účetnictví ve vybraných zemích s ohledem na dopad do mezinárodního výkaznictví.▪ Principy harmonizace a možné přístupy k regulaci účetnictví (IFRS, US GAAP, IPSAS, direktivy EU a česká právní úprava účetnictví).▪ Vývoj účetní harmonizace v celosvětovém měřítku a očekávaný vývoj české účetní legislativy ve vztahu k mezinárodní harmonizaci.▪ Koncepční rámec účetního výkaznictví podle IFRS, IPSAS a US GAAP.▪ Účetní závěrka podle IFRS, IPSAS a US GAAP a její uspořádání. | | | | |
| Studijní literatura a studijní pomůcky | | | | |
| Povinná literatura | | | | |
| International Financial Reporting Standards (IFRS). Wiley-VCH, 2018, 1581 p. ISBN 978-3-527-50954-6. | | | | |
| MIRZA, A. A., HOLT, G., KNORR, L. Wiley IFRS: Practical Implementation Guide and Workbook. 3rd Edition. Wiley Regulatory Reporting. 2011, 600 p. ISBN 978-0470647912. | | | | |
| PACTER, P. Pocket Guide to IFRS® Standards - the global financial reporting language. IFRS Foundation, 2017, 216 p. ISBN 978-1-911040-49-1. | | | | |
| PKF International Ltd. Wiley IFRS 2017: Interpretation and Application of IFRS Standards. John Wiley & Sons, Ltd. Print, 2017. ISBN 9781119340225. DOI:10.1002/9781119340256. | | | | |
| Doporučená literatura | | | | |
| HERMANSON, R. H., EDWARDS, J. D. Financial Accounting: A Business Perspective. 7th Edition. Boston: Mcgraw-Hill College, 2000. ISBN 0256247382. | | | | |
| WILD, J. J. Financial accounting: information for decisions. 4th Edition. Boston: McGraw-Hill, 2008, 736 p. ISBN 0-07-304375-3. | | | | |
| 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 | Daňové systémy | | | |
| Typ předmětu | povinně volitelný „PV“ | | doporučený ročník / semestr | 1/L |
| Rozsah studijního předmětu | 15p | hod. | 15 | kreditů |
| Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence | | | | |
| Způsob ověření studijních výsledků | Ústní zkouška formou kolokvia | | Forma výuky | přednáška |
| Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta | Způsob ukončení předmětu: zkouška | | | |
| Garant předmětu | doc. Ing. Jana Janoušková, Ph.D. | | | |
| Zapojení garanta do výuky předmětu | Garant se podílí na přednášení v rozsahu 100% a stanovuje koncepci přednášek. | | | |
| Vyučující | doc. Ing. Jana Janoušková, Ph.D. (100 %) | | | |
| Stručná anotace předmětu | <p>Cílem předmětu je prohloubení znalostí absolventů magisterského studia o současné teoretické přístupy, metodické postupy a praktické poznatky, které dominují v oblasti daňové politiky v zemích Evropské unie a ve světě. V rámci předmětu bude studentům poskytnut ekonomický teoretický základ zaměřený na daňové systémy, na úlohu daní v ekonomice, vývoj daní a daňových teorií. Studenti si ověří různá řešení daňové politiky s ohledem na poznatky daňové teorie. Budou schopni posoudit řešení vhodná pro dosažení konkrétních cílů daňové politiky. Pozornost je věnována i mezinárodním aspektům zdaňování v souvislosti s daňovou politikou ČR.</p> <p>Náplní předmětu jsou daňové souvislosti zapojení ČR do mezinárodních hospodářských struktur, problematika daňové politiky EU, harmonizace daní a daňová konkurence (přímé a nepřímé daně), daně sdílené a svěřené. Výklad je zaměřen i na dopady zdanění na ekonomiku a společnost.</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Daňové systémy zemí EU a ukazatele mezinárodního daňového srovnávání.▪ Osobní důchodová daň.▪ Zdanění osobních důchodů.▪ Kvazi daně v daňových systémech.▪ Zdanění korporací v ČR a zemích EU.▪ Diskriminační účinky systémů zdaňování příjmů korporací.▪ Zdanění spotřeby a ekologické daně.▪ Zdanění nemovitostí a fiskální autonomie v ČR a zemích EU. | | | |
| Studijní literatura a studijní pomůcky | <p>Povinná literatura</p> <p>BORIA, P. <i>Taxation in European Union</i>. Springer International Publishing. 2017. ISBN 978-3-319-53919-5</p> <p>KUBÁTOVÁ, K. <i>Daňová teorie a politika</i>. 7 vyd. Praha: Wolters Kluwer a. s. 2018, 269 s. ISBN 978-80-7598-165-3.</p> <p>NERUDOVÁ, D. <i>Harmonizace daňových systémů zemí Evropské unie</i>. 4. vyd. Praha, Wolters Kluwer, a. s. 2014, 332 s. ISBN 978-80-747-8626-6.</p> <p>JAMES, S., NOBES, Ch. <i>The Economics of Taxation: Principles, policy and Practice</i>. 12th ed. Birmingham: Fiscal Publications. 2012. ISBN 978-1-906201-19-7.</p> <p>Doporučená literatura</p> <p>HALL, R. E., RABUSHKA, A. <i>The Flat Tax: Updated Revised Edition</i>. Stanford: Hoover Press. 2007. ISBN 978-0-8179-9311-5.</p> <p>JANOUSHKOVÁ, J. <i>Taxes and tax policy: Personal income tax</i>. Karviná: SU OPF v Karviné. 2012, 106 s. ISBN 978-80-7248-765-3</p> <p>MIRRLEES, J. <i>Welfare, Incentives, and Taxation</i>. Oxford University Press, 2006. ISBN 9780198295211.</p> <p>RADVAN M. <i>Zdanění majetku v Evropě</i>. Praha: C. H. Beck, 2007. ISBN 978-80-7179-563-6.</p> <p>OATES, W., E. <i>Property Taxation and Local Government Finance</i>. Lincoln Institute of Land Policy. 2001. ISBN 978-1558441446</p> <p>SCHNEIDER, F., COLIN, W. <i>The Shadow Economy</i>. Institute of Economic Affairs, 2013. ISBN 978-255-36674-8.</p> <p>ŠIROKÝ, J. <i>Daně v Evropské unii</i>. 7. vydání. Praha: Linde. 2018, 382 s. ISBN 978-80-7502-274-5.</p> <p>Webové portály Evropské unie, OECD, Ministerstva financí ČR a Finanční správy ČR</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.

C-I – Personální zabezpečení doktorského studijního programu Finance

Přednášející ve studijním programu Finance:

| Celé jméno | Rok narození | Úvazek | Pracovní poměr |
|------------------------------------|--------------|---|---------------------|
| Profesoři | | | |
| prof. Ing. Jaroslav Belás, PhD. | 1960 | 40 | N |
| prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková | 1963 | 40 | N |
| prof. Ing. Boris Popesko, Ph.D. | 1978 | 40 | N |
| Docenti | | | |
| doc. Ing. Zuzana Dohnalová, Ph.D. | 1966 | 40 | N |
| doc. Ing. Adriana Knápková, Ph.D. | 1977 | 40 | N |
| doc. Ing. Marie Paseková, Ph.D. | 1960 | 40 | N |
| doc. Ing. Jena Švarcová, Ph.D. | 1963 | 40 | N |
| Odborní asistenti | | | |
| PhDr. Ondřej Fabián | 1979 | 40 | N |
| Ing. Mojmír Hampl, Ph.D. | 1975 | 40 | U-31.8.2020 |
| Ing. Lubor Homolka, Ph.D. | 1985 | 40 | N |
| Lektoři | | | |
| Mgr. Hana Atcheson | 1971 | 40 | U-31.8.2021 |
| Mgr. Jana Orsavová, Ph.D. | 1982 | 40 | U-31.10.2021 |
| Ing. Dagmar Svobodová, MSc. | 1967 | 40 | U-31.1.2023 |
| Externí spolupracovníci | | | |
| prof. Ing. Juraj Sipko, PhD. | 1952 | DPP | |
| doc. Ing. Jana Janoušková, Ph.D. | 1963 | DPP, změna při získání akreditace na 10 h/týdně | platnost akreditace |

Návrh členů oborové rady studijního programu Finance:

| | |
|------------------------------------|--|
| prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková | předsedkyně oborové rady, garantka doktorského studijního programu Finance, Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, Ústav financí a účetnictví |
| prof. Ing. Jaroslav Belás, PhD. | člen oborové rady, Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, Ústav podnikové ekonomiky |
| Ing. Mojmír Hampl, MSc., Ph.D. | člen oborové rady, Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, Ústav financí a účetnictví |
| doc. Ing. Václav Janeček, CSc. | člen oborové rady, Univerzita Hradec Králové, Fakulta informatiky a managementu |
| doc. Ing. Adriana Knápková, Ph.D. | členka oborové rady, Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, Ústav financí a účetnictví |
| doc. Ing. Marie Paseková, Ph.D. | členka oborové rady, Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, Ústav financí a účetnictví |

| | |
|--|--|
| prof. Ing. Boris Popesko, Ph.D. | člen oborové rady, Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, Ústav podnikové ekonomiky |
| prof. Ing. Mária Režňáková, CSc. | členka oborové rady, VUT v Brně, Fakulta podnikatelská |
| doc. RNDr. Ing. Hana Scholleová, Ph.D. | členka oborové rady, ČVUT v Praze, Masarykův ústav vyšších studií |
| prof. Ing. Juraj Sipko, PhD. | člen oborové rady, Slovenská akademie věd, Ekonomický ústav |
| prof. Ing. Daniel Stavárek, Ph.D. | člen oborové rady, Slezská univerzita v Opavě, Obchodně podnikatelská fakulta v Karviné |

Návrh školicelů studentů doktorského studia ve studijním programu Finance:

prof. Ing. Jaroslav Belás, PhD.
doc. Yuriy Bilan, Ph.D.
assoc. prof. Bruce Dehning, Ph.D.
Ing. Mojmír Hampl, MSc., Ph.D.
doc. Ing. Adriana Knápková, Ph.D.
doc. Ing. Marie Paseková, Ph.D.
prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková
prof. Ing. Boris Popesko, Ph.D.
prof. Ing. Juraj Sipko, PhD.
doc. Ing. Roman Zámečník, PhD.

| C-I – Personální zabezpečení | | | | | | | |
|--|---------------------------------|---------------------|----|------------------|------------------|--------|---------|
| Vysoká škola | Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně | | | | | | |
| Součást vysoké školy | Fakulta managementu a ekonomiky | | | | | | |
| Název studijního programu | Finance | | | | | | |
| Jméno a příjmení | Hana ATCHESON | | | | Tituly | Mgr. | |
| Rok narození | 1971 | typ vztahu k VŠ | pp | rozsah | 40 | do kdy | 08/2021 |
| 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 | | | | | | | |
| Odborná komunikace v angličtině (Čtení odborných textů v angličtině) – garant, vedení seminářů (100%) Odborná komunikace v angličtině (Akademická prezentace v angličtině) - garant, vedení seminářů (100%) Odborná komunikace v angličtině (Akademické psaní v angličtině) - garant, vedení seminářů (60%) Odborná komunikace v angličtině (Anglická obchodní korespondence) - garant | | | | | | | |
| Údaje o vzdělání na VŠ | | | | | | | |
| 1990–1995 Pedagogická fakulta, Karlova univerzita v Praze, studijní program: výuka anglického jazyka pro SŠ (Mgr.) | | | | | | | |
| Údaje o odborném působení od absolvování VŠ | | | | | | | |
| 2004-dosud: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta humanitních studií, CJV, lektorka 2001-2004: Nevada Museum of Arts, odborné semináře a výtvarné dílny pro veřejnost 2001-2004: VSA Arts of Nevada, výtvarné dílny pro dospělé, střední školy a děti se specifickými vzdělávacími potřebami 1995-1997: První obnovené reálné gymnázium, Praha, vyučující v předmětech angličtina a výtvarná výchova | | | | | | | |
| Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací | | | | | | | |
| Počet vedených bakalářských prací – 17 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 | 0 |
| Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům | | | | | | | |
| ATCHESON, H. <i>Language Testing in a Vocational Context: English for Art, Design and Multimedia</i> . Sborník příspěvků z konference Testování jazykových dovedností studentů v terciární sféře pro jazykovou výuku typu LSP (Language for Specific Purposes). Hradec Králové: Lékařská fakulta v HK, Univerzita Karlova Praha. 2014. Bez ISBN <i>Spolupráce na grantových projektech:</i> 2006-2007: Založení zkouškového centra City and Guilds, řešitelka grantu FRVŠ. 2007-2012 zkouškový tajemník centra při FHS, UTB Zlín. 2009-2010: Grant EU – OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost, Inovace výuky angličtiny pro výtvarná umění – spoluúčast jako metodolog, lektor. Příprava učebních materiálů. Atcheson, H. Janasova, H. Skořepová, T. English for Art, Design and Multimedia. Zlín: UTB, 2011. ISBN 978 80 7454 120 2018-2022: spoluřešitelka v rozvojovém projektu OP VVV UTB, Rozvoj odborných, pedagogických a na praxi orientovaných kompetencí akademických pracovníků FHS, Aktivita DA2.7: Zvyšování jazykových kompetencí pro přednášení v zahraničí. | | | | | | | |
| Působení v zahraničí | | | | | | | |
| 1992-1993: University of Nevada, Reno, prezenční studium, Lingvistika, Pedagogika | | | | | | | |
| Podpis | | | | | datum | | |

| C-I – Personální zabezpečení | | | | | | | |
|---|---------------------------------|-----------------|---------------------|------------------|------------------|-----------------|---------|
| Vysoká škola | Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně | | | | | | |
| Součást vysoké školy | Fakulta managementu a ekonomiky | | | | | | |
| Název studijního programu | Finance | | | | | | |
| Jméno a příjmení | Jaroslav BELÁS | | | | Tituly | prof. Ing. 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 | | |
| Paneurópska vysoká škola Bratislava | | | | PP | 20 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu | | | | | | | |
| Finanční systém, banky a měnová politika – garant a přednášející (50%) Člen Oborové rady, školitel | | | | | | | |
| Údaje o vzdělání na VŠ | | | | | | | |
| 1996-1999 - Ekonomická univerzita Bratislava, Fakulta národohospodářská, obor Finance (PhD.) 1979-1983 - Ekonomická univerzita Bratislava, Fakulta národohospodářská, obor Finance (Ing.) | | | | | | | |
| Údaje o odborném působení od absolvování VŠ | | | | | | | |
| 1983-2000 – ŠBČS, Všeobecná úvěrová banka Bratislava, Obor praxe: komerčné bankovníctvo 2000-2001 – Investiční a rozvojová banka Bratislava, Odbor praxe: komerčné bankovníctvo 2001-2010 – JBC Považská Bystrica, Obor praxe: management 2010-dosud – UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, akademický pracovník | | | | | | | |
| Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací | | | | | | | |
| Počet vedených bakalářských prací – 59 Počet vedených diplomových prací – 60 Počet vedených disertačních prací – 5 | | | | | | | |
| 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 | | 255 | 309 | 740 |
| Management a ekonomika podniku | 2015 | | UTB ve Zlíně | | | | |
| Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům | | | | | | | |
| BELAS, J., SMRČKA, L., GAVUROVA, B., DVORSKY, J. The Impact of Social and Economic Factors in the Credit Risk Management of SME. <i>Technological and Economic Development of Economy</i> , Volume 24, Issue 3: pp. 1215–1230, 2018. ISSN 2029-4913. (47,5%) BELAS, J., GAVUROVA, B., KOCISOVA, K., DELIBASIC, M. The Relationship between Asset Diversification and The Efficiency of Banking Sectors in EU Countries. <i>Transformations in Business & Economics</i> , Vol. 17, No 3C(45C), pp. 479-496. 2018. ISSN 1648-4460. (60%) GAVUROVA, B., BELAS, J., KOCISOVA, K., DAPKUS, R., BARTKUTE, R. Revenue and Cost Efficiency of Banking Sectors in The European Union Countries: Do They Depend on Size, Location or Crisis Period? <i>Transformations in Business & Economics</i> , Vol. 16, No 2 (41), pp.124-146. 2017. ISSN 1648-4460. (40%) RAHMAN, A., BELAS, J., KLIESTIK, T., TYLL, L. Collateral requirements for SME loans: empirical evidence from the Visegrad countries, <i>Journal of Business Economics and Management</i> , 18:4, pp. 650-675. 2017. ISSN 1611-1699. (30%) BELAS, J., RAHMAN, A., RAHMAN, T., SCHONFELD, J. Financial Constraints on Innovative SMEs: Empirical Evidence from the Visegrad Countries. <i>Inžinerine Ekonomika-Engineering Economics</i> , 28(5), pp. 552–563. 2017. ISSN 1392-2785. (30%) | | | | | | | |
| Působení v zahraničí | | | | | | | |
| Slovenská republika: Ekonomická univerzita Bratislava (1998-2010), PEVŠ Bratislava (2012-doteraz) | | | | | | | |
| Podpis | | | | | datum | | |

| C-I – Personální zabezpečení | | | | | | | |
|--|---------------------------------|---------------------|----|------------------|------------------|--------|------------|
| Vysoká škola | Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně | | | | | | |
| Součást vysoké školy | Fakulta managementu a ekonomiky | | | | | | |
| Název studijního programu | Finance | | | | | | |
| Jméno a příjmení | Yurij BILAN | | | | | Tituly | doc. Ph.D. |
| Rok narození | 1978 | typ vztahu k VŠ | pp | rozsah | 20 | do kdy | 08/2020 |
| Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program | | | pp | rozsah | 20 | do kdy | 08/2020 |
| Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ | | | | typ prac. vztahu | rozsah | | |
| University of Szczecin Poland, Department of Microeconomics | | | | pp | 40 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu | | | | | | | |
| Školitel | | | | | | | |
| Údaje o vzdělání na VŠ | | | | | | | |
| 2006 – University of Szczecin, obor Economics (Ph.D.) | | | | | | | |
| 2000 - University of Szczecin, obor Economics (Ing.) | | | | | | | |
| Údaje o odborném působení od absolvování VŠ | | | | | | | |
| 2003-2007 – Ukrainian-Polish Institute of Social and Informational Technology (TISIT), přednášející | | | | | | | |
| 2006-2009 – Kyiv National University of Technologies and Design, Ukraine, Marketing Department, docent | | | | | | | |
| 2006-dosud – prezident neziskové organizace „Centre of Sociologies Research“ Ternopil | | | | | | | |
| 2008-dosud – Scientific Papers „Economics&Sociology“ – šéfredaktor | | | | | | | |
| 2008-dosud – Journal of Interenational Studies – zástupce šéfredaktora | | | | | | | |
| 2009-dosud – University of Szczecin Poland, Department of Microeconomics, přednášející | | | | | | | |
| 2016-dosud - UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, vědecko-výzkumný pracovník | | | | | | | |
| Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací | | | | | | | |
| Počet vedených bakalářských prací – 0 | | | | | | | |
| Počet vedených diplomových prací – 0 | | | | | | | |
| Počet vedených disertačních prací – 1 | | | | | | | |
| Obor habilitačního řízení | Rok udělení hodnosti | Řízení konáno na VŠ | | | Ohlasy publikací | | |
| Management a ekonomika podniku | 2016 | UTB ve Zlíně | | | WOS | Scopus | ostatní |
| Obor jmenovacího řízení | Rok udělení hodnosti | Řízení konáno na VŠ | | | 227 | 449 | neevd. |
| Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům | | | | | | | |
| BILAN, Y., LYEONOV, S., VASYLIEVA, T., SAMUSEVYCH, Y. Does tax competition for capital define entrepreneurship trends in Eastern Europe?. <i>Online Journal Modelling the New Europe</i> . 2018, iss. 27, s. 34-66. ISSN 2247-0514. https://doi.org/10.24193/OJMNE.2018.27.02 (40%) | | | | | | | |
| SIMIONESCU, M., BALCERZAK, A.P., BILAN, Y., KOTÁSKOVÁ, A. The impact of money on output in Czech Republic and Romania. <i>Journal of Business Economics and Management</i> . 2018, vol. 19, iss. 1, s. 20-41. ISSN 1611-1699. https://doi.org/10.3846/jbem.2018.1480 (20%) | | | | | | | |
| BILAN, Y., MISHCHUK, H., DZHYHAR, T. Human capital factors and remuneration: Analysis of relations, modelling of influence. <i>Business: Theory and Practice</i> . 2017, vol. 18, s. 208-214. ISSN 1648-0627. https://doi.org/10.3846/btp.2017.022 (50%) | | | | | | | |
| KORAUŠ, A., SIMIONESCU, M., BILAN, Y., SCHÖNFELD, J. The impact of monetary variables on the economic growth and sustainable development: Case of selected countries. <i>Journal of Security and Sustainability Issues</i> . 2017, vol. 6, iss. 3, s. 383-390. ISSN 2029-7017. https://doi.org/10.9770/jssi.2017.6.3(5) (20%) | | | | | | | |
| SIMIONESCU, M., BILAN, Y., SMRČKA, L., VINCÚROVÁ, Z. The effects of European economic integration and the impact of brexit on the UK immigrants from the CEE countries. <i>E+M Ekonomie a Management</i> . 2017, vol. 20, iss. 1, s. 29-47. ISSN 1212-3609. https://doi.org/10.15240/tul/001/2017-1-003 (25%) | | | | | | | |
| 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 | Finance | | | | | | |
| Jméno a příjmení | Bruce DEHNING | | | | | Tituly | Assoc. prof. |
| Rok narození | 1965 | 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 | | |
| Chapman University, Argyros School of Business and Economics, California, USA | | | | pp. | | | 40 |
| Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu | | | | | | | |
| Školitel | | | | | | | |
| Údaje o vzdělání na VŠ | | | | | | | |
| The University of Colorado at Boulder, Leeds School of Business <ul style="list-style-type: none"> • Doctor of Philosophy, August 1998 <ul style="list-style-type: none"> ○ Primary Field: Accounting; Secondary Field: Behavioral Research • Master of Science, August 1993 <ul style="list-style-type: none"> ○ Major: Accounting; Minor: International Business • Bachelor of Science in Business Administration, May 1987 <ul style="list-style-type: none"> ○ Emphasis: Finance | | | | | | | |
| Údaje o odborném působení od absolvování VŠ | | | | | | | |
| Aug 2002 – Present | Chapman University; Orange, California <i>Assistant Professor (2002–2005), Associate Professor (2005–present), Associate Dean (Oct. 2008–May 2011, Jan. 2017–July 2017)</i> | | | | | | |
| Aug 1997 – Aug 2002 | University of New Hampshire; Durham, New Hampshire <i>Instructor (1997–1998), Assistant Professor (1998–2002)</i> | | | | | | |
| Jan 1993 – May 1997 | University of Colorado; Boulder, Colorado <i>Research Assistant, Part Time Instructor, Teaching Assistant</i> | | | | | | |
| Jan 1991 – Aug 1997 | Lyle E. Dehning, CPA, PC; Longmont, Colorado <i>Small Business Information Systems Consultant</i> | | | | | | |
| Jan 1988 – Dec 1990 | State Farm Insurance; Boulder, Colorado <i>Claim Representative</i> | | | | | | |
| Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací | | | | | | | |
| Bachelor thesis – 2 | | | | | | | |
| PhD thesis – 1 | | | | | | | |
| Obor habilitačního řízení | Rok udělení hodnosti | Řízení konáno na VŠ | | | Ohlasy publikací | | |
| Position of Assoc. prof. | 2005 | | | | WOS | Scopus | ostatní |
| Obor jmenovacího řízení | Rok udělení hodnosti | Řízení konáno na VŠ | | | 8 | 12 | 98 |
| Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům | | | | | | | |
| ALIU, F., PAVELKOVA, D., DEHNING, B. Portfolio risk-return analysis: The case of the automotive industry in the Czech Republic. <i>Journal of International Studies</i> , 10(4), 2017, pp. 72-83. DOI:10.14254/2071-8330.2017/10-4/5 (40%) DEHNING, B., SINHA, CH., SINHA, P. Change in Earnings Quality Surrounding ERP Implementation. <i>Corporate Ownership & Control</i> , Vol. 15, Issue 1, Fall 2017, pp. 8-17. ALIYEV, K., DEHNING, B., NADIROV, O. Modelling the Impact of Fiscal Policy On Non-Oil GDP in a Resource Rich Country: Evidence From Azerbaijan. <i>Acta Universitatis Agriculturae et Silviculturae Mendelianae Brunensis</i> , Vol. 64, No. 6, 2016, 1869-1878. BADUA, F., DEHNING, B. Cost Analysis – A Case Study of Participating in Groupon Sales. <i>The Journal of American Academy of Business, Cambridge</i> , Vol. 22, No. 1, September 2016, pp. 17-23. DEHNING, B., ALIYEV, K., NADIROV, O. Modelling 'Productivity' of Budget Expenditure Items Before-and-After the Oil Boom in a Resource Rich Country: Evidence From Azerbaijan. <i>International Journal of Economic Research</i> , Vol. 13, No. 3, 2016, pp. 991-1023. Zapojení do projektové činnosti jako zahraniční expert: | | | | | | | |

| | | | |
|---|--|--------------|--|
| GAČR 16-25536S Metodika tvorby modelu predikce sektorové a podnikové výkonnosti v makroekonomických souvislostech 2016-2018 | | | |
| GA ČR 402/09/1739 Tvorba modelu pro měření a řízení výkonnosti podniků 2009-2011 | | | |
| Působení v zahraničí | | | |
| Tomas Bata University in Zlín – 2005 (6 months) | | | |
| University of Technology, Sydney – 2012 (4 months) | | | |
| Podpis | | datum | |

| C-I – Personální zabezpečení | | | | | | | |
|---|--|---------------------|----|------------------|------------------|--------|------------------|
| Vysoká škola | Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně | | | | | | |
| Součást vysoké školy | Fakulta managementu a ekonomiky | | | | | | |
| Název studijního programu | Finance | | | | | | |
| Jméno a příjmení | Zuzana DOHNALOVÁ | | | | | Tituly | doc. Ing., Ph.D. |
| Rok narození | 1966 | 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 | | |
| Univerzita Palackého Olomouc | | | | pp | 8 | | |
| Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu | | | | | | | |
| Mikroekonomie III - garant, přednášející (100%) | | | | | | | |
| Údaje o vzdělání na VŠ | | | | | | | |
| 1984-1988: | VUT Brno, Fakulta technologická, obor Ekonomika a řízení spotřebního průmyslu (Ing.) | | | | | | |
| 2000-2003: | UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, obor „Ekonomika a management podniku“ (Ph.D.) | | | | | | |
| Údaje o odborném působení od absolvování VŠ | | | | | | | |
| 1994 – 1998: | Učitel ekonomických předmětů, Soukromá obchodní akademie Otrokovice | | | | | | |
| 1998 – 2001: | Odborný asistent VUT Brno, Fakulta managementu a ekonomiky | | | | | | |
| 2001 – dosud: | UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, akademický pracovník | | | | | | |
| 2000 – 2004: | členka AS UTB, členka ekonomické komise AS UTB | | | | | | |
| 2004 – 2007: | místopředsedkyně AS UTB, členka ekonomické komise AS UTB | | | | | | |
| 2006 – dosud: | ředitelka Ústavu ekonomie, Fakulta managementu a ekonomiky, UTB ve Zlíně | | | | | | |
| Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací | | | | | | | |
| Počet vedených bakalářských prací – 52 | | | | | | | |
| Počet vedených diplomových prací – 18 | | | | | | | |
| Počet vedených disertačních prací - 1 | | | | | | | |
| Obor habilitačního řízení | Rok udělení hodnosti | Řízení konáno na VŠ | | | Ohlasy publikací | | |
| Ekonomika a management podniku | 2009 | UTB ve Zlíně, FAME | | | WOS | Scopus | ostatní |
| Obor jmenovacího řízení | Rok udělení hodnosti | Řízení konáno na VŠ | | | 0 | 2 | 12 |
| Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům | | | | | | | |
| DOHNALOVÁ, Z., ZIMOLA, B. Corporate Stakeholder Management. <i>Procedia: Social and Behavioral Sciences</i> , 2013, roč. 110, č. 121, s. 879-886. ISSN 1877-0428 (50%). | | | | | | | |
| SOBOTKOVÁ, E., DOHNALOVÁ, Z. Modern Problems of the Integration of Graduates in the Czech Labour Market. In <i>Global Conference on Business, Economics, Management and Tourism in Spain</i> . Barcelona: University of Barcelona, 2013, s. 1-7 (25%). | | | | | | | |
| DOHNALOVÁ, Z. <i>Mikroekonomie</i> . První vydání, Georg Žilina, 2014. ISBN:978-80-8154-033-2. | | | | | | | |
| DOHNALOVÁ, Z. <i>Metodika modulárního systému udělování zápočtů v bakalářském studiu za účelem motivace studenta formou profesní profilace v souladu s vývojovými trendy na trhu práce</i> . První vydání, Zlín: UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, 2015. ISBN 978-80-7454-469-9. | | | | | | | |
| DOHNALOVÁ, Z. Asymmetry of information between employers and high school graduates in Czech Republic's labour market. <i>International Journal of Interdisciplinary Educational Studies</i> , 2016, roč. 11, č. 2, s. 1-13. ISSN 2327-011X. | | | | | | | |
| DOHNALOVÁ, Z., ZIMOLA, B. Contemporary risks concerning young adults' adaptation to the labour market. In <i>International Business and Global Economy 2016</i> . Graňsk: Wydawnictwo Uniwersytetu Gdańskiego, 2016, s. 549-563. ISSN 2300-6102 (70%). | | | | | | | |
| Přehled projektové činnosti: | | | | | | | |
| TAČR – TD020291 Výzkum vývoje profesní orientace studentů středních škol s ohledem na parametrizaci jejich dalšího studia a trh práce 2014-2015 (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 | Finance | | | | | | |
| Jméno a příjmení | Ondřej FABIÁN | | | | | Tituly | PhDr. |
| 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 | | | | | | | |
| Metodologie vědecké práce – přednášející (10%) | | | | | | | |
| Údaje o vzdělání na VŠ | | | | | | | |
| 1999-2004: Univerzita Karlova v Praze, Filozofická fakulta, obor Informační studia a knihovnictví (Mgr.) | | | | | | | |
| 2006: Univerzita Karlova v Praze, Filozofická fakulta, obor Informační studia a knihovnictví (PhDr.) | | | | | | | |
| Údaje o odborném působení od absolvování VŠ | | | | | | | |
| 2004-dosud: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně (od roku 2009 Ředitel Knihovny UTB), výuka odborných informačních předmětů na všech fakultách UTB | | | | | | | |
| Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací | | | | | | | |
| Počet vedených bakalářských prací – 4 | | | | | | | |
| 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 | | 0 | 5 | 4 |
| Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům | | | | | | | |
| BUDÍNSKÝ, L., FABIÁN, O. 10 years with grey literature at Tomas Bata University in Zlín. <i>The Grey Journal: an international journal on grey literature</i> . 2016, vol. 12, iss. 1, s. 65-69. ISSN 1574-1796. Dostupné z: http://www.nusl.cz/ntk/nusl-200844 (20%). | | | | | | | |
| FABIÁN, O., BUDÍNSKÝ, L. Podpora vědy a výzkumu v Knihovně UTB ve Zlíně – od vzniku publikačních výstupů po jejich evaluaci. In <i>Inforum 2016: 22. ročník konference o profesionálních informačních zdrojích</i> , Praha 24.-25. května 2016. Praha: Albertina icome Praha, 2016. ISSN 1801-2213. Dostupné z: http://www.inforum.cz/sbornik/2016/7 (50%). | | | | | | | |
| Otevřené repozitáře v České republice. FABIÁN, Ondřej. <i>Otevřený přístup k vědeckým informacím: současný stav v České republice a ve světě</i> . Brno: Vysoké učení technické v Brně, nakladatelství VUTIUM, 2016, s. 190-208. ISBN 978-80-214-5282-4. | | | | | | | |
| 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 | Finance | | | | | | |
| Jméno a příjmení | Mojmír HAMPL | | | | Tituly | Ing. MSc. PhD. | |
| Rok narození | 1975 | typ vztahu k VŠ | pp | rozsah | 40 | do kdy | 08/2020 |
| Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program | | | pp | rozsah | 40 | do kdy | 08/2020 |
| 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 systém, banky a měnová politika – přednášející (25%) Člen Oborové rady, školitel | | | | | | | |
| Údaje o vzdělání na VŠ | | | | | | | |
| 1998 – 2004: VŠE v Praze, Fakulta národohospodářská, obor Hospodářská politika a správa (PhD.) 2000 – 2001: University of Surrey, UK, Economics (MSc.) 1993 – 1998: VŠE v Praze, Fakulta národohospodářská, obor Hospodářská politika (Ing.) | | | | | | | |
| Údaje o odborném působení od absolvování VŠ | | | | | | | |
| 1998 - 2002: Česká národní banka, analytik v Odboru měnové politiky 2002 - 2004: Česká spořitelna, a.s., Ekonom 2004 – 2006: Česká konsolidační agentura, člen představenstva 2006 – 2018: Česká národní banka, člen Bankovní rady ČNB a viceguvernér 2019 – dosud: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky | | | | | | | |
| Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací | | | | | | | |
| Počet vedených bakalářských prací – 15 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 | | | 6 | 7 | 41 |
| Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům | | | | | | | |
| HAMPL, M., HAVRÁNEK, T. Central Bank Equity as an Instrument of Monetary Policy, <i>Comparative Economic Studies</i> , 2019, ISSN 1478-3320, https://doi.org/10.1057/s41294-019-00092-1 . (50%) HAMPL, M. <i>Vyčerpání zdrojů skvěle prodejny mýtus</i> , Praha: Mladá fronta a.s., 2018. ISBN 978-80-204-5043-2. (100%) HAMPL, M., HAVRÁNEK, T. Should Monetary Policy Pay Attention to House Prices? <i>BIS Papers</i> , No. 94, Basel, December 2017. ISSN 1609-0381.(50%) HAMPL, M., HAVRÁNEK, T. Should More Attention be Paid to House Prices?, <i>Central Banking</i> , Volume XXVII, Number 4, May 2017. (50%) HAMPL, M., SKOŘEPA, M. Czech Currency Intervention and Forex Reserves, <i>Central Banking</i> , Volume XXV, Number 2, November 2014. (50%) | | | | | | | |
| Přehled projektové činnosti: GA ČR 402/98/1498 Vnitřní a vnější podmínky restrukturalizace a hospodářská politika v ČR (člen řešitelského týmu) | | | | | | | |
| Působení v zahraničí | | | | | | | |
| vystoupení na řadě mezinárodních konferencí a symposií | | | | | | | |
| Podpis | | | | | datum | | |

| C-I – Personální zabezpečení | | | | | | | |
|---|---------------------------------|-----------------|---------------------|------------------|------------------|-------------|---------|
| Vysoká škola | Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně | | | | | | |
| Součást vysoké školy | Fakulta managementu a ekonomiky | | | | | | |
| Název studijního programu | Finance | | | | | | |
| Jméno a příjmení | Lubor HOMOLKA | | | | 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 | | | | | | | |
| Metodologie vědecké práce – přednášející (30%) | | | | | | | |
| Údaje o vzdělání na VŠ | | | | | | | |
| 2010-2015 Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, obor Finance (Ph.D.) | | | | | | | |
| 2008-2010 Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, obor Finance (Ing.) | | | | | | | |
| 2005-2008 Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, obor Ekonomika a management (Bc.) | | | | | | | |
| Údaje o odborném působení od absolvování VŠ | | | | | | | |
| 02/2004 - 12/2004: SAB Finance a.s., obor praxe: Finance, Řízení rizik | | | | | | | |
| 02/2016 – 05/2017: Senior Analyst, Baoviet Securities (Vietnam), obor praxe: Analýza trhu, Prediktivní modelování | | | | | | | |
| 09/2017 – dosud: UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, akademický pracovník | | | | | | | |
| Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací | | | | | | | |
| Počet vedených bakalářských prací – 1 | | | | | | | |
| Konzultant disertační práce - 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 | | 65 | 27 | 64 |
| Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům | | | | | | | |
| HOMOLKA, L., PAVELKOVÁ, D. Predictive Power of the ZEW Sentiment Indicator: Case of the German Automotive Industry. <i>Acta Polytechnica Hungarica</i> . 2018, Volume 15, Issue 4, pp. 161-178. ISSN 1785-8860. DOI: 10.12700/APH.15.4.2018.4.9 (60 %) | | | | | | | |
| 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. <i>Ekonomický časopis</i> . 2018, Volume 66, Issue 3, pp. 227-249. ISSN 00133035. (20%) | | | | | | | |
| PAVELKOVÁ, D., HOMOLKA, L., KNÁPKOVÁ, A., KOLMAN, K., PHAM, H. EVA and Key Performance Indicators: The Case of Automotive Sector in PreCrisis, Crisis and Post-Crisis Periods. <i>Economics and Sociology</i> , 2018, Vol. 11, No 3, pp. 78-95. ISSN 2071-789X. DOI: 10.14254/2071-789X.2018/11-3/5 (35%) | | | | | | | |
| VIRGLEROVÁ, Z., HOMOLKA, L., SMRČKA, L., LAZÁNYI, K., KLIEŠTIK, T. Key Determinants of the Quality of Business Environment of SMEs in the Czech Republic. <i>E+M Ekonomie a Management</i> , 2017, roč. 20, č. 2, s. 87-101. ISSN 1212-3609 (20%). | | | | | | | |
| KNÁPKOVÁ, A., HOMOLKA, L., PAVELKOVÁ, D. Využití Balanced Scorecard a vliv jeho využívání na finanční výkonnost podniků v ČR. <i>E+M Ekonomie a Management</i> , 2014, roč. 17, č. 2, s. 146-160. ISSN 1212-3609 (33%). | | | | | | | |
| Přehled projektové činnosti: | | | | | | | |
| GAČR 16-25536S Metodika tvorby modelu predikce sektorové a podnikové výkonnosti v makroekonomických souvislostech 2016-2018 (člen řešitelského týmu). | | | | | | | |
| Působení v zahraničí: | | | | | | | |
| 2016 - Ton Duc Than University, Vietnam - přednášky a cvičení (3 měsíce) | | | | | | | |
| Podpis | | | | | datum | | |

| C-I – Personální zabezpečení | | | | | | | |
|--|---------------------------------|-----------------|---------------------|------------------|------------------|--------|-----------------|
| Vysoká škola | Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně | | | | | | |
| Součást vysoké školy | Fakulta managementu a ekonomiky | | | | | | |
| Název studijního programu | Finance | | | | | | |
| Jméno a příjmení | Václav JANEČEK | | | | | Tituly | doc. Ing., CSc. |
| Rok narození | 1952 | 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 | | |
| Fakulta informatiky a managementu, Univerzita Hradec Králové | | | | pp. | 40 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu | | | | | | | |
| Člen Oborové rady | | | | | | | |
| Údaje o vzdělání na VŠ | | | | | | | |
| 1988 – VŠE v Praze, Fakulta národohospodářská (CSc.) | | | | | | | |
| 1976 – VŠE v Praze, Fakulta národohospodářská (Ing.) | | | | | | | |
| Údaje o odborném působení od absolvování VŠ | | | | | | | |
| 1976 – 1990: Lékařská fakulta UK v Hradci Králové | | | | | | | |
| 1990 – 1993: Pedagogická fakulta, Vysoká škola pedagogická v Hradci Králové | | | | | | | |
| 1993 – 2004: Farmaceutická fakulta Univerzity Karlovy, Hradec Králové, externí učitel | | | | | | | |
| 1999 – 2004: VLA JEP Hradec Králové, nyní Fakulta vojenského zdravotnictví, externí učitel | | | | | | | |
| 1993 – dosud: Fakulta informatiky a managementu, Univerzita Hradec Králové | | | | | | | |
| Zkušnosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací | | | | | | | |
| Počet vedených bakalářských prací – 52 | | | | | | | |
| Počet vedených diplomových prací – 19 | | | | | | | |
| Obor habilitačního řízení | Rok udělení hodnosti | | Řízení konáno na VŠ | | Ohlasy publikací | | |
| Podniková ekonomika a management | 2007 | | TU Liberec | | WOS | Scopus | ostatní |
| Obor jmenovacího řízení | Rok udělení hodnosti | | Řízení konáno na VŠ | | 41 | 63 | |
| Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům | | | | | | | |
| LEFLEY F., HYNEK, J., JANEČEK, V. Formal Assessments, Teams and Influence of a Project Champion in the Selection of ICT Projects: A Czech Republic and UK Study. <i>Prague economic papers</i> . 2016, roč. 25, č. 2, s. 143-159, ISSN 1210-0455, ISSN 2336-730X (online). 33% | | | | | | | |
| HYNEK, J., JANEČEK, V., LEFLEY F. An Exploratory Study of a Comparison between the UK and Czech Republic of the Financial Models Used in the Appraisal of ICT and Non-ICT Capital Projects. <i>Ekonomie a Management</i> . 2015, č. 2, s. 89-102. (ISSN 1212-3609). 33% | | | | | | | |
| JANEČEK, V., HYNEK, J. Impact of advanced technologies utilization on manufacturing firms' efficiency in times of economic decline. In <i>IEEE International Conference on Industrial Technology</i> . Sevilla, Spain, March 17-19, Piscataway, 2015, pp. 1891-1894. ISBN 978-1-4799-7799-4; <i>IEEE Catalog Number: CFP15CIT-USB</i>). 50% | | | | | | | |
| JANEČEK, V., HYNEK, J., SKALSKÁ, H. Klasy technologii jako potenciální faktory efektivity podniku. <i>Ekonomický časopis</i> . 2014, č. 9, s. 959-974 (ISSN 0013-3035). 33% | | | | | | | |
| Působení v zahraničí | | | | | | | |
| vystoupení na řadě mezinárodních konferencí a symposií | | | | | | | |
| Podpis | | | | | | datum | |

| C-I – Personální zabezpečení | | | | | | | |
|--|---------------------------------|---------------------|---------------|------------------|------------------|--------|---------------------|
| Vysoká škola | Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně | | | | | | |
| Součást vysoké školy | Fakulta managementu a ekonomiky | | | | | | |
| Název studijního programu | Finance | | | | | | |
| Jméno a příjmení | Jana JANOUŠKOVÁ | | | | | Tituly | doc. Ing. Ph.D. |
| Rok narození | 1963 | typ vztahu k VŠ | DPP, před. pp | rozsah | před. 10 | do kdy | platnost akreditace |
| Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program | | | DPP, před. pp | rozsah | před. 10 | do kdy | platnost akreditace |
| Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ | | | | typ prac. vztahu | rozsah | | |
| Slezská univerzita v Opavě, OPF Karviná | | | | pp | 40 | | |
| Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu | | | | | | | |
| Daňové systémy – garant, přednášející (100%), školitelka | | | | | | | |
| Údaje o vzdělání na VŠ | | | | | | | |
| 2010 FMFI, VŠB-TU Ostrava, obor Řízení průmyslových systémů, habilitační řízení (doc.) | | | | | | | |
| 2003 EkF, VŠB-TU Ostrava, obor Podniková ekonomika a management – doktorské studium (Ph.D.) | | | | | | | |
| 1985 EkF, VŠB-TU Ostrava, obor Národohospodářské plánování (Ing.) | | | | | | | |
| Údaje o odborném působení od absolvování VŠ | | | | | | | |
| 2016 – dosud: Členka představenstva Diabolo | | | | | | | |
| 2013 – 2015: Členka Výboru pro audit – Vítkovice, a.s. | | | | | | | |
| 2014 – dosud: SU OPF v Karvině, docentka katedry financí a účetnictví | | | | | | | |
| 2008 – 2014: SU OPF v Karvině, vedoucí katedry účetnictví | | | | | | | |
| 2008 – dosud: Akademie STING, o.p.s. v Brně, členka redakční rady Acta Sting | | | | | | | |
| 2003 – 2004: EkF VŠB – TU Ostrava- odborná asistentka | | | | | | | |
| 1995 – 2008: SU OPF v Karvině, katedra účetnictví - odborná asistentka | | | | | | | |
| 1990 – dosud: Podnikání v oboru účetnictví, daní a ekonomickém poradenství | | | | | | | |
| 1986 – 1988: OKR Správa sídlišť Karviná, provozní oddělení | | | | | | | |
| 1985 – 1986: Trinecké železářny, ekonomické oddělení Ocelárny II | | | | | | | |
| Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací | | | | | | | |
| Počet vedených bakalářských prací – 90 | | | | | | | |
| Počet vedených diplomových prací – 120 | | | | | | | |
| Počet vedených disertačních prací - 5 | | | | | | | |
| Obor habilitačního řízení | Rok udělení hodnosti | Řízení konáno na VŠ | | | Ohlasy publikací | | |
| Řízení průmyslových systémů | 2010 | VŠB-TU Ostrava | | | WOS | Scopus | ostatní |
| Obor jmenovacího řízení | Rok udělení hodnosti | Řízení konáno na VŠ | | | 5 | 1 | 60 |
| Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům | | | | | | | |
| JANOŠKOVÁ, J., SOBOTOVIČOVÁ, Š. Fiscal autonomy of municipalities in the context of land taxation in the Czech Republic. <i>Land Use Policy</i> . 2019, Vol. 82, s. 30 – 36. ISSN 0264-8377. (50%) | | | | | | | |
| JANOŠKOVÁ, J., KIRSCHNEROVÁ, P. Are tax reliefs of individuals only a tool of tax optimisation? <i>International Advances in Economic Research</i> . 2018, Vol. 24, No. 3, s. 239-252. ISSN 1083-0898. (50%) | | | | | | | |
| JANOŠKOVÁ, J., KIRSCHNEROVÁ, P. Tax policy of the Czech Republic and securing funds for retirement. <i>Journal of Economics</i> , 2018, Vol. 66, No.9, s. 888-909. ISSN 0013-3035. (50%) | | | | | | | |
| JANOŠKOVÁ, J., KIRSCHNEROVÁ, P. Altruistic behaviour of individuals in the context of the tax stimulus in the Czech Republic. <i>Civil Szemle</i> , 2017, Vol. 14, s. 71-94. ISSN 1786-3341. (50%) | | | | | | | |
| JANOŠKOVÁ, J., SOBOTOVIČOVÁ, Š. Immovable property tax in the Czech Republic as an instrument of fiscal decentralization. <i>Technological and Economic Development of Economy</i> . 2016, Vol. 22, No. s. 767–782. ISSN 2029-4913. (50 %) | | | | | | | |
| Přehled projektové činnosti: | | | | | | | |
| GAČR 402/06/0204 – Komplexní analýza corporate governance v podmínkách české ekonomiky, 2006 – 2008. | | | | | | | |
| MSM 195200007 - Výzkum podmínek rozvoje malého a středního podnikání, 1999 – 2004 | | | | | | | |
| GAČR 402/00/0312: Komparace vývoje českého bankovního sektoru ve světě a v ČR v 90. letech, 1999 - 2001 | | | | | | | |
| 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 | Finance | | | | | | |
| 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 | | | | | | | |
| Manažerské finance - přednášející (30%) Členka Oborové rady, školitelka | | | | | | | |
| Údaje o vzdělání na VŠ | | | | | | | |
| 2001 – 2005: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, obor Ekonomika a management (Ph.D.) 1999 – 2001: magisterské studium, FaME UTB ve Zlíně (Ing.) | | | | | | | |
| Údaje o odborném působení od absolvování VŠ | | | | | | | |
| 2002 – dosud: UTB FaME ve Zlíně (odborná asistentka, od roku 2014 docentka) 2008 – 2014: proděkan pro vědu a výzkum na FaME UTB ve Zlíně 2015 – I/2019: prorektorka pro sociální záležitosti na UTB ve Zlíně II/2019 - dosud: prorektorka pro vnitřní a vnější vztahy na UTB ve Zlíně | | | | | | | |
| Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací | | | | | | | |
| Počet vedených bakalářských prací – 37, Počet vedených diplomových prací – 69 | | | | | | | |
| 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 | | 21 | 32 | 450 |
| Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům | | | | | | | |
| PAVELKOVÁ, D., HOMOLKA, L., KNÁPKOVÁ, A., KOLMAN, K., PHAM, H. EVA and Key Performance Indicators: The Case of Automotive Sector in PreCrisis, Crisis and Post-Crisis Periods. <i>Economics and Sociology</i> , 2018, Vol. 11, No 3, pp. 78-95. ISSN 2071-789X. DOI: 10.14254/2071-789X.2018/11-3/5 (20%) KNÁPKOVÁ, A., PAVELKOVÁ, D., REMEŠ, D., ŠTEKER, K. <i>Finanční analýza – komplexní průvodce s příklady</i> – 3. kompletně aktualizované vydání. Praha: Grada, 2017, 232 s. ISBN 978-80-271-0563-2 (40%). ALIU, F., KNÁPKOVÁ, A. Portfolio risk of international diversification of Kosovo Pension fund. <i>Acta Universitatis Agriculturae et Silviculturae Mendelianae Brunensis</i> . 2017, Volume 65, Issue 1, pp. 237-244. ISSN 1211-8516. https://doi.org/10.11118/actaun201765010237 (50%). KNÁPKOVÁ, A., HOMOLKA, L., PAVELKOVÁ, D. Využití Balanced Scorecard a vliv jeho využívání na finanční výkonnost podniků v ČR. <i>E+M Ekonomie a Management</i> , 2014, roč. 17, č. 2, s. 146-160. ISSN 1212-3609 (33%), DOI: dx.doi.org/10.15240/tul/001/2014-2-011 (34%). KNÁPKOVÁ, A., HOMOLKA, L., PAVELKOVÁ, D. Utilization of Activity Based Costing and the Effect of its Use on the Financial Performance. <i>Scientific Papers of the University of Pardubice, Series D</i> . 2014, Vol. XXI, No. 32, pp. 41-53. ISSN 1211-555X (60%). <i>Přehled projektové činnosti:</i> TA ČR TD010158 Klastrová politika České republiky a jejích regionů pro globální konkurenceschopnost a udržitelný růst 2012-2013 (člen řešitelského týmu). GAČR 16-25536S Metodika tvorby modelu predikce sektorové a podnikové výkonnosti v makroekonomických souvislostech 2016-2018 (člen řešitelského týmu). GA ČR 402/08/H051 Optimalizace multidisciplinárního navrhování a modelování výrobního systému virtuálních firem 2008-2011 (člen spoluřešitelského týmu). GA ČR 402/09/1739 Tvorba modelu pro měření a řízení výkonnosti podniků 2009-2011 (hlavní řešitel). GA ČR 102/07/1495 Hodnocení přínosů vyspělých technologií 2007-2010 (člen spoluřešitelského týmu). GA ČR 402/06/1526 Měření a řízení výkonnosti klastrů 2006-2009 (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 | Finance a finanční technologie | | | | | | |
| 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 h/t | | |
| Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu | | | | | | | |
| školitel | | | | | | | |
| Údaje o vzdělání na VŠ | | | | | | | |
| 2003 – 2009 Univerzita Tomáš Bati ve Zlíně, obor Management a ekonomika (Ph.D.) | | | | | | | |
| 1998 – 2003 Univerzita Tomáš Bati ve Zlíně, obor Management a ekonomika (Bc, Ing.) | | | | | | | |
| Údaje o odborném působení od absolvování VŠ | | | | | | | |
| 2006 - dosud Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, akademický pracovník, odborný asistent, ředitel ústavu Podnikové ekonomiky (od 2016) | | | | | | | |
| 2011 - dosud Moravská vysoká škola Olomouc, Ústav podnikové ekonomiky, akademický pracovník, odborný asistent | | | | | | | |
| 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 | 2019 | | UTB ve Zlíně | | WOS | Scopus | ostatní |
| Obor jmenovacího řízení | Rok udělení hodnosti (Ph.D.) | | Řízení konáno na VŠ | | 40 | 62 | 0 |
| Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům | | | | | | | |
| NOVÁK, P., HRUŠECKÁ, D., MACUROVÁ, L. Perception of Cost Behaviour in Industrial Firms with Emphasis on Logistics and its Costs. <i>FME Transactions</i> , 2018. 46(4), pp. 658-667. ISSN 2406-128X (60%) | | | | | | | |
| POPEŠKO, 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, Vol. 14, No. 7, pp 91-104. ISSN 1785-860 (20%). | | | | | | | |
| PAPADAKI, Š., NOVÁK, P., DVORSKÝ, J. Attitude of University Students to Entrepreneurship. <i>Economic Annals-XXI</i> . 2017, Vol. 166, 7-8, pp 100-104. ISSN 1728-6239. https://doi.org/10.21003/ea.V166-20 (35%). | | | | | | | |
| NOVÁK, P., DVORSKÝ, J., POPEŠKO, B., STROUHAL, J. Analysis of overhead cost behavior: Case study on decision-making approach. <i>Journal of International Studies</i> . 2017, Vol. 10, No. 1, pp 74-91. ISSN 1823-691X. DOI:10.14254/2071-8330.2017/10-1/5 (40%). | | | | | | | |
| POPEŠKO, B., NOVÁK, P., PAPADAKI, S. a HRABEC, D. Are the Traditional Budgets Still Prevalent: The Survey of the Czech Firms Budgeting Practices. <i>Transformations in Business & Economics</i> . Vol. 14, No. 3C (36C), 2015, pp. 373-388. ISSN 1648-4460 (20%). | | | | | | | |
| Přehled projektové činnosti: | | | | | | | |
| Ministerstvo zdravotnictví ČR NT 12235 Aplikace moderních kalkulačních metod pro účely optimalizace nákladů ve zdravotnictví 2011-2013 (člen řešitelského týmu). | | | | | | | |
| GAČR 14-21654P Variabilita skupin nákladů a její promítnutí v kalkulačním systému ve výrobních firmách 2014-2016 (hlavní řešitel). | | | | | | | |
| ERASMUS+ KA2 2016-1-CZ01-KA203-023873 Pilot project: Entrepreneurship education for University students 2016-2018 (člen řešitelského týmu). | | | | | | | |
| GAČR 17-13518S Determinanty struktury systémů rozpočetnictví a měření výkonnosti a jejich vliv na chování a výkonnost organizace 2017-2019 (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 | Finance | | | | | | |
| Jméno a příjmení | Jana ORSAVOVÁ | | | | | Tituly | Mgr., Ph.D. |
| Rok narození | 1982 | typ vztahu k VŠ | pp | rozsah | 40 | do kdy | 10/2021 |
| 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 | | | | | | | |
| Odborná komunikace v angličtině (Akademické psaní v angličtině) - vedení seminářů (40%) | | | | | | | |
| Údaje o vzdělání na VŠ | | | | | | | |
| 2002 - 2007: UP Olomouc, PŘF, SP Chemie, obory Učitelství biologie pro střední školy a Učitelství chemie pro střední školy (Mgr.) | | | | | | | |
| 2008 – 2009: Bridge-Linguatex Inc., Colorado, USA, TEFL – Diploma in Teaching English as a Foreign Language | | | | | | | |
| 2014 – 2019: UTB Zlín, FT, DSP Chemie a technologie potravin, obor Technologie potravin | | | | | | | |
| Údaje o odborném působení od absolvování VŠ | | | | | | | |
| 2014 – dosud: UTB Zlín, lektor | | | | | | | |
| 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 | | 126 | 160 | nevid. |
| | | | | | | | |
| Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům | | | | | | | |
| MLČEK, J., JURÍKOVÁ, T., ŠKROVÁNKOVÁ, S., PALÍČKOVÁ, M., ORSAVOVÁ, J., MIŠURCOVÁ, L., HLAVÁČOVÁ, I., SOCHOR, J., SUMCZYNSKI, D. Polyphenol content and antioxidant capacity of fruit and vegetable beverages processed by different technology methods. <i>Potravinářstvo</i> . 2016, vol. 10, iss. 1, s. 512-517. ISSN 1338-0230. Dostupné z: http://www.potravinarstvo.com/journal1/index.php/potravinarstvo/article/view/635 . (5%) | | | | | | | |
| MIŠURCOVÁ, L., ORSAVOVÁ, J., VÁVRA AMBROŽOVÁ, J. Algal polysaccharides and health. <i>Polysaccharides: Bioactivity and Biotechnology</i> , Switzerland: Springer International Publishing Switzerland. 2015. s. 109-144. ISBN 978-3-319-03751-6. DOI 10.1007/978-3-319-16298-0_24. (45%) | | | | | | | |
| ORSAVOVÁ, J., MIŠURCOVÁ, L., VÁVRA AMBROŽOVÁ, J., VÍCHA, R., MLČEK, J. Fatty acids composition of vegetable oils and its contribution to dietary energy intake and dependence of cardiovascular mortality on dietary intake of fatty acids. <i>Journal of Molecular Sciences</i> . 2015, vol. 16, iss. 6, s. 12871-12890. ISSN 1422-0067. Dostupné z: http://www.mdpi.com/1422-0067/16/6/12871 . (70%) | | | | | | | |
| MIŠURCOVÁ, L., MLČEK, J., ORSAVOVÁ, J., VÁVRA AMBROŽOVÁ, J. The energy contribution of vegetable oils to dietary intake of fatty acids. <i>4th International Conference „Science for Education – Education for Science“</i> , 17. - 18. 9. 2015, Nitra, SK, 2015. (5%) | | | | | | | |
| MACHŮ, L., MIŠURCOVÁ, L., VÁVRA AMBROŽOVÁ, J., ORSAVOVÁ, J., MLČEK, J., SOCHOR, J., JURÍKOVÁ, T. Phenolic Content and Antioxidant Capacity in Algal Food Products. <i>Molecules</i> . 2015, vol. 20, iss. 1, s. 1118-1133. ISSN 1420-3049. Dostupné z: http://www.mdpi.com/1420-3049/20/1/1118 . (65%) | | | | | | | |
| 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 | Finance | | | | | | |
| 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 | | | | | | | |
| Harmonizace účetnictví – garant, přednášející (100%) Členka Oborové rady, školitelka | | | | | | | |
| Údaje o vzdělání na VŠ | | | | | | | |
| 2010: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, management a ekonomika podniku (doc.) 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 | | | | | | | |
| 1979–1991: Potraviny Brno, závod 06-05 Zlín, personální referent, metodik informační soustavy 1991–1992: účetní poradce 1992–1994: SPŠ Zlín, učitelka odborných předmětů 1994–2000: IŠT Zlín, učitelka odborných předmětů 2000–dosud: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, Ústav financí a účetnictví, odborný asistent, docent | | | | | | | |
| Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací | | | | | | | |
| Počet vedených bakalářských prací – 74 Počet vedených diplomových prací – 106 Počet vedených disertačních prací – 2 | | | | | | | |
| 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 | | | 34 | 82 | 376 |
| Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům | | | | | | | |
| PASEKOVÁ, M., KOLÁŘOVÁ, E., OTRUSINOVÁ, M. Assessment of Accounting Spheres as Viewed by Accountants of Czech Enterprises. <i>International Advances in Economic Research</i> , 24(3), 2018, 295-296 s. DOI 10.1007/s11294-018-9693-9. (60%) PASEKOVÁ, M., MÜLLEROVÁ, L., CRHOVÁ, Z., SVITAKOVÁ, B. Impact of reporting of deferred tax on sustainable development of a country: Case of Czech Republic, <i>Journal of Security and Sustainability Issues</i> , 7(4), 2018, pp. 769-779. DOI: 10.9770/jssi.2018.7.4(13). (60%) STROUHAL, J., PASEKOVÁ, M., CRHOVÁ, Z. Are SMEs Willing to Report under IFRS? Czech Evidence. <i>International Advances in Economic Research</i> . Volume 21, Issue 2, 2015, p. 237-238. ISSN 1083-0898. DOI: 10.1007/s11294-015-9514-. (65%) PASEKOVÁ, M., CRHOVÁ, Z., BAŘINOVÁ, D. Czech Creditor Satisfaction with Debt Relief Under the Insolvency Act of 2008, <i>International Advances in Economic Research</i> , vol. 21 iss.3, 2015, p. 349-350. DOI: 10.1007/s11294-015-9529-9. ISSN 1083-0898. (65%) PASEKOVÁ, M., FIŠEROVÁ, Z., CRHOVÁ, Z., BAŘINOVÁ, D. Debt relief of natural persons and the rate of satisfaction of their creditors in the Czech Republic. <i>Verslas: Teorija ir praktika / Business: Theory and Practice</i> , vol. 16 (2): 2015, pp. 185–194. doi:10.3846/btp.2015.484. ISSN 1648-0627 / eISSN 1822-4202. (40 %) 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 | Finance | | |
| 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 | | | |
| Manažerské finance - garant, přednášející (70%) Metodologie vědecké práce - garant, přednášející (60%) Členka oborové rady, školitelka | | | |
| Údaje o vzdělání na VŠ | | | |
| 1982-1987 - Slovenská technická univerzita v Bratislavě, Chemickotechnologická fakulta - specializace: Ekonomika a řízení chemického a potravinářského průmyslu (Ing.) 1994-1998 - VUT Brno, Fakulta podnikatelská, obor Řízení a ekonomika podniku (Dr.) | | | |
| Údaje o odborném působení od absolvování VŠ | | | |
| 1988-1992 - VŠE Bratislava, asistentka – Katedra vědeckotechnického rozvoje, odb. asistentka Katedra managementu 1992-2000 - VUT Brno, FaME ve Zlíně, odborná asistentka, ředitelka Ústavu managementu 2001-doposud - UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky ředitelka Ústavu financí a účetnictví (dosud) proděkan pro kombinované formy studia a CŽV (2002-2004), prorektorka UTB pro tvůrčí činnosti (2004 - 2007) děkanka Fakulty managementu a ekonomiky (2008-2015) prorektorka UTB pro pedagogickou činnost (2016-2017) | | | |
| Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací | | | |
| Počet vedených bakalářských prací – 65 Počet vedených diplomových prací – 150 Počet vedených disertačních prací – 16 | | | |
| Obor habilitačního řízení | Rok udělení hodnosti | Řízení konáno na VŠ | Ohlasy publikací |
| Podniková ekonomika a management | 2002 | Technická univerzita Liberec | WOS Scopus ostatní |
| Obor jmenovacího řízení | Rok udělení hodnosti | Řízení konáno na VŠ | 60 56 790 |
| Management a ekonomika podniku | 2010 | UTB ve Zlíně | |
| Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům | | | |
| 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. <i>Ekonomický časopis</i> . 2018, Volume 66, Issue 3, pp. 227-249. ISSN 00133035. (30%) PAVELKOVÁ, D., HOMOLKA, L., KNÁPKOVÁ, A., KOLMAN, K., PHAM, H. EVA and Key Performance Indicators: The Case of Automotive Sector in PreCrisis, Crisis and Post-Crisis Periods. <i>Economics and Sociology</i> , 2018, Vol. 11, No 3, pp. 78-95. ISSN 2071-789X. DOI: 10.14254/2071-789X.2018/11-3/5 (35%) HOMOLKA, L., PAVELKOVÁ, D. Predictive Power of the ZEW Sentiment Indicator: Case of the German Automotive Industry. <i>Acta Polytechnica Hungarica</i> . 2018, Volume 15, Issue 4, pp. 161-178. ISSN 1785-8860. DOI: 10.12700/APH.15.4.2018.4.9 (40 %) ALIU, F., PAVELKOVA, D., DEHNING, B. Portfolio risk-return analysis: The case of the automotive industry in the Czech Republic. <i>Journal of International Studies</i> , 10(4), pp. 72-83. DOI:10.14254/2071-8330.2017/10-4/5 (40%) PAVELKOVÁ, D., BEDNÁŘ, P., BIALIC-DAVENDRA, M.L., KNÁPKOVÁ, A. Internationalisation Activities of the Cluster Organisations: Factors Which Influence Them. <i>Transformations in Business & Economics</i> , 2015, roč. 14, č. 3, pp. 316-332. ISSN 1648-4460 (40%) | | | |

Přehled projektové činnosti:

TA ČR TD010158 Klastrová politika České republiky a jejích regionů pro globální konkurenceschopnost a udržitelný růst 2012-2013 (hlavní řešitel)
 GAČR 16-25536S Metodika tvorby modelu predikce sektorové a podnikové výkonnosti v makroekonomických souvislostech 2016-2018 (hlavní řešitel)
 GA ČR 402/09/1739 Tvorba modelu pro měření a řízení výkonnosti podniků 2009-2011 (člen řešitelského týmu)
 GA ČR 402/08/H051 Optimalizace multidisciplinárního navrhování a modelování výrobního systému virtuálních firem 2008-2011 (spoluřešitel)
 GA ČR 102/07/1495 Hodnocení přínosů vyspělých technologií 2007-2010 (spoluřešitel)
 GA ČR 402/06/1526 Měření a řízení výkonnosti klastrů 2006-2009 (hlavní řešitel)
 GA ČR 402/03/0555 Faktory ovlivňující tvorbu ekonomické přidané hodnoty v plastikářském a gumárenském průmyslu 2003-2005 (hlavní řešitel)
 MPO ČR: Vyhodnocení internacionalizačních aktivit klastrových organizací v ČR a jejich ekonomických efektů, návrh opatření na podporu nadnárodní spolupráce klastrů, 2012 (hlavní řešitel)
 MPO ČR: Zpracování indikátorů pro hodnocení klastrů v rámci první výzvy OP PIK 2015. (hlavní řešitel)
 Visegrad Fund: V4ClusterPol 21520157: V4 cluster policies and their influence on the viability of cluster organizations 2016 (hlavní řešitel)

Působení v zahraničí

Yokohama National University, Japan (červen-srpen 1985)
 E.A.P. Oxford, United Kingdom (červenec-srpen 1993, 6 týdnů)
 University of Vienna, Austria (6-měsíční stáž – od dubna 2019)

Podpis

datum

| C-I – Personální zabezpečení | | | | | | | |
|---|---------------------------------|---------------------|----|------------------|------------------|-------------------|---------|
| Vysoká škola | Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně | | | | | | |
| Součást vysoké školy | Fakulta managementu a ekonomiky | | | | | | |
| Název studijního programu | Finance | | | | | | |
| Jméno a příjmení | Boris POPESKO | | | | 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 obchodní v Praze, o.p.s. | | | | pp | 10 | | |
| Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu | | | | | | | |
| Ekonomika podniku – garant, přednášející (100%) Člen oborové rady, školitel | | | | | | | |
| Údaje o vzdělání na VŠ | | | | | | | |
| 1996-1999: UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, obor Ekonomika a management (Bc.) 1999-2001: UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, obor Ekonomika a management (Ing.) 2001-2005: UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, obor Ekonomika a management (Ph.D.) | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | |
| Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací | | | | | | | |
| Počet vedených bakalářských prací – 100 Počet vedených diplomových prací – 121 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 | | | 45 | 61 | 120 |
| Management a ekonomika podniku | 2019 | UTB ve Zlíně | | | | | |
| Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům | | | | | | | |
| POPESKO, B. Transformations in Budgeting Practices: Evidence from the Czech Republic. <i>International Advances in Economic Research</i> . 2018, Volume 24, Issue 2, pp. 203-204. ISSN 1083-0898. https://doi.org/10.1007/s11294-018-9679-7 | | | | | | | |
| 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> . Volume 14, Issue 7, 2017. ISSN 1785-8860. DOI: 10.12700/APH.14.7.2017.7.6 (35%) | | | | | | | |
| POPESKO, B., NOVÁK, P., PAPADAKI, S., HRABEC, D. Are the Traditional Budgets Still Prevalent: The Survey of the Czech Firms Budgeting Practices. <i>Transformations in Business & Economics</i> . Vol. 14, No. 3C (36C), 2015 (40%). | | | | | | | |
| POPESKO, B., PAPADAKI, Š., NOVÁK, P., Cost and Reimbursement Analysis of Selected Hospital Diagnoses via Activity-Based Costing. <i>E+M Ekonomie a management</i> . Volume 18, Issue 3, 2015. ISSN 1212-3609. DOI: 10.15240/tul/001/2015-3-005 (40%) | | | | | | | |
| POPESKO, B., NOVÁK, P., PAPADAKI, Š. Measuring diagnosis and patient profitability in healthcare: Economics vs ethics. <i>Economics and Sociology</i> . Volume 8, Issue 1, 2015. ISSN 2071-789X. DOI: 10.14254/2071-789X.2015/8-1/18 (40%) | | | | | | | |
| Přehled projektové činnosti: | | | | | | | |
| Ministerstvo zdravotnictví ČR NT 12235 Aplikace moderních kalkulačních metod pro účely optimalizace nákladů ve zdravotnictví 2011-2013 (hlavní řešitel). | | | | | | | |
| GAČR 17-13518S Determinanty struktury systémů rozpočtovnictví a měření výkonnosti a jejich vliv na chování a výkonnost organizace 2017-2019 (hlavní řešitel). | | | | | | | |

| | | | |
|---|--|--|---------------------|
| <p>GA ČR 402/07P296 Metodika tvorby procesních systémů řízení nákladů a jejich vliv na výkonnosti průmyslových firem 2007-2009 (hlavní řešitel). ERASMUS+ KA2 2016-1-CZ01-KA203-023873 Pilot project: Entrepreneurship education for University students 2016-2018 (člen řešitelského týmu).</p> | | | |
| <p>Působení v zahraničí</p> | | | |
| | | | |
| <p>Podpis</p> | | | <p>datum</p> |

| C-I – Personální zabezpečení | | | | | | |
|--|---------------------------------|---------------------|------------------|--------|---------|------------------|
| Vysoká škola | Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně | | | | | |
| Součást vysoké školy | Fakulta managementu a ekonomiky | | | | | |
| Název studijního programu | Finance | | | | | |
| Jméno a příjmení | Mária REŽŇÁKOVÁ | | | | Tituly | prof. Ing., CSc. |
| Rok narození | 1958 | 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 | | |
| VUT v Brně, Fakulta podnikatelská | pp | | | 40 | | |
| Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu | | | | | | |
| Členka Oborové rady | | | | | | |
| Údaje o vzdělání na VŠ | | | | | | |
| 1986-1995: Ekonomická univerzita v Bratislavě, Obor Odvetvové a prierezové ekonomiky (CSc.) | | | | | | |
| 1977-1981: VŠE v Bratislavě, Obor Ekonomicko-matematické výpočty (Ing.) | | | | | | |
| Údaje o odborném působení od absolvování VŠ | | | | | | |
| 06/1981-08/1991: Vysoká škola ekonomická v Bratislavě, Fakulta ekonomiky a riadenia výrobných odvetví, A, OA. | | | | | | |
| 09/1991-12/1995: Ekonomickou univerzitu v Bratislavě, Fakultu podnikového manažmentu, OA. | | | | | | |
| 12/1993 – 02/1995: NARMSP v Bratislavě, dílčí pracovní poměr | | | | | | |
| 01/1995 – dosud: VUT v Brně, Fakulta podnikatelská, profesor | | | | | | |
| 09/2000 – 12/2001: Masarykova univerzita v Brně, Ekonomicko-správní fakulta, Katedra financí | | | | | | |
| Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací | | | | | | |
| Počet vedených bakalářských prací – 25 | | | | | | |
| Počet vedených diplomových prací – 210 | | | | | | |
| Počet vedených disertačních prací – 9 | | | | | | |
| Obor habilitačního řízení | Rok udělení hodnosti | Řízení konáno na VŠ | Ohlasy publikací | | | |
| Odvetvová ekonomika a management | 2001 | VUT v Brně | WOS | Scopus | ostatní | |
| Obor jmenovacího řízení | Rok udělení hodnosti | Řízení konáno na VŠ | 35 | 43 | 456 | |
| Ekonomika a management | 2012 | VUT v Brně | | | | |
| Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům | | | | | | |
| REŽŇÁKOVÁ, M., PĚTA, J. The Factors Driving the Synergy Value in Mergers of Mechanical Engineering Companies in the Czech Republic. <i>Journal of International Studies</i> . 2018, roč. 11, č. 3, s. 239-254. ISSN: 2306-3483. (50%) | | | | | | |
| REŽŇÁKOVÁ, M., KARAS, M., STRNADOVÁ, M. Non-financial factors of performance: The case of mechanical engineering companies in the Czech republic. <i>Scientific Papers of the University of Pardubice, Series D</i> , 2017, roč. 24, č. 40, s. 188-198. ISSN: 1804-8048. (40%) | | | | | | |
| KARAS, M., REŽŇÁKOVÁ, M. The stability of bankruptcy predictors in the construction and manufacturing industries at various times before bankruptcy. <i>E a M: Ekonomie a Management</i> , 2017, roč. 20, č. 2, s. 116-133. ISSN: 1212-3609. (50%) | | | | | | |
| KARAS, M., REŽŇÁKOVÁ, M. Predicting the Bankruptcy of Construction Companies: A CART- Based Model. <i>Engineering Economics</i> , 2017, roč. 28, č. 2, s. 145-154. ISSN: 1392-2785. (50%) | | | | | | |
| REŽŇÁKOVÁ, M., PĚTA, J. Efficiency of Mergers of Mechanical Engineering Companies in the Czech Republic. <i>Národohospodářský obzor</i> , 2016, roč. 16, č. 4, s. 361-374. ISSN: 1213-2446. (50%) | | | | | | |
| Přehled projektové činnosti: | | | | | | |
| TL02000434 Rodinné podniky: generátory hodnoty a určování hodnoty v procesu nástupnictví, 2019-2022 (odpovědná řešitelka) | | | | | | |
| TL02000007 Innovation Scorecard: Controllingový rámec inovačních projektů pro IT odvětví. 2019-2021 (spoluřešitelka) | | | | | | |
| Působení v zahraničí: vystoupení na řadě mezinárodních konferencí a symposií | | | | | | |
| Pravidelná účast na mezinárodních konferencích. | | | | | | |
| Podpis | | | | | datum | |

| C-I – Personální zabezpečení | | | | | | | |
|--|---------------------------------|---------------------|-----|------------------|------------------|--------|-----------------------|
| Vysoká škola | Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně | | | | | | |
| Součást vysoké školy | Fakulta managementu a ekonomiky | | | | | | |
| Název studijního programu | Finance | | | | | | |
| Jméno a příjmení | Hana SCHOLLEOVÁ | | | | | Tituly | doc. RNDr. Ing. Ph.D. |
| Rok narození | 1964 | 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 | | |
| Masarykův ústav vyšších studií ČVUT v Praze | | | | pp | 40 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu | | | | | | | |
| Členka Oborové rady | | | | | | | |
| Údaje o vzdělání na VŠ | | | | | | | |
| 2002 – 2004: VŠE v Praze, FPH, obor Podniková ekonomika a management (Ph.D) | | | | | | | |
| 1990 – 1995: VŠE v Praze, FPH, obor Podniková ekonomika a management (Ing.) | | | | | | | |
| 1982 – 1988: UK v Praze, Matematicko-fyzikální fakulta, Učitelství matematika-fyzika (RNDr. 1989) | | | | | | | |
| Údaje o odborném působení od absolvování VŠ | | | | | | | |
| 1988 – 1996: ZŠ Ústavní, Praha, učitelka M-F | | | | | | | |
| 1996 – 2015: VŠE v Praze, Fakulta podnikohospodářská (odb. asistent, docent, zástupkyně vedoucí katedry) | | | | | | | |
| 2015 – dosud: ČVUT v Praze (docentka, garant Ekonomika a management, zástupk. ředitelky MÚVS) | | | | | | | |
| Průběžná školicí a konzultační činnost pro podnikovou praxi (střední a větší technické firmy), školy (účast v programu Alma Mater - školení pro pedagogy SŠ) i orgány státní správy (MF ČR, MPO, MPSV). | | | | | | | |
| Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací | | | | | | | |
| Počet vedených bakalářských prací – 43 | | | | | | | |
| Počet vedených diplomových prací – 255 | | | | | | | |
| Počet vedených disertačních prací – 3 | | | | | | | |
| Obor habilitačního řízení | Rok udělení hodnosti | Řízení konáno na VŠ | | | Ohlasy publikací | | |
| Podniková ekonomika a management | 2008 | VŠE v Praze | | | WOS | Scopus | ostatní |
| Obor jmenovacího řízení | Rok udělení hodnosti | Řízení konáno na VŠ | | | 23 | 20 | > 300 |
| Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům | | | | | | | |
| SCHOLLEOVÁ, H., NEČADOVÁ, M. Innovation performance, labour productivity and ULC in Czech and Slovak Automotive industry and High-tech manufacturing industry. In <i>The 12th International Days of Statistics and Economics</i> . 2018, s. 1604–1613. ISBN 978-80-87990-14-8. (50%) | | | | | | | |
| SCHOLLEOVÁ, H. Automotive Industry and its Future in Employment. In <i>International Scientific Conference of Business Economics Management and Marketing – ISCOBEMM 2018</i> . Brno, Prušánky 2018. (100%) | | | | | | | |
| ŠPAČEK, M., SRPOVÁ, J., RIEDLBAUCH, V., PATOČKA, J., JIŘINOVÁ, K., HÁJEK, J., SCHOLLEOVÁ, H. <i>Metodika hodnocení inovací pomocí indexu SAIL</i> . Metodika. Praha, 2016. (20%) | | | | | | | |
| SCHOLLEOVA, H. The Analysis of Indicators of Long-term Prosperity Companies from Automotive Based on Predictive Finance Indicators. In <i>Proceedings of ICAAT 2016. AEBMR-Advances in Economics Business and Management Research</i> . Vol. 27, pp. 416-422. (100%) | | | | | | | |
| KISLINGEROVÁ, E. a kol. <i>Nové trendy ve vývoji konkurenceschopnosti podniků České republiky v globální světové ekonomice</i> . Praha: Nakladatelství C. H. Beck, 2014. 172 s. ISBN 978-80-7400-537-4. (10 %) | | | | | | | |
| Vybrané vědecké projekty za posledních 5 let: | | | | | | | |
| GAČR 16-25536S Metodika tvorby modelu predikce sektorové a podnikové výkonnosti v makroekonomických souvislostech 2016-2018 (člen řešitelského kolektivu) | | | | | | | |
| NAKI Efektivní metodiky podpory malých a středních subjektů sektoru kultury v prostředí národní a evropské ekonomiky 2011 – 2015 (člen řešitelského kolektivu) | | | | | | | |
| TAČR Hodnocení inovací 2014 – 2015 (člen řešitelského kolektivu) | | | | | | | |
| Působení v zahraničí | | | | | | | |
| vystoupení na řadě mezinárodních konferencí a symposií | | | | | | | |
| Podpis | | | | | | datum | |

| C-I – Personální zabezpečení | | | | | | | |
|---|---------------------------------|--------------------------------------|-----|------------------|------------------|--------|-----------------|
| Vysoká škola | Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně | | | | | | |
| Součást vysoké školy | Fakulta managementu a ekonomiky | | | | | | |
| Název studijního programu | Finance | | | | | | |
| Jméno a příjmení | Juraj SIPKO | | | | | Tituly | prof. Ing. PhD. |
| Rok narození | 1952 | 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 | | |
| Paneurópska vysoká škola, Fakulta ekonomie a podnikania | | | | pp | 40 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu | | | | | | | |
| Finanční systém, banky a měnová politika – přednášející (25%) Člen Oborové rady, školitel | | | | | | | |
| Údaje o vzdělání na VŠ | | | | | | | |
| 1975 – 1979, Vysoká škola ekonomická v Bratislavě, Obchodná fakulta (Ing.) 1980 – 1985, Vysoká škola ekonomická v Bratislavě, Obchodná fakulta (PhD) | | | | | | | |
| Údaje o odborném působení od absolvování VŠ | | | | | | | |
| 1979 – 1994, Vysoká škola ekonomická v Bratislavě, Obchodná fakulta 1994 - 2000, Ministerstvo financií SR, riaditeľ odboru medzinárodných vzťahov 2000 - 2006, Medzinárodný menový fond, poradca Výkonného riaditeľa Belgickej konštituencie 2006 – 2013, City University, Vysoká škola managementu, Bratislava, prednášajúci 2008 – 2013, Národná banka Slovenska, poradca guvernérov 2008 – Paneurópska vysoká škola v Bratislavě, Fakulta ekonomie a podnikania, prodekan/prednášajúci 2014 – Ekonomický ústav Slovenskej akadémie vied, riaditeľ | | | | | | | |
| 008 - Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací | | | | | | | |
| Počet vedených bakalářských prací – 21 Počet vedených diplomových prací – 35 Počet vedených disertačních prací – 9 | | | | | | | |
| Obor habilitačního řízení | Rok udělení hodnosti | Řízení konáno na VŠ | | | Ohlasy publikací | | |
| Medzinárodný obchod | 1990 | Vysoká škola ekonomická v Bratislavě | | | WOS | Scopus | ostatní |
| Obor jmenovacího řízení | Rok udělení hodnosti | Řízení konáno na VŠ | | | 117 | 94 | 12 |
| Management a ekonomika podniku | 2016 | UTB v Zlíně, FaME | | | | | |
| Přehled o nejvýznamnějších publikačních a dalších tvůrčích činnostech nebo dalších profesních činnostech u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům | | | | | | | |
| SIPKO, J. <i>Od jednopólarneho k multipolárnemu medzinárodnému menovému systému</i> . In: Vývoj a perspektívy svetovej ekonomiky: vysoké riziká a väčšie neistoty. Bratislava: Veda, 2016, kap. 9, s. 229-254 [1,41AH]. ISBN 9788071442714, 9788071442721 (e-book). (100%) SIPKO, J. Imbalances and Debt Crisis in the Euro. <i>Journal of Economics</i> . Roč. 62, č. 3, 2014, s. 265-284 [1,14 AH]. ISSN 0013-3035. (100%) SIPKO, J. a kol. <i>International Economics and Finance</i> . 1st ed. Praha: Wolters Kluwer, 2014, 207 s. ISBN 978-80-7478-571-9. (34%) SIPKO, J. Risks of the Global Economy. In: <i>Current Issues of Science and Research in the Global World: Proceedings of the International conference</i> . Leiden: CRC Press, 2014, s. 23-32. ISBN 9781138027398, 9781317525103 (e-book). (100%) SIPKO, J. <i>Trends of Liquidity, Volatility, Price Bubbles in Equity Markets for the Period 1984-2012</i> In: Sozialwirtschaftliche Transformationen in den Europäischen Ländern. Kollektive Monographie. Nürnberg: SWH imex, 2014. kapitola, s. 255-269. ISBN 9783000484377. (100%) Přehled projektové činnosti: GAČR 16-25536S Metodika tvorby modelu predikce sektorové a podnikové výkonnosti v makroekonomických souvislostech 2016-2018 (člen řešitelského týmu) VEGA č.1/0834/15 - Fiškálna a menová politika po veľkej recesii, 2015-17 (zodpovedný řešitel) | | | | | | | |

| | | | |
|---|--|--------------|--|
| VEGA č. 1/0908/12 – Fiškálna a menová politika a ich vplyv na medzinarodné podnikanie a konkurencieschopnosť v štátoch EÚ, 2012-2014 (zodpovedný řešitel) | | | |
| Působení v zahraničí | | | |
| Harvard Business School, Harvard University (jún/júl 1992) | | | |
| Wharton Business School, Pennsylvania University (júl/august 1993) | | | |
| Massachussets Institute of Technology (školský rok 1992/93) | | | |
| Podpis | | datum | |

| C-I – Personální zabezpečení | | | | | | |
|--|---------------------------------|---------------------|-----|------------------|--------|------------------|
| Vysoká škola | Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně | | | | | |
| Součást vysoké školy | Fakulta managementu a ekonomiky | | | | | |
| Název studijního programu | Finance | | | | | |
| Jméno a příjmení | Daniel STAVÁREK | | | | Tituly | prof. Ing. Ph.D. |
| Rok narození | 1978 | 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 | | |
| Slezská univerzita v Opavě, Obchodně podnikatelská fakulta v Karviné | pp | | | 40 | | |
| Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu | | | | | | |
| Člen Oborové rady | | | | | | |
| Údaje o vzdělání na VŠ | | | | | | |
| 2004 – Ekonomická fakulta, VŠB-TU Ostrava, Finance (Ph.D.) | | | | | | |
| 2001 – Obchodně podnikatelská fakulta, Slezská univerzita v Opavě, Bankovníctví (Ing.) | | | | | | |
| Údaje o odborném působení od absolvování VŠ | | | | | | |
| 2015 – nyní Slezská univerzita - Obchodně podnikatelská fakulta v Karviné, děkan | | | | | | |
| 2011 – 2015 Slezská univerzita - Obchodně podnikatelská fakulta v Karviné, Proděkan pro zahraniční styky | | | | | | |
| 2008 – nyní Slezská univerzita - Obchodně podnikatelská fakulta v Karviné, Vedoucí katedry financí a účetnictví | | | | | | |
| 2007 – 2008 Slezská univerzita - Obchodně podnikatelská fakulta v Karviné, Zástupce vedoucího katedry financí | | | | | | |
| 2000 – 2007 Slezská univerzita - Obchodně podnikatelská fakulta v Karviné, Odborný asistent katedry financí | | | | | | |
| 2000 – 2001 Komerční banka, a.s. - oblastní pobočka Ostrava | | | | | | |
| 1998 – 2000 InnoVatio - Media Monitor, Mediální analytik | | | | | | |
| 1998 – 1999 Česká národní banka, pobočka Ostrava | | | | | | |
| Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací | | | | | | |
| Počet vedených bakalářských prací – 32 | | | | | | |
| Počet vedených diplomových prací – 41 | | | | | | |
| Počet vedených disertačních prací – 5 | | | | | | |
| Obor habilitačního řízení | Rok udělení hodnosti | Řízení konáno na VŠ | | Ohlasy publikací | | |
| Finance, bankovníctví, investování | 2007 | EU Bratislava | | WOS | Scopus | ostatní |
| Obor jmenovacího řízení | Rok udělení hodnosti | Řízení konáno na VŠ | | 217 | 182 | 759 |
| Ekonomika a management | 2013 | MENDELU Brno | | | | |
| Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům | | | | | | |
| KOČIŠOVÁ, K., STAVÁREK, D. The evaluation of banking stability in the European Union countries. <i>International Journal of Monetary Economics and Finance</i> . 2018, Vol. 11, No.1, pp. 36-55. ISSN 1752-0479. (50 %) | | | | | | |
| KLEPKOVÁ VODOVÁ, P., STAVÁREK, D. Factors Affecting Sensitivity of Commercial Banks to Bank Run in the Visegrad Countries. <i>E+M Ekonomie a Management</i> . 2017, Vol. 20, No. 3, pp.176-188. ISSN 1212-3609. (50 %) | | | | | | |
| PRAŽÁK, T., STAVÁREK, D. The Relationship Between Stock Market Development and Macroeconomic Fundamentals in the Visegrad Group. <i>Comparative Economic Research</i> , 2017, Vol. 20, No. 3, pp. 5-23. ISSN 2082-6737. (50 %) | | | | | | |
| ŠIMÁKOVÁ, J., STAVÁREK, D. The Effect of the Exchange Rate on Industry-Level Trade Flows in Czechia. <i>E+M Ekonomie a Management</i> , 2015, Vol. 18, No. 4, pp. 150-165. ISSN 1212-3609. (50 %) | | | | | | |
| DEEV, O., KAJUROVÁ, V., STAVÁREK, D. Rational Speculative Bubbles in Central European Emerging Stock Markets. <i>Eastern European Economics</i> , 2014, Vol. 52, No. 4, pp. 47-91. ISSN 0012-8775. (33 %) | | | | | | |
| Přehled projektové činnosti: | | | | | | |
| GAČR 16-17796S „Příslušnost k finanční skupině jako faktor ovlivňující výkonnost a riziko bank“, hlavní řešitel, doba řešení 2016-2018 | | | | | | |
| GAČR 13-03783S „Bankovní sektor a měnová politika: Zkušenosti z nových členských zemí EU po desíti letech členství“, spoluřešitel, doba řešení 2013-2015. | | | | | | |
| Působení v zahraničí: vystoupení na řadě mezinárodních konferencí a symposií | | | | | | |
| 2008 – Fulbright Scholar-in-Residence, Lake Superior College, Duluth, MN, USA | | | | | | |
| Podpis | | | | | datum | |

| C-I – Personální zabezpečení | | | | | | | |
|---|---------------------------------|---------------------|----|------------------|------------------|--------|-----------|
| Vysoká škola | Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně | | | | | | |
| Součást vysoké školy | Fakulta managementu a ekonomiky | | | | | | |
| Název studijního programu | Finance | | | | | | |
| Jméno a příjmení | Dagmar SVOBODOVÁ | | | | | Tituly | Ing. MSc. |
| Rok narození | 1967 | typ vztahu k VŠ | pp | rozsah | 40 | do kdy | 01/2023 |
| 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 | | | | | | | |
| Odborná komunikace v angličtině (Anglická obchodní korespondence) - vedení seminářů (100%) | | | | | | | |
| Údaje o vzdělání na VŠ | | | | | | | |
| 1985 - 1989: VUT, Fakulta technologická ve Zlíně, obor: gumárenská a plastikářská technologie (Ing.) 2003 - 2004: University of Connecticut, USA, obor: Věda o polymerech (Polymer Science) (Master of Science M.S.) | | | | | | | |
| Údaje o odborném působení od absolvování VŠ | | | | | | | |
| 2006 – současnost: akademický pracovník FHS UTB, výuka odborné a akademické angličtiny na fakultách FT, FAI a FAME | | | | | | | |
| Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací | | | | | | | |
| Počet vedených bakalářských prací – 13 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 | | | 170 | 193 | 0 |
| Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům | | | | | | | |
| SVOBODA, P., DVOŘÁČKOV, M., SVOBODOVÁ, D. Influence of biodegradation on crystallization of poly (butylene adipate-co-terephthalate). <i>Polymers for Advanced Technologies</i> . 2019, Volume 30, Issue 3, pp. 552-562. ISSN: 10427147. DOI: 10.1002/pat.4491 (10%) | | | | | | | |
| SVOBODA, P., SVOBODOVÁ, D., MOKREJS, P., VASEK, V., JANTANASAKULWONG, K., OUGIZAWA, T., INOUE, T. Electron beam crosslinking of ethylene-octene copolymers. <i>Polymer</i> . 2015, Vol. 81, s. 119-128. ISSN 0032-3861. DOI: https://doi.org/10.1016/j.polymer.2015.10.057 . (10%) | | | | | | | |
| THERAVALAPPIL, R., SVOBODA, P., VILČÁKOVÁ, J., POONGAVALAPPIL, S., SLOBODIAN, P., SVOBODOVÁ, D. A comparative study on the electrical, thermal and mechanical properties of ethylene-octene copolymer based composites with carbon fillers. <i>Materials and Design</i> . 2014, vol. 60, s. 458-467. ISSN 0261-3069. DOI: https://doi.org/10.1016/j.matdes.2014.04.029 (10%) | | | | | | | |
| Působení v zahraničí | | | | | | | |
| Studijní a poznávací pobyty v zahraničí 1992–1996, 1999-2000 – studijně-poznávací pobyty v Japonsku ve městech Tokio, Kawasaki 2000-2005 – studijně-poznávací pobyt v USA, státy Ohio a Connecticut 2002-2004 – studium na University of Connecticut, CT, USA | | | | | | | |
| Podpis | | | | | | datum | |

| C-I – Personální zabezpečení | | | | | | | |
|---|---------------------------------|---------------------|----|------------------|------------------|--------|------------------|
| Vysoká škola | Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně | | | | | | |
| Součást vysoké školy | Fakulta managementu a ekonomiky | | | | | | |
| Název studijního programu | Finance | | | | | | |
| Jméno a příjmení | Jena ŠVARCOVÁ | | | | | Tituly | doc. Ing., Ph.D. |
| 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 | | | | | | | |
| Makroekonomie III - garant, přednášející (100%) | | | | | | | |
| Údaje o vzdělání na VŠ | | | | | | | |
| 1981-1985: VŠB Ostrava, ekonomická fakulta obor systémové inženýrství (Ing.) | | | | | | | |
| 2001-2005: UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, obor „Ekonomika a management podniku“ (Ph.D.) | | | | | | | |
| Údaje o odborném působení od absolvování VŠ | | | | | | | |
| 1985 - 1994 ZPS a.s. Zlín, odborný referent | | | | | | | |
| 1992 - dosud majitelka nakladatelství odborné literatury | | | | | | | |
| 1999 - dosud UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, odborná asistentka, od r. 2010 docentka | | | | | | | |
| Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací | | | | | | | |
| Počet vedených bakalářských prací – 30 | | | | | | | |
| Počet vedených diplomových prací – 5 | | | | | | | |
| Počet vedených disertačních prací – 1 | | | | | | | |
| 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 | | | 8 | 12 | 98 |
| Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům | | | | | | | |
| ŠVARCOVÁ, J., POVOLNÁ, L. Research and Development Contribution to the Czech Industry Branch Growth. In <i>Proceedings of the 43rd International Academic Conference</i> . Lisbon: International Institute of Social and Economic Sciences, 2018, pp. 250-261. ISBN 978-80-87927-79-3 (80%). | | | | | | | |
| POVOLNÁ, L., ŠVARCOVÁ, J.. The macroeconomic context of investments in the field of machine tools in the Czech Republic. <i>Journal of Competitiveness</i> . 2017, vol. 9, iss. 2, s. 110-122. ISSN 1804-171X. Dostupné z: https://search.proquest.com/docview/1916720788?pq-origsite=gscholar (20%). | | | | | | | |
| ŠVARCOVÁ, J. Macroeconomic consequences of contemporary career planning of university students in the Czech Republic. <i>International Journal of Interdisciplinary Social and Community Studies</i> . 2016, vol. 11, iss. 1, s. 31-42. ISSN 2324-7576. Dostupné z: https://cgscholar.com/bookstore/works/macroeconomic-consequences-of-contemporary-career-planning-of-university-students-in-the-czech-republic-vol-11-issue-1-2016-b3d9534a-18d1-427c-9716-920dc58ecfba . | | | | | | | |
| ŠVARCOVÁ, J., HORÁKOVÁ, M. The Macroeconomic View of the Unemployment of University Graduates in the Czech Republic. <i>International Journal of Business and Management</i> , 2015, roč. III., č. 1, s. 106-118. ISSN 2336-2197 (50%). | | | | | | | |
| ŠVARCOVÁ, J., GABRHEL, V. Educational Mobility and Educational Aspirations of High School Students in the Czech Republic. <i>The International Journal of Interdisciplinary Educational Studies</i> . 2014, vol. 8, iss.2, s. 1-12. doi:10.18848/2327-011X/CGP/v08i02/59376 (50%). | | | | | | | |
| Přehled projektové činnosti: | | | | | | | |
| TA ČR TD010129 Výkonový potenciál pracovníků 50+ a specifické formy řízení lidských zdrojů podniku 2012-2013 (člen řešitelského týmu). | | | | | | | |
| GA ČR P407/12/0821 Vytvoření českého nástroje pro měření akademických tacitních znalostí 2012-2014 (člen řešitelského týmu). | | | | | | | |
| GA ČR 406/08/0459 Rozvoj tacitních znalostí manažerů 2008-2010 (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 | Finance | | | | | | |
| 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 | | |
| AKADEMIE STING, o.p.s., vysoká škola v Brně | | | | pp | 40 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu | | | | | | | |
| Školitel | | | | | | | |
| Údaje o vzdělání na VŠ | | | | | | | |
| 1997 – 2000: Technická univerzita vo Zvoleně, Drevárska fakulta, obor Ekonomika obchodu a průmyslu (PhD.) | | | | | | | |
| 1993 – 1997: Technická univerzita vo Zvoleně, Drevárska fakulta, obor Podnikatelské řízení (Ing.) | | | | | | | |
| Údaje o odborném působení od absolvování VŠ | | | | | | | |
| 2000-2001 | FORSCHNER, s.r.o. Uherské Hradiště, Obor praxe: Controlling, vedoucí odd. controllingu | | | | | | |
| 2001-dosud | UTB ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, akademický pracovník | | | | | | |
| 2014 - dosud | AKADEMIE STING, o.p.s., vysoká škola v Brně, akademický pracovník, prorektor pro vzdělávací činnost | | | | | | |
| Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací | | | | | | | |
| Počet vedených bakalářských prací – 78 | | | | | | | |
| Počet vedených diplomových prací – 105 | | | | | | | |
| 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 | | 22 | 8 | 120 | |
| Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům | | | | | | | |
| ZÁMEČNÍK, R. The qualitative indicators in human resources accounting. <i>Marketing and management of innovations</i> . 2016, Issue 4, pp. 325-341. ISSN: 2218-4511. | | | | | | | |
| POPEŠKO, B., ZÁMEČNÍK, R., KOLKOVÁ, A. Profitability analysis of urban mass transport lines using activity-based costing method: An evidence from the Czech Republic. <i>Journal of Applied Engineering Science</i> . 2016, Volume 14, Issue 3, pp. 335-344. ISSN 1451-4117. doi:10.5937/jaes14-10301 (30%). | | | | | | | |
| ZÁMEČNÍK, R., RAJNOHA, R. Strategic business performance management on the base of controlling and managerial information support. <i>Procedia Social and Behavioral Sciences</i> . ELSEVIER SCIENCE BV, 2015, Volume 26, pp. 769-776. ISSN 2212-5671. doi: 10.1016/S2212-5671(15)00843-6 (50%). | | | | | | | |
| ZÁMEČNÍK, R., RAJNOHA, R. Business process performance measurement under conditions of business practice <i>Procedia Social and Behavioral Sciences</i> , ELSEVIER SCIENCE BV, 2015, Volume 26, pp. 742-749. ISSN 2212-5671. doi: 10.1016/S2212-5671(15)00833-3 (50%). | | | | | | | |
| ZÁMEČNÍK, R. The measurement of employee motivation by using multi-factor statistical analysis. <i>Procedia Social and Behavioral Sciences</i> , ELSEVIER SCIENCE BV, 2014, pp. 845-850. ISSN 1877-0428. doi:10.1016/j.sbspro.2013.12.552. | | | | | | | |
| Působení v zahraničí | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Podpis | | | | | datum | | |

| 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. Boris Popesko, Ph.D. | Determinanty struktury systémů rozpočtnictví a měření výkonnosti a jejich vliv na chování a výkonnost organizace (GAČR: 17-13518S) | B | 2017-2019 |
| Ing. Přemysl Pálka, Ph.D. | Shape Energy (H2020: 731264), nositel projektu Anglia Ruskin University, Cambridge, UK, spoluřešitel FaME UTB ve Zlíně | A | 2017-2019 |
| prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková | Metodika tvorby modelu predikce sektorové a podnikové výkonnosti v makroekonomických souvislostech (GAČR: 16-25536S) | B | 2016-2018 |
| prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková | V4 cluster policies and their influence on the viability of cluster organizations (21520157) | A | 2015 |
| prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková | Klastrová politika České republiky a jejích regionů pro globální konkurenceschopnost a udržitelný růst (TA ČR: TD010158) | B | 2012-2013 |
| doc. Ing. Adriana Knápková, Ph.D. | Tvorba modelu pro měření a řízení výkonnosti podniků (GA ČR: 402/09/1739) | B | 2009-2011 |
| doc. Ing. Marie Paseková | Užití IAS/IFRS v malých a středních podnicích a vliv na měření jejich výkonnosti (GA ČR: 402/09/0225) | B | 2009-2011 |
| 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 | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 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) – Pořádá se na FaME každý druhý rok od roku 2003. Tematicky je konference zaměřena 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 z konferencí ročníků 2011 - 2015 jsou uvedeny v databázi Conference Proceedings Citation Index na Web of Science. Webové stránky konference: http://www.ufu.utb.cz/konference/, sborník z roku 2017 byl zaslán k registraci.</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) https://icfe2018.tdtu.edu.vn, s indexací sborníků v databázi Web of Science.</p> <p>Mezi další pořádané konference se řadí konference „Ekonomika, Management a Finance“, http://emf.fame.utb.cz poprvé uskutečněná v roce 2018.</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> | | | |
| Informace o spolupráci s praxí vztahující se ke studijnímu programu | | | |

Akademie business manažera - modul Finanční řízení - odborné workshopy zaměřené na prezentaci nejnovějších trendů v oblasti financí a konceptů zvyšování výkonnosti firem.

Lean Finance – odborné vzdělávání v průmyslových firmách zaměřené na finanční řízení, investiční rozhodování a hodnotové řízení firem

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

Mezinárodní účetní standardy – odborné vzdělávání účetních zaměřené na získání středně pokročilých znalostí v oblasti mezinárodního účetnictví

Analýza konkurence v oblasti devizových obchodů a platebního styku vybraných FinTech společností – zpracování zakázky pro SAB Finance, a.s.

C-III – Informační zabezpečení studijního programu

Název a stručný popis studijního informačního systému

IS/STAG. Informační systém studijní agendy IS/STAG slouží především k evidenci a správě studijních programů, jejich oborů, plánů a předmětů studentů, jejich registraci 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.

Přístup ke studijní literatuře

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 130 000 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>.

Přehled zpřístupněných databází

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.

Název a stručný popis používaného antiplagiátorského systému

V rámci předcházení a zamezování plagiátorství UTB ve Zlíně efektivně využívá po několik let antiplagiátorský systém Theses.cz, který je považován za jeden nejúčinnějších systémů pro odhalování plagiátů mezi závěrečnými pracemi dostupnými v ČR, který je vyvíjen a provozován Masarykovou univerzitou v Brně. Tento systém slouží UTB ve Zlíně, stejně jako dalším univerzitám (nejen v ČR), 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**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:

- 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.

Z toho kapacita v prostorách v nájmu**Doba platnosti nájmu****Kapacita a popis odborné učebny**

FaME disponuje zcela nově vybavenými šesti 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, AutoCAD atd.

Z toho kapacita v prostorách v nájmu**Doba platnosti nájmu****Kapacita a popis odborné učebny****Z toho kapacita v prostorách v nájmu****Doba platnosti nájmu****Vyjádření orgánu hygienické služby ze dne****Opatření a podmínky k zajištění rovného přístupu**

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 Podpora uchazečů a studentů se specifickými potřebami na Univerzitě Tomáše Bati ve Zlíně č. 18/2018. 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 programy 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 se SVP 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.

V případě studia studentů s SVP 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 SVP, 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 se SVP 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.

| 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 a další údaje ke studijnímu programu

Záměr rozvoje studijního programu a jeho odůvodnění

Záměr rozvoje studijního programu **DSP Finance** 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 ve vzdělávání a odborné přípravě (ET 2020), národní, kdy je v souladu s Dlouhodobým záměrem vzdělávací a vědecké, výzkumné, vývojové a inovační, umělecké a další tvůrčí činnosti pro oblast vysokých škol na období 2016 – 2020 a Nařízení 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 Dlouhodobém záměru vzdělávací a vědecké, výzkumné, vývojové a další tvůrčí činnosti FaME UTB ve Zlíně pro roky 2016-2020.

Cílem rozvoje uvedeného studijního programu je podporovat studenty v následujících oblastech:

- Podporování mobility studujících v souvislosti s mezinárodními trendy; podpora studia jazyků v odborném vzdělávání.
- Trvalá a systémová podpora kvality a efektivity 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.

Studijní program Finance bude rozvíjen směrem k posilování a integraci nejnovějších vědeckých poznatků v oblasti podnikových financí, finančních trhů, finančních technologií a daňových a účetních aspektů ekonomicko-manažerského rozhodování v úzkém propojení využití rozsáhlých informačních zdrojů a aplikaci kvantitativních a kvalitativních metod vědecké práce. Důvodem kontinuálního rozvoje studijního programu jsou zejména požadavky akademické sféry, firem, finančních institucí, státních a veřejno-právních organizací poptávajících vědecky a odborně zdatný personál v podmínkách rychle se měnících podmínkách digitální ekonomiky, konfrontováni v rámci sdílení znalostí se zahraničními partnery ve světě.

Počet přijímaných uchazečů ke studiu ve studijním programu

FaME předpokládá přijímání **cca 10 studentů** do doktorského studijního programu Finance (z toho 5 do prezenční formy studia a 5 do kombinované formy studia).

Předpokládaná uplatnitelnost absolventů na trhu práce

S ohledem na typ uvedeného studijního programu a jeho charakteristiku má absolvent doktorského studijního programu Finance klíčové znalosti a dovednosti nezbytné k základnímu výzkumu a k pokročilé analytické a manažerské činnosti, umí v odpovídající šíři a míře podrobnosti identifikovat, třídit a interpretovat ekonomická data včetně jejich explicitních a implicitních předpokladů při použití klíčových konceptů matematicko-statistické analýzy a pravděpodobnostních metod, kvantitativních a kvalitativních datových analýz a zároveň je schopen využívat aktuální informační technologie a softwarovou podporu pro organizační a analytické práce. Z hlediska uplatnitelnosti je způsobilý působit na pozicích vědeckého pracovníka v základním či aplikovaném výzkumu na univerzitách nebo výzkumných institucích, na vyšších ekonomicko-manažerských pozicích ve finančních institucích (bankách, pojišťovnách, investičních a FinTech společnostech, apod.), v průmyslovém a neziskovém sektoru, ve státních i veřejno-právních organizacích.



Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
Fakulta managementu a ekonomiky

**E: Sebehodnotící zpráva pro akreditaci
doktorského studijního programu
Finance**

Ve Zlíně

I. 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 ze dne 5. ledna 2017](#).

Vnitřní systém zajišťování kvality

Vymezení pravomoci a odpovědnost za kvalitu

Standard 1.3

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 28. června 2017.

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. 18/2017) ze dne 15. května 2017.

Procesy vzniku a úprav studijních programů

Standard 1.4

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 28. června 2017.

Principy a systém uznávání zahraničního vzdělávání pro přijetí ke studiu

Standard 1.5

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.

Vedení kvalifikačních a rigorózních prací

Standard 1.6

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. Na FaME tento počet ještě zpřesňuje směrnice děkana [Hodnocení pedagogických a tvůrčích aktivit](#) v platném znění.

Danou problematiku upravuje čl. 18 [Řádu pro tvorbu, schvalování, uskutečňování a změny studijních programů Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně](#) a Část 3. Ustanovení pro studium v doktorských studijních programech [Studijního a zkušebního řádu Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně](#).

Procesy zpětné vazby při hodnocení kvality

Standard 1.7

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](#))

Sledování úspěšnosti uchazečů o studium, studentů a uplatnitelnosti absolventů

Standard 1.8

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

Mezinárodní rozměr a aplikace soudobého stavu poznání

Standard 1.9

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 mobility 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 mobility 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 či Norských fondů.¹

UTB ve Zlíně pro vyšší efektivitu mobility 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 mobility. 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. 8/2018 [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.

¹ Dostupné z: <http://www.utb.cz/mezinarodni-spoluprace/chci-studovat-v-zahranici>

Dále jsou na UTB ve Zlíně standardně nabízeny studijní předměty vyučované v cizích jazycích a realizované studijní programy uskutečňované v cizích jazycích.

Spolupráce s praxí při uskutečňování studijních programů

Standard 1.10

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.

Spolupráce s praxí při tvorbě studijních programů

Standard 1.11

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.

Podpůrné zdroje a administrativa

Informační systém

Standard 1.12

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, studenty celoživotního 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.

Knihovny a elektronické zdroje

Standard 1.13

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 130 000 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.² Práce jsou zde zpravidla dostupné volně v plném textu. Kromě toho provozuje knihovna také repozitář publikační činnosti akademických pracovníků univerzity.³

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

² Dostupné z: <http://digilib.k.utb.cz>

³ Dostupné z: <http://publikace.k.utb.cz>

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
- Oborová databáze Business Source Complete
- Oborová ekonomická databáze Econlit

Pro potřeby výzkumných částí disertačních prací disponuje FaME databází Albertina Firemní monitor ČR a SR pro vyhledávání přehledů organizací a analýzu ekonomických dat.

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

Studium studentů se specifickými potřebami

Standard 1.14

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. 18/2018 [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 programy 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 SVP 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 SVP 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 SVP, 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 SVP 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.

V současné době (červenec 2017 – červen 2022) pak na UTB ve Zlíně probíhá realizace Strategického projektu UTB ve Zlíně (reg.č. CZ/02.2.69/0.0/0.0/16_015/0002204), jehož cílem je 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.

Opatření proti neetickému jednání a k ochraně duševního vlastnictví

Standard 1.15

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.

II. Studijní program

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

Soulad studijního programu s posláním a strategickými dokumenty vysoké školy

Standard 2.1

Doktorský studijní program Finance je v souladu s posláním a strategickými dokumenty UTB ve Zlíně. Jeho příprava koresponduje s [Dlouhodobým záměrem vzdělávací a vědecké, výzkumné, vývojové a inovační, umělecké a další tvůrčí činnosti UTB ve Zlíně na období 2016-2020](#) (Prioritní cíl 1 – Vzdělávání: *Připravit a akreditovat nové studijní programy, a to bakalářské, navazující magisterské i doktorské*), který ve svém [Plánu realizace Strategického záměru vzdělávací a tvůrčí činnosti Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně pro rok 2019](#) zařadil jeho zpracování pod prioritu 1 – Vzdělávání (Cíl 3): *Připravit a akreditovat nové studijní programy, a to bakalářské, magisterské i doktorské. Pro potřeby regionálních strojírenských firem připravit odpovídající mezioborové strojírenské studijní programy.*

Dále je jeho příprava zakotvena v [Plánu realizace Strategického záměru vzdělávací a tvůrčí činnosti Fakulty managementu a ekonomiky Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně pro rok 2019](#) pod prioritním cílem 1 – Vzdělávání: Prioritní cíl 1-2: *Připravit podmínky pro akreditaci a následně akreditovat nové studijní programy v souladu s hlavními zaměřenými výzkumu a další tvůrčí činnosti Fakulty managementu a ekonomiky.* (Opatření 1-2.2):

Předkládaný doktorský studijní program navazuje na současně akreditovaný magisterský studijní program Hospodářská politika a správa, obor Finance, který má platnou akreditaci v českém i anglickém jazyce do 31. 12. 2021. V roce 2020 bude fakulta žádat o akreditaci magisterského studijního programu Finance v českém i anglickém jazyce.

Silné stránky studijního programu:

- studenti jsou připravováni hlavně s ohledem na podporu jejich tvůrčího a výzkumně orientovaného uvažování, jsou zapojováni přímo do řešení projektů v oblasti podnikových financí, daní, účetnictví, finančních trhů a finančních technologií s respektem k vývoji makroekonomických podmínek a digitální ekonomiky;
- vysoká vědecká, ale i praktická připravenost akademických pracovníků, podílejících se na výuce předmětů doktorského studijního programu Finance, právě díky řešení vědeckých projektů ve spolupráci s praxí;
- implementace nejnovějších trendů z oblasti ekonomicko-manažerských věd, finančního řízení, finančních trhů a vývoje finančních technologií do výuky;
- atraktivita studijního programu pro studenty ve srovnání s jinými více obecněji ekonomicky laděnými programy díky možnostem užšího zaměření studia na finanční aspekty řízení ať už finančních, průmyslových, státních, veřejno-právních, neziskových organizací, nebo makroekonomických souvislostí vývoje ekonomik s důrazem na finanční aspekty či vývoj finančních technologií v podmínkách digitalizace ekonomik;
- úzké využití kontaktů s vědeckými pracovišti v ČR, SR i ve světě, upevňující vzájemnou spolupráci;
- v podstatě nulová nezaměstnanost absolventů doposud realizovaného studijního programu HPS, obor Finance

Slabé stránky studijního programu:

- jazyková připravenost studentů pro studium zejména v angličtině - uvedenou slabou stránku předpokládáme zlepšit výukou odborného anglického jazyka, plně podporovanými zahraničními stážemi studentů a jejich účastí na mezinárodních konferencích a workshopech.

- lokální zaměření výzkumu v oblasti ekonomických věd v České republice a ostatních postsocialistických zemích, která se odráží v relativně průměrné kvalitě publikačních výstupů pracoviště; postupně se zlepšuje: zapojováním akademických pracovníků do mezinárodních výzkumných týmů, zapojením zahraničních výzkumných pracovníků do řešených projektů, podporou mobility akademických pracovníků na zahraničních institucích a vytvářením postdoktorských míst pro zahraniční výzkumníky.

Souvislost s tvůrčí činností vysoké školy

Standard 2.2

Vědecko-výzkumná a publikační činnost je jednou z klíčových činností zajišťovaných fakultou v souvislosti s realizací doktorského studijního programu Finance. Výzkum je orientován jak na základní, tak i aplikovaný výzkum a reflektuje současný stav úrovně poznání ve vybraných oblastech, které se vztahují ke studijnímu oboru. Zaměření výzkumu koresponduje s oblastmi vzdělávání, ve kterých fakulta žádá o akreditaci a zaměřuje se na aktuální výzkumné trendy v oblasti základního výzkumu a reflektuje také aktuální potřeby podnikové praxe. Navrhovaný studijní program „Finance“ je primárně zajišťován Ústavem financí a účetnictví, ale na výuce předmětů se podílejí akademičtí pracovníci z dalších ústavů fakulty. Vědeckovýzkumné aktivity ústavů pokrývají následující oblasti:

- **Ústav financí a účetnictví** se v oblasti výzkumu zaměřuje primárně na oblast finančního řízení, řízení a měření výkonnosti podniků a klastrů, problematiku finančních trhů, finančních technologií a řízení rizik, na problematiku kvality účetních informací a jejich využití v rozhodování, a také na oblast daní ve vztahu k podnikatelským subjektům.
- **Ústav podnikové ekonomiky** se v oblasti výzkumu orientuje na následující oblasti: Podnikání malých a středních firem a podnikatelské prostředí, sociální podnikání a podnikání v oblasti cestovního ruchu, podnikatelská motivace, podnikání a start-upy, uplatnění nástrojů manažerského účetnictví v řízení výkonnosti, nástroje řízení nákladů podniku, ekonomické nástroje ve zdravotnických organizacích.
- **Ústav ekonomie** se v oblasti výzkumu zaměřuje na oblasti regionální výkonnosti, faktory ovlivňující hlavní makroekonomické ukazatele a problematiku trhu práce a uplatnitelnosti absolventů.
- **Ústav managementu a marketingu** se v oblasti výzkumu zaměřuje na několik klíčových oblastí a to zejména na problematiku řízení lidského kapitálu a oblast personálního managementu a manažerských dovedností, dále na oblast řízení efektivnosti zdravotnických organizací, také na oblast digitální transformace a chování trhů a digitálního marketingu.
- **Ústav průmyslového inženýrství a informačních systémů** se v oblasti výzkumu převážně zaměřuje na aplikovaný výzkum orientovaný na aplikace metod průmyslového inženýrství v průmyslových podnicích, ústav se dále zaměřuje na problematiku industrie 4.0 a modelování procesů v oblasti industrie 4.0.
- **Ústav regionálního rozvoje, veřejné správy a práva** se v oblasti výzkumu orientuje na problematiku veřejných politik a smart governance.
- **Ústav statistiky a kvantitativních metod** nemá v rámci výzkumu vydefinovány vlastní specializované výzkumné směry, ale podílí se na výzkumných aktivitách ostatních ústavů a to zejména v rovině statistického zpracování dat.

Výzkumné aktivity fakulty jsou v souladu se strategickými dokumenty fakulty a její misí. Podpora vědy a výzkumu u akademických pracovníků a studentů doktorských a magisterských studijních programů, patří mezi dlouhodobé strategické cíle fakulty. Fakulta podporuje jak vědecké a výzkumné aktivity akademických pracovníků a studentů, tak jejich zapojení do výzkumných projektů jak interního, tak zejména externího charakteru. Fakulta má vypracovány systémy podpory tvůrčí činnosti členů akademické obce formou jejich podpory skrze interní projekty specifického vysokoškolského výzkumu. Je vytvořen motivační systém, jehož úkolem je motivovat akademické pracovníky a studenty

v doktorských a magisterských studijních programech oblasti publikační a národní a mezinárodní projektové činnosti. Fakulta klade také důraz na podporu tvůrčí činnosti, které je nezbytným předpokladem pro kvalifikační růst akademických pracovníků a absolutoria studentů doktorských studijních programů.

Z externích zdrojů je výzkum na fakultě financován z tuzemských a mezinárodních grantových projektů.

Z tuzemských je jedná zejména o tyto poskytovatele podpory: Grantová agentura České republiky, Technologická agentura České republiky, resortní projekty ministerstev a institucionální podpory z MŠMT.

Externí grantové projekty GAČR řešené na fakultě v posledních deseti letech:

- **Determinanty struktury systémů rozpočtnictví a měření výkonnosti a jejich vliv na chování a výkonnost organizace.** Doba řešení: 1. 1. 2017 – 31. 12. 2019. Číslo projektu: 17-13518S, Příjemce: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Vysoká škola ekonomická. Řešitel: doc. Ing. Boris Popesko, Ph.D., spoluřešitel: doc. Ing. Jaroslav Wagner, Ph.D.
- **Metodika tvorby modelu predikce sektorové a podnikové výkonnosti v makroekonomických souvislostech.** Doba řešení: 2016-2018. Číslo projektu: 16-25536S. Příjemce: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně. Řešitel: prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková
- **Tvorba strategického modelu výkonnosti založeného na synergických efektech vybraných soustav řízení.** Doba řešení: 1. 1. 2014 – 31. 12. 2016. Číslo projektu: 14-18597P, Příjemce: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně. Řešitel: Ing. Michaela Blahová, Ph.D.
- **Variabilita skupin nákladů a její promítnutí v kalkulačním systému ve výrobních firmách.** Doba řešení: 1. 1. 2014 – 31. 12. 2016. Číslo projektu: 14-21654P, Příjemce: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně. Řešitel: Ing. Petr Novák, Ph.D.
- **Vytvoření českého nástroje pro měření akademických tacitních znalostí.** Doba řešení: 1. 1. 2012 – 31. 12. 2014. Číslo projektu: P407/12/0821, Příjemce: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně. Řešitel: Ing. Jana Matošková, Ph.D.
- **Faktory ovlivňující on-line nákupní chování na Internetu v prostředí e-commerce na B2C a B2B trzích v ČR.** Doba řešení: 1. 1. 2011 – 31. 12. 2013. Číslo projektu: P403/11/P175, Příjemce: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně. Řešitel: doc. Ing. Michal Pilík, Ph.D.
- **Tvorba modelu pro měření a řízení výkonnosti podniků.** Doba řešení: 2009-2011. Číslo projektu 402/09/1739. Příjemce: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně. Řešitel: doc. Ing. Adriana Knápková, Ph.D.
- **Optimalizace multidisciplinárního navrhování a modelování výrobního systému virtuálních firem.** Doba řešení: 2008-2010. Číslo projektu: 402/08/H051. Příjemce: Západočeská univerzita, Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně. Řešitel: prof. Ing. Edvard Leeder, CSc. Spoluřešitel: prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková

Externí grantové projekty TAČR řešené na fakultě v posledních deseti letech:

- **Poznatky behaviorální ekonomie a jejich aplikace na úrovni obcí a krajů České republiky.** Doba řešení: 1. 6. 2019 – 31. 5. 2021. Číslo projektu TJ02000339. Řešitel: Ing. Filip Kučera
- **Manažerský model hodnoty designu pro konkurenceschopnost MSP v ČR.** Doba řešení: 1. 2. 2019 – 31. 7. 2020. Číslo projektu TL02000255. Řešitel: Ing. Eva Šviráková, Ph.D. (FMK), spoluřešitel za FaME: Mgr. Jan Kramoliš, Ph.D.
- **Inovace systémů řízení subjektů cestovního ruchu pomocí nástrojů procesního řízení.** Doba řešení: 1. 3. 2018 – 28. 2. 2022. Číslo projektu: TL01000191, Příjemce: Západočeská Univerzita v Plzni, Další účastník: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně. Řešitel za UTB: doc. Ing. Zuzana Tučková, Ph.D.
- **Výkonový potenciál pracovníků 50+ a specifické formy řízení lidských zdrojů podniku.** Doba řešení: 1. 1. 2012 – 31. 12. 2013. Číslo projektu: TD010129, Příjemce: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně. Řešitel: doc. PhDr. Ing. Aleš Gregar, CSc.

- **Klastrová politika České republiky a jejích regionů pro globální konkurenceschopnost a udržitelný růst.** Doba řešení: 1. 1. 2012 – 31. 12. 2013. Číslo projektu: TD010158, Příjemce: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně. Řešitel: prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková

Externí grantový projekt MŠMT:

- **Ochrana vodních útvarů na úrovni regionů na Ukrajině a v ČR: Problematika teorie a praxe.** Doba řešení: 1. 1. 2019 – 31. 12. 2020. Číslo projektu: 7AMB197UAXXX. Řešitel: JUDr. Jiří Zicha, Ph.D.

V oblasti mezinárodních projektů jsou pracovníci zapojeni do řady projektů financovaných z prostředků programů EU. Fakulta klade důraz na mezinárodní spolupráci a vytváření mezinárodních výzkumných týmů. Podstatná část publikačních výstupů fakulty je tak připravována ve spolupráci se zahraničními partnery. Mezi zahraniční partnerské univerzity lze zařadit: Chapman University, University of Vienna, University of Essex, University of Miami, Vilnius Gediminas Technical University, Technical University Kaunas, Molde University College, University of Ljubljana, Alexander Technological Institution of Thessaloniki, Northumbria University, Hogeschool West-Vlaanderen, Anglia Ruskin University a řadu dalších.

Mezinárodní projekty řešené na fakultě:

- **SHAPE-ENERGY**, Mezinárodní program: H2020, číslo projektu: 731264, Příjemce: Anglia Ruskin University
- **Improving the Efficiency of Student Services (IMPRESS)**, Mezinárodní program: Tempus, číslo projektu: 530534-TEMPUS-1-2012-1-UK-TEMPUS-SMGR, Příjemce: Northumbria University
- **Euro-Asian Cooperation for Excellence and Advancement (EACEA II)**, Mezinárodní program: Erasmus Mundus, číslo projektu: 544978-EM-1-2013-1-SI-ERA MUNDUS-EMA21, Příjemce: University of Ljubljana
- **Education Force : Driving Mobility for EU-East Europe Cooperation (EFFORT)**, Mezinárodní program: Erasmus Mundus, číslo projektu: 545407-EM-1-2013-1-GR-ERA MUNDUS-EMA21, Příjemce: Alexander Technological Institution of Thessaloniki
- **Pilot project: Entrepreneurship education for University**, Mezinárodní program: ERASMUS+, Doba řešení: 1.9.2016 – 31. 8. 2018, Příjemce: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
- Projekt V4 No. 21520157 **V4 cluster policies and their influence on the viability of cluster organizations**, Doba řešení 1. 1. 2016 – 31. 12. 2016, Příjemce: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
- Projekt V4 No. 21820267 **How to prevent SMEs failure (Actions based on comparative analysis in Visegrad countries and Serbia)**, Doba řešení 1. 9. 2018 – 31. 8. 2020, Příjemce: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně

Akademičtí pracovníci fakulty se intenzivně věnují i smluvnímu výzkumu a realizaci doplňkové činnosti na základě hospodářských smluv s partnery z podnikové sféry.

Významným strategickým prvkem podpory tvůrčích a výzkumných aktivit fakulty je institucionální podpora excelentních výzkumných projektů z interních zdrojů. Prostředky institucionální podpory rozvoje výzkumných organizací (RVO) jsou účelově vázané na podporu jednotlivých definovaných výzkumných týmů formou podpory specifických výzkumných projektů. Práce těchto týmů a plnění výstupů jednotlivých projektů je soustavně monitorována a hodnocena.

Součástí podpory tvůrčí činnosti je i institucionální podpora mladých akademických pracovníků, studentů doktorských a magisterských studijních programů, která je uskutečňována v rámci Interní grantové agentury fakulty (dále jen Specifický vysokoškolský výzkum). Interní výzkumné projekty Specifického výzkumu navazují svým obsahem na excelentní výzkumné projekty RVO a hlavní

výzkumné směry fakulty. Aktuální interní výzkumné projekty Specifického výzkumu jsou zpravidla dvouleté a na jejich výběr, realizaci a naplnění dohlíží fakultní komise IGA.

V roce 2017 došlo k významnému nárůstu objemu publikačních výstupů v kategorii Jimp a Jsc, k čemuž přispěly také aktivity fakulty v oblasti podpory tvůrčí činnosti akademických pracovníků. Fakulta klade důraz na podporu kvalitních publikačních výstupů vytvářených ve spolupráci se zahraničními výzkumnými spolupracovníky. Akademickí pracovníci jsou taktéž podporováni v aktivní účasti na kvalitních tuzemských a zahraničních konferencích.

Fakulta organizuje také vědecké konference. Mezi nejvýznamnější patří konference „**Finance a výkonnost firem ve vědě, výuce a praxi**“, která je pravidelně organizována v dvouletých intervalech od roku 2003, a její sborník je indexován v databázi Web of Science. Od roku 2014 fakulta v pravidelných dvouletých intervalech organizuje společně s Ton Duc Thang University v Ho Chi Minh mezinárodní vědeckou konferenci „**International Conference on Finance and Economics**“ (ICFE) s indexací sborníků v databázi Web of Science. Mezi další pořádané konference se řadí např. konference „**Ekonomika, Management a Finance 2018**“ pořádané ve spolupráci s Paneurópskou vysokou školou v Bratislavě.

Fakulta také od roku 2009 vydává mezinárodní vědecký časopis **Journal of Competitiveness**, který se zaměřuje na publikace kvalitních vědeckých studií z oblasti ekonomiky a managementu se zaměřením na konkurenceschopnost podniků a regionů. Časopis je indexován v řadě bibliografických databázích a od roku 2017 také v databázi Web of Science Emerging Source Citation Index. V současné době je časopis v procesu indexace v databázi SCOPUS.

Mezinárodní rozměr studijního programu

Standard 2.3

Rovina mezinárodního rozměru je v obsahové části samotného programu, protože náplní studijního programu odpovídají i specifické disciplíny zaměřené na získání dovedností v metodách vědeckovýzkumné práce, včetně matematicko-statistických metod a v práci s informačními zdroji pro vědu a výzkum. V průběhu studia je kladen důraz i na zkvalitnění úrovně anglického jazyka a schopnost psát vědecké články a prezentovat výsledky výzkumu v anglickém jazyce. V rámci doktorského studijního programu Finance je povinností každého studenta prezenční formy studia vyjet na minimálně 3 měsíční studijní pobyt na zahraniční vědecko-výzkumnou instituci.

Fakulta managementu a ekonomiky byla a je v posledních letech spoluřešitelem několika významných mezinárodních vzdělávacích a vědecko-výzkumných projektů:

Tab. 1 – Přehled nejvýznamnějších mezinárodních projektů

| Program | Číslo projektu | Hlavní řešitel projektu | Název projektu | Stručná charakteristika projektu |
|----------------|--|---|---|---|
| Erasmus Mundus | 544978-EM-1-2013-1-SI-ERA MUNDUS-EMA21 | University of Ljubljana | Euro-Asian Cooperation for Excellence and Advancement (EACEA II) | Projekt byl zaměřen na podporu vzájemných výměnných pobytů pro akademické i administrativní pracovníky, speciální tréninkové programy, vytváření PhD mezinárodních sítí a obecnou podporu spolupráce mezi EU a státy centrální Asie. Projekt poskytl podpořeným osobám mezinárodní zkušenosti a širokou mezinárodní síť participujících entit, která vyústí v široké, udržitelné, mezinárodní, zodpovědné a mezikulturní znalosti, jež zvýšili uplatnitelnost a konkurenceschopnost podpořených osob na globálním trhu práce. |
| Erasmus Mundus | 545407-EM-1-2013-1-GR-ERA MUNDUS-EMA21 | Alexander Technological Institution of Thessaloniki | Education Force : Driving Mobility for EU-East Europe Cooperation (EFFORT) | Projekt byl zaměřen na podporu vzájemných výměnných pobytů pro akademické i administrativní pracovníky, speciální tréninkové programy, vytváření PhD mezinárodních sítí a obecnou podporu spolupráce mezi EU a Arménií, Ázerbájdžánem, Běloruskem, Gruzií, Moldávií a Ukrajinou. Projekt oboustranně podpořil kvalitu výuky v bakalářských, magisterských i PhD programech a vzájemnou spolupráci partnerů projektu. |
| Tempus | 530534-TEMPUS-1-2012-1-UK-TEMPUS-SMGR | Northumbria University | Improving the Efficiency of Student Services (IMPRESS) | Cílem vzdělávacího projektu IMPRESS bylo zvýšení kvality v procesu vysokoškolského vzdělávání na partnerských ukrajinských univerzitách. Na každé z těchto škol bylo díky projektu implementováno a otevřeno Centrum pro podporu studentů, které bylo vybudováno na základech tzv. Best Practices evropských partnerských škol. Svými aktivitami usnadňuje centrum studentům život v oblasti jejich uplatnění v rámci profesně orientovaných praxí při studiu, poradenství, konzultantství, školení tzv. Soft Skills a organizaci zahraničních mobilit. |

| | | | | |
|-------|----------|--------------------------|---|--|
| H2020 | 731264 | Anglia Ruskin University | SHAPE-ENERGY | Vědecko-výzkumný projekt typu Horizon 2020, kde FaME vystupuje v roli spoluřešitele, řešení zastřešuje Ústav financí a účetnictví. 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 byla spolupráce partnerů zemí V4 na výzkumu, výměně znalostí a zkušeností v rámci tématu klastrových politik a jejich vlivu na rozvoj klastrových organizací, tj. jejich životaschopnosti v zemích V4. Rámec spolupráce byl nastíněn analýzou zaměřením klastrových politik zemí V4 a vybraných klastrových organizací. Výsledky zahrnují návrh modelu Smart Clustr Policy a doporučení a postupy pro rozvoj klastrových politik v zemích V4 pro posílení jejich konkurenceschopnosti. |
| 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 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.

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

Profil absolventa a obsah studia

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

Student doktorského studijního programu Finance získá klíčové znalosti a dovednosti nezbytné k základnímu výzkumu a k pokročilé analytické a manažerské činnosti, a to z oblasti ekonomické teorie a manažerských financí a dle zaměření disertační práce si prohloubí své znalosti v oblasti měnové politiky, finančních trhů a investic, pokročilých finančních technologií či mezinárodního rozměru daňové a účetní problematiky, odpovídající soudobému stavu poznání. Umí identifikovat klíčové vývojové trendy v uvedených oblastech a zároveň nastavit požadované oblasti vědecko-výzkumných aktivit, které odpovídají požadavkům základního nebo aplikovaného výzkumu či manažerské praxe. S ohledem na typ uvedeného studijního programu student umí v odpovídající šíři a míře podrobnosti identifikovat, třídit a interpretovat ekonomická data včetně jejich explicitních a implicitních předpokladů při použití klíčových konceptů matematicko-statistické analýzy a pravděpodobnostních metod, kvantitativních a kvalitativních datových analýz a zároveň je schopen využívat aktuální informační technologie a softwarovou podporu pro organizační a analytické práce. K uplatnění absolventů na trhu práce přispívá i výuka anglického jazyka se získáním min. úrovně C1. Profil absolventa, struktura studijního programu byly konzultovány se zástupci firem, finančních institucí a dalších organizací.

Odborné znalosti:

Absolvent doktorského studijního programu Finance:

- zná problematiku metodologie výzkumu, využití výzkumných metod a postupů pro řešení výzkumného problému,
- má pokročilé znalosti ekonomie a ekonomických teorií pro identifikaci a formulaci teoretického rámce výzkumného problému a požadovaného cílového řešení výzkumného projektu,
- má komplexní systémový pohled na problematiku financí a finančního řízení organizace a umí samostatně řešit otázky jejího rozvoje,
- orientuje se v nových trendech, umí predikovat inovační trendy v oblasti financí, finančního řízení a finančních technologií a využít je pro vědecko-výzkumné a vývojové projekty

orientované na zvyšování výkonnosti a efektivnosti procesů ve finančních institucích či podnikatelských subjektech.

Odborné dovednosti:

Absolvent doktorského studijního programu Finance:

- je schopen formulovat výzkumný problém, zpracovat výzkumný záměr a design výzkumu,
- umí pracovat s literárními zdroji a kriticky je zhodnotit,
- ovládá postupy pro výběr výzkumného vzorku, sběr dat, jejich analýzu a zpracování,
- pro analýzu a zpracování dat využívá adekvátní matematicko-statistické postupy a programové vybavení,
- umí formulovat vědecké závěry na základě kvalitativní a kvantitativní analytické argumentace,
- umí dedukovat a komparovat adekvátní závěry a argumentačně navrhnout a ověřit nové postupy,
- je schopen pracovat v rámci výzkumného týmu, podílet se na přípravě a realizaci výzkumného projektu.

Obecné způsobilosti:

Absolvent doktorského studijního programu Finance:

- 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,
- má způsobilost pro navrhování nových vědecko-výzkumných témat souvisejících s nejnovějšími trendy v oblasti výzkumu a vývoje,
- má kompetence k řešení složitých manažersko-projektových problémů a rozvíjení tvůrčích aktivit orientovaných na využití nových konceptů, postupů, metrik, jejich optimalizaci a inovaci,
- 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 samostatně řešit problémy; volit vhodné způsoby řešení a využít při řešení problémů logické, matematické a empirické postupy,
- je schopen samostatně a odpovědně se rozhodovat a koordinovat pracovní činnosti v rámci týmové spolupráce,
- zvládá prezentovat nabyté znalosti a výsledky výzkumu v anglickém jazyce, a dokáže v tomto jazyce i komunikovat v rámci řídicích a organizačních procesů.

Jazykové kompetence

Standard 2.5

Uchazeč o doktorský studijní program musí prokázat již při přijímacím řízení znalost anglického jazyka úředně ověřenou kopií certifikátu anglického jazyka (např. TOEFL, FCE, CAE, CPE), minimálně na úrovni B2, dle Evropského referenčního rámce pro jazyky (CEFR). Instituce, která certifikát vydává, musí mít ověření o řádné akreditaci a právu o pořádání jazykových zkoušek s certifikátem. V případě nedoložení certifikátu je znalost angličtiny uchazeče ověřena v rámci přijímacího řízení, a to zejména formou testu.

V rámci studia absolvují studenti čtyři semestry anglického jazyka (Angličtina, Akademické prezentace, Akademické psaní a Anglická obchodní korespondence)

Pravidla a podmínky utváření studijních plánů

Standard 2.6

Pravidla a podmínky utváření studijních plánů jsou v doktorském studijním programu stanoveny ve Vnitřním předpisu [Studijní a zkušební řád UTB](#) v článku 36 – Individuální studijní plán a doplněny

v článku 36 Vnitřního předpisu FaME [Pravidla průběhu studia ve studijních programech uskutečňovaných na FaME.](#)

Skladba předmětů v doktorském studijním programu je dána studijním plánem (příloha BIIb – Studijní plány a návrh témat prací) a upravena v článku 37 a 37 Vnitřního předpisu *Studijní a zkušební řád UTB* a článkách 37 – 38 Vnitřního předpisu FaME [Pravidla průběhu studia ve studijních programech uskutečňovaných na FaME.](#)

Student během doktorského studia musí složit zkoušku ze všech povinných předmětů:

- Mikroekonomie III
- Makroekonomie III
- Metodologie vědecké práce
- Manažerské finance
- Odborná komunikace v angličtině (předmět se skládá ze čtyř dílčích předmětů - Angličtina, Akademické prezentace, Akademické psaní a Anglická obchodní korespondence)

Dále musí student složit zkoušku ze dvou volitelných předmětů z následující nabídky:

- Ekonomika podniku
- Finanční systém, banky a měnová politika
- Harmonizace účetnictví
- Daňové systémy

Vymezení uplatnění absolventů

Standard 2.7

S ohledem na typ uvedeného studijního programu a jeho charakteristiku je absolvent způsobilý působit na pozicích vědeckého pracovníka v základním či aplikovaném výzkumu na univerzitách nebo výzkumných institucích, či na vyšších manažerských pozicích ve finančních organizacích, průmyslovém či neziskovém sektoru a ve státních a veřejnoprávních institucích.

Standardní doba studia

Standard 2.8

Standardní doba studia doktorského studijního programu Finance je 4 roky, v jejichž průběhu musí student absolvovat všechny povinné a povinně volitelné předměty v předepsané struktuře. Jejich úspěšné absolvování je nutnou podmínkou pro konání státní doktorské zkoušky. Úspěšné absolvování studia je podmíněno předložením a obhájením disertační práce.

Soulad obsahu studia s cíli studia a profilem absolventa

Standard 2.9

Cílem studijního programu je připravit studenty na jejich budoucí výzkumnou nebo manažerskou činnost v akademické sféře, výzkumných institucích, ve finančních, poradenských, průmyslových nebo neziskových organizacích a v organizacích veřejného sektoru. Struktura a obsah předmětu Metodologie vědecké práce podporuje tvůrčí a výzkumně orientované uvažování absolventů, rozvíjí schopnost získávání informací, schopnost samostatně se rozhodovat na základě kritického zhodnocení podkladů a kritické diskuse za využití odborné argumentace a využívání matematicko-statistických metod a specializovaného programového vybavení Díky uvedeným znalostem a dovednostem získá absolvent předpoklady k rozvoji systémových disciplín a řešení výzkumných problémů a s nimi spojených vědecko-výzkumných otázek. Důraz je kladen na schopnost samostatného řešení výzkumného úkolu a kvalitního zpracování, prezentaci a publikaci výzkumných výsledků. V rámci studia anglického jazyka jsou rozvíjeny profesní jazykové kompetence v anglickém jazyce ve výuce, v rámci

povinné stáže v rozsahu minimálně jednoho semestru a rovněž podporou aktivních vystoupení na mezinárodních konferencích a workshopech. Pro schopnost zpracovat vysoce odbornou problematiku a zasadit ji do teoretického rámce, studenti získají pokročilé znalosti v oblasti ekonomie (Mikroekonomie III a Makroekonomie III) a v klíčových oblastech manažerských financí (Manažerské finance). Dle zaměření disertační práce si volí pro získání pokročilých znalostí ze spektra povinně-volitelných předmětů zaměřených na finanční trhy, mezinárodní aspekty daňových systémů a účetnictví nebo širší podnikovo-ekonomické souvislosti.

Odlišení doktorského studijního programu od ostatních typů studijních programů

Standard 2.10

Povinné předměty a jejich skladba jsou uvedeny v příloze BIIb – *Studijní plány a návrh témat prací*. Povinné i povinně-volitelné předměty doktorského studijního programu Finance se obsahově neshodují s žádným předmětem bakalářského ani magisterského studia na FaME. Jejich studium a úspěšné absolvování předpokládá již před vstupem do doktorského studia znalosti z oblasti firemních financí, podnikové ekonomiky, finančních trhů, účetnictví a daní na úrovni magisterského studia manažersko-ekonomického zaměření.

Standard 2.11

V rámci standardní doby studia doktorského studijního programu Finance je každý student prezenční formy studia povinen absolvovat minimálně 3 měsíční studijní pobyt na zahraniční univerzitě nebo na zahraničním vědecko-výzkumném pracovišti, na kterém se věnují výzkumu v souladu se zaměřením jeho disertační práce. Tato podmínka je stanovena v článku 36 Vnitřního předpisu FaME [Pravidla průběhu studia ve studijních programech uskutečňovaných na FaME](#).

Struktura a rozsah studijních předmětů

Standard 2.12

Povinné a povinně volitelné předměty a jejich skladba jsou uvedeny v příloze BIIb – *Studijní plány a návrh témat prací*. Podrobná charakteristika předmětů včetně rozsahu, způsobu zakončení a studijní literatury je uvedena v přílohách BIII – *Charakteristika studijního předmětu*.

Tab. 2 – Povinné a povinně volitelné předměty doktorského studijního programu Finance

| Povinné předměty |
|---|
| Mikroekonomie III (20 h) |
| Makroekonomie III (20 h) |
| Metodologie vědecké práce (40 h) |
| Manažerské finance (20 h) |
| Odborná komunikace v angličtině (60 h) |
| Povinně volitelné předměty |
| Ekonomika podniku (15 h) |
| Finanční systém, banky a měnová politika (15 h) |
| Harmonizace účetnictví (15 h) |
| Daňové systémy (15 h) |

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

Standard 2.14

Průběh a organizace státní doktorské zkoušky je upravena ve Vnitřním předpisu [Studijní a zkušební řád UTB](#) v článcích 44 – 47 a doplněn v článcích 44 – 47 Vnitřního předpisu FaME [Pravidla průběhu studia ve studijních programech uskutečňovaných na FaME](#).

Vzdělávací a tvůrčí činnost ve studijním programu

Metody výuky a hodnocení výsledků studia

Standard 3.1

Metody a způsoby výuky jsou zakotveny ve [Studijním a zkušební řádu UTB ve Zlíně](#), článek 37 a dále upřesněny a doplněny ve Vnitřním předpisu FaME [Pravidla průběhu studia ve studijních programech uskutečňovaných na Fakultě managementu a ekonomiky](#). Metodami výuky v rámci doktorského studijního programu je především přednáška a individuální konzultace.

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.

Standard 3.3

Studijní literatura ke všem předmětům studijního programu Finance 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 zkušební řádu UTB ve Zlíně](#) v článcích 37 – 39 doplněná ve Vnitřním předpisu [Pravidla průběhu studia ve studijních programech uskutečňovaných na Fakultě managementu a ekonomiky](#), článek 37 – 39.

Tvůrčí činnost vztahující se ke studijnímu programu

Standard 3.5

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 GA ČR a TA ČR. Tyto řešené projekty souvisí s oblastí vzdělávání „Ekonomické obory“ a s navrhovaným doktorským studijním programem Finance, zodpovědní řešitelé/spoluřešitelé se významně podílejí na personálním zabezpečení DSP Finance.

- V současné době je řešen 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. Zpovědný řešitel prof. Ing. Boris Popesko, Ph.D. Projekt se zaměřuje na ověření dopadu aplikace odlišných typů systémů měření výkonnosti a rozpočtování na chování a výkonnost organizací. Součástí projektu je také pochopení faktorů, které ovlivňují rozhodnutí o implementaci či neimplementaci typově odlišných systémů měření výkonnosti a

rozpočtování. V rámci projektu bude 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 bude validován pomocí nástrojů strukturálního modelování a faktorové analýzy s využitím dat, která budou získána rozsáhlým dotazníkovým šetřením u českých organizací působících v ziskovém sektoru. Budou rovněž realizovány případové studie zaměřené na zkoumání dopadů implementace interaktivních systémů měření výkonnosti a rozpočtování na chování a výkonnost organizací, jakož i na ověření.

- V roce 2019 byl ukončen vědecko-výzkumný projekt typu Horizon 2020, kde FaME vystupuje v roli spoluřešitele, řešení zastřešuje Ústav financí a účetnictví, zodpovědný řešitel Ing. Přemysl Pálka, Ph.D. Jednalo se o tvorbu evropské platformy pro energeticky orientované sociální a humanitní vědy (energy-SSH), se zaměřením výzkumných výsledků na ekonomické a finanční aspekty evropské energetické politiky. Koordinátorem tohoto dvouletého (2017-2019) projektu byla Anglia Ruskin University z anglického Cambridge.
- Ke konci roku 2018 bylo ukončeno řešení projektu 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. Zodpovědná řešitelka prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková. Projekt se zaměřoval na identifikaci výzkumných postupů a metod umožňujících nalezení vztahů mezi makroekonomickými a sektorovými proměnnými mající signifikantní dopad na finanční výkonnost podniku. Výstupem grantového projektu je obecně platná metodika pro výzkum vzájemných vztahů a závislostí vedoucí k tvorbě modelu umožňujícího odhadnout dopady na finanční výkonnost podniku. Tento model může být užitečný zejména v dobách globální krize a/nebo turbulentních projevů ekonomického cyklu. Identifikace důležitých ukazatelů na makroúrovni, sektorové úrovni a korporátní úrovni, a identifikace a kvantifikace vzájemných vazeb byla realizována v oboru automobilového průmyslu. Navrhovaná metodika umožňuje vývoj prediktivního modelu použitelného pro jakýkoliv jiný sektor za použití dostupných dat, na základě předchozího testování metodiky na případě automobilového průmyslu.

V posledních letech byly řešeny také následující výzkumné projekty:

- Projekt GA ČR s názvem „**Tvorba strategického modelu výkonnosti založeného na synergických efektech vybraných soustav řízení**“ byl řešen od 1. 1. 2014 do 31. 12. 2016. Zodpovědná řešitelka Ing. Michaela Blahová, Ph.D. Hlavním cílem projektu bylo vytvoření strategického modelu výkonnosti založeného na synergických efektech vybraných soustav řízení, přičemž hlavním smyslem synergie je zlepšení výkonnosti a konkurenceschopnosti podniků bez ohledu na velikost či průmyslové odvětví. Projekt bere v úvahu synergické efekty vybraných soustav řízení, a to především soustavu řízení Baťa, Japonskou, Amoeba a další vybrané koncepty pro řízení společnosti. Model integruje základní elementy nezbytné pro řízení firmy - od lidských zdrojů (zaměstnanců, zákazníků, odběratelů, apod.) přes procesy vč. inovací, finanční perspektivu po sociální zodpovědnost či ekologii. Vzájemné synergické efekty jednotlivých perspektiv přispějí k rychlé komunikaci a vytvoří dlouhotrvající hodnotu nejenom pro společnost, ale i pro zákazníky a zaměstnance. Zároveň povedou ke zlepšení podnikové výkonnosti a efektivity. Všechny perspektivy jsou mezi sebou plně integrované a vytváří tím periodický, dynamický a konkurenceschopný model odolný vůči nepodstatným rušivým podnětům a zároveň citlivý k relevantním změnám. Model umožní efektivně transformovat podnikové záměry do reality a chovat se jak "živý organismus" (tj. rychle se adaptovat na neustále se měnící změny v dnešním konkurenčním prostředí).
- 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. Zodpovědný řešitel doc. Ing. Petr Novák, Ph.D. 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 bude 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 metodiky přístupu k řízení a posuzování nákladů, jejich variability a zachycení pomocí vhodných kalkulačních metod.

- Projekt Visegrad Fund V4Cluster Pol s názvem **V4 cluster policies and their influence on the viability of cluster organizations** byl řešen od 1.1. do 31.12.2016. Zodpovědná řešitelka prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková. Cílem projektu byla spolupráce partnerů zemí V4 na výzkumu, výměně znalostí a zkušeností v rámci tématu klastrových politik a jejich vlivu na rozvoj klastrových organizací, tj. jejich životaschopnosti v zemích V4. Rámec spolupráce byl nastíněn analýzou zaměřením klastrových politik zemí V4 a vybraných klastrových organizací. Výsledky zahrnují doporučení a postupy pro rozvoj klastrových politik v zemích V4 pro posílení jejich konkurenceschopnosti a vytvoření modelu Smart Cluster Policy.
- Projekt MPO ČR s názvem: **„Zpracování indikátorů pro hodnocení klastrů v rámci výzev OP PIK“** byl řešen v roce 2015. Zodpovědná řešitelka prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková. Cílem projektu bylo navrhnout indikátory pro nastavení financování pokrývající strukturální charakteristiky klastrové organizace, strategii a interakce uvnitř i vně klastrové organizace, výkonnost managementu klastrové organizace, poskytované služby a dosažené výsledky s důrazem na oblast výzkumu, vývoje a inovací a oblast internacionalizace.
- Projekt TA ČR s názvem **„Klastrová politika České republiky a jejích regionů pro globální konkurenceschopnost a udržitelný růst“** byl řešen od 1.1.2012 do 31.12.2013. Zodpovědná řešitelka prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková. Hlavním cílem projektu byla tvorba klastrových politik na národní i regionální úrovni. Výsledkem řešení projektu byly publikační výsledky, specializovaná mapa a dvě certifikované metodiky (Národní klastrová politika a Regionální klastrová politika), jejichž přijetím Ministerstvem průmyslu a obchodu ČR a aplikací v praxi byly vytvořeny předpoklady pro udržitelnou klastrovou politiku založenou na maximalizaci efektů z vkládání strategických veřejných investic do fenoménu spolupráce v klastrech a z ní vyplývajících synergií ve prospěch konkurenceschopnosti ČR, vše v kontextu klastrové politiky v rámci EU.
- Projekt GA ČR s názvem **„Tvorba modelu pro měření a řízení výkonnosti podniků“** byl řešen od 1.1. 2009 do 31.12. 2011. Zodpovědná řešitelka doc. Ing. Adriana Knápková, Ph.D. Hlavním cílem projektu bylo vytvoření modelu pro měření a řízení výkonnosti podniků na základě synergie možných přístupů k měření a řízení výkonnosti. V rámci řešení projektu byly identifikovány a evaluovány jednotlivé koncepty a ukazatele výkonnosti, včetně faktorů, které výkonnost podniků ovlivňují. Výsledkem řešení projektu byl návrh modelu pro měření a řízení výkonnosti podniků, který je postaven na využití synergických efektů z propojení vybraných identifikovaných konceptů řízení a tím umožňuje dosáhnout nových vlastností pro kvalitní měření a řízení výkonnosti podniků.
- Projekt GA ČR s názvem **„Užití IAS/IFRS v malých a středních podnicích a vliv na měření jejich výkonnosti“** byl řešen v době od 1.1. 2009 do 31.12. 2011. Zodpovědná řešitelka doc. Ing. Marie Paseková, Ph.D. Cílem řešení projektu bylo analyzovat hlavní problémy při užití IAS/IFRS v malých a středních podnicích a nalezení jejich teoretických řešení. V rámci řešení byly analyzovány způsoby uplatnění jednotlivých IAS/IFRS ve výkaznictví malých a středních podniků. Snahou bylo poskytnout teoreticky zdůvodněný návod, jak postupovat při uplatňování jednotlivých standardů při vytváření harmonizovaných výstupů z účetnictví. Pro řešení projektu byly využity poznatky z firem, které již mají se zaváděním IAS/IFRS praktické zkušenosti, byly analyzovány dosavadní metody účtování podle IAS/IFRS a konfrontovány s možností účtování v MSP. V rámci řešení

projektu byla rovněž rozvíjena spolupráce se zahraničními partnery ze zemí střední a východní Evropy (Polsko, Maďarsko, Slovensko, Ukrajina), byly porovnávány zkušenosti při zavádění standardů účetního výkaznictví u malých a středních podniků v těchto zemích.

Mezinárodní rozměr tvůrčí činnosti je možné doložit účastí v mezinárodních projektech (viz výše), mezinárodní spoluprací s výzkumnými pracovníky renomovaných zahraničních univerzit v rámci řešení projektů GA ČR a TA ČR (samotný výzkum měl mezinárodní rozměr), včetně společných publikací, publikační činností (doloženo v CV personálního zabezpečení programu), účastí v mezinárodních sítích, zejména aktivní účastí v síti MoC Affiliate Network zastřešenou Harvard Business School v tvůrčích aktivitách.

Standard 3.7

Nezbytnou součástí studia DSP Finance je schopnost studenta, orientovat se v nejnovějších trendech v uvedené oblasti, kontinuální zvyšování znalostí a sběr zkušeností v organizacích finančního sektoru, průmyslového sektoru, v sektoru služeb, státních či veřejno-právních institucích doma i ve světě. Z uvedeného důvodu budou v průběhu studia plně podporované zejména zahraniční stáže studenta na renomovaných vědecko-výzkumných pracovištích i spolupráce s vybranými organizacemi v rámci výzkumných činností. Součástí studia budou i pravidelné vědecko-výzkumné a odborné workshopy pro podporu sdílení znalostí a konfrontace získaných odborných znalostí s vybranými odborníky z vědy, výzkumu a podnikové praxe. Z hlediska profesní profilace studenta DSP bude další významnou specifikací požadavek na prezentování vlastních vědeckých výstupů, dosažených v průběhu studia formou vědeckých článků, prezentace na vědeckých konferencích, či odborných workshopech z oblasti financí.

Finanční, materiální a další zabezpečení studijního programu

Finanční zabezpečení studijního programu

Standard 4.1

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.

Materiální a technické zabezpečení studijního programu

Standard 4.2

Doktorský studijní program Finance 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.

Odborná literatura a elektronické databáze odpovídající studijnímu programu

Standard 4.3

Podrobné informace o informačním zabezpečení studijního programu jsou uvedeny v příloze C-III – *Informační zabezpečení studijního programu*. Studenti doktorského studijního programu Finance 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

Pro potřeby výzkumných částí disertačních prací disponuje FaME databází Albertina Firemní monitor ČR a SR pro vyhledávání přehledů organizací a analýzu ekonomických dat.

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

Garant studijního programu

Pravomoci a odpovědnost garanta

Standard 5.1

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 28. června 2017, článek 8.

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

- 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) předkládá oborové radě doktorského studijního programu témata disertačních prací ke schválení,
- f) obsahově a metodicky rozvíjí studijní program v souladu s aktuální úrovní poznání a potřebami praxe,
- g) předsedá oborové radě doktorského studijního programu,
- h) předkládá oborové radě doktorského studijního programu návrhy na změny školitelů,
- i) předkládá oborové radě doktorského studijního programu návrhy na změny studijního programu,
- j) spolupracuje s proděkany, řediteli ústavů a garanty dalších studijních programů uskutečňovaných na dané součásti,
- k) 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,
- l) zpracovává hodnotící zprávu o studijním programu jako podklad pro hodnocení kvality uskutečňovaného studijního programu,
- m) odpovídá za promítnutí závěrů zprávy o hodnocení studijního programu, schválené Radou, do dalšího uskutečňování studijního programu, případně do přípravy žádosti prodloužení nebo rozšíření akreditace studijního programu.

Zhodnocení osoby garanta z hlediska naplnění standardů

Standard 5.2

Garantkou doktorského studijního programu Finance je **prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková**. Garantka má požadovanou kvalifikaci (prof. – obor Ekonomika a management podniku, hab.- obor Podniková ekonomika a management, téma habilitační práce „Role nákladů kapitálu ve finančním řízení podniku“, Dr. – Řízení a ekonomika podniku, téma disertační práce „Dlouhodobé financování a tržní hodnota podniku“).

Ve své pedagogické práci se garantka věnuje oblasti manažerských financí, výkonnosti podniků a klastrů a metodologii vědecké práce. Doposud byla řešitelkou 10 vzdělávacích projektů, je autorkou nebo spoluautorkou 8 učebních textů a 2 e-learningových opor.

Vědecká práce garantky je zaměřena na oblast finančního řízení, modelování, měření a řízení výkonnosti podniků a klastrů. Garantka je autorkou a spoluautorkou 31 publikací indexovaných na Web of Science (H-Index 4), 27 publikací indexovaných v databázi SCOPUS (H-Index 4) a 195 ostatních odborných vědeckých publikací. Garantka je autorkou nebo spoluautorkou 10 monografií a 8 kapitol v knize, 2 certifikovaných metodik, 1 expertní mapy a řady příspěvků ve sbornících z mezinárodních vědeckých konferencí. Doposud byla zodpovědnou řešitelkou nebo spoluřešitelkou řady vědeckovýzkumných projektů. Spolupracuje s MPO a podnikatelskou praxí v oblasti finančních analýz, řízení výkonnosti, oceňování podniků a benchmarkingu, klastrové politiky, rozvoje klastrů a klastrových iniciativ.

Řešené výzkumné projekty:

- Výzkumný záměr "Výzkum konkurenční schopnosti českých průmyslových výrobců" (1999-2004) (členka řešitelkého týmu)
- GAČR 16-25536S „Metodika tvorby modelu predikce sektorové a podnikové výkonnosti v makroekonomických souvislostech 2016-2018“ (hlavní řešitel)
- Visegrad Fund: V4ClusterPol 21520157: V4 cluster policies and their influence on the viability of cluster organizations 2016 (hlavní řešitel)

- TA ČR TD010158 „Klastrová politika České republiky a jejích regionů pro globální konkurenceschopnost a udržitelný růst“ 2012-2013 (hlavní řešitel)
- GA ČR 402/09/1739 Tvorba modelu pro měření a řízení výkonnosti podniků 2009-2011 (člen řešitelského týmu)
- GA ČR 402/08/H051 „Optimalizace multidisciplinárního navrhování a modelování výrobního systému virtuálních firem“ 2008-2011 (spoluřešitel)
- GA ČR 102/07/1495 „Hodnocení přínosů vyspělých technologií“ 2007-2010 (spoluřešitel)
- GA ČR 402/06/1526 „Měření a řízení výkonnosti klastrů“ 2006-2009 (hlavní řešitel)
- GA ČR 402/03/0555 „Faktory ovlivňující tvorbu ekonomické přidané hodnoty v plastikařském a gumárenském průmyslu“ 2003-2005 (hlavní řešitel)

V roce 2012 a 2015 jako hlavní řešitelka vedla projekty pro MPO ČR: “Vyhodnocení internacionalizačních aktivit klastrových organizací v ČR a jejich ekonomických efektů, návrh opatření na podporu nadnárodní spolupráce klastrů” (2012) a “Zpracování indikátorů pro hodnocení klastrů v rámci první výzvy OP PIK” (2015). Dále jako hlavní řešitelka rovněž vedla project OPVK: CZ.1.07/2.3.00/20.0147 “Rozvoj lidských zdrojů v oblasti výzkumu měření a řízení výkonnosti podniků, klastrů a region” (2012-2015).

Aktuálně se podílí na realizaci projektu OPVVV Strategický projekt UTB ve Zlíně v oblasti inovace předmětu Metodologie vědecké práce.

Další odborné působení garantky:

- členka deseti vědeckých rad a sedmi oborových rad doktorských studijních programů
- členka redakčních rad pěti vědeckých časopisů zaměřených na ekonomiku a management
- členka Odborné rady České asociace pro finanční řízení
- členka Akademického sněmu Akademie věd ČR
- členka Horizon 2020 Advisory Group, Directorate - General for Research&Innovation
- zpravodaj v programu TA ČR – Epsilon
- členka hodnotícího panelu GA ČR - P403

V rámci svého odborného působení absolvovala řadu pobytů na zahraničních institucích:

- Yokohama National University, Japan (6-8/1985)
- Copenhagen Business School, Denmark (4/1993)
- E.A.P. Oxford, United Kingdom (7-8/1993; 9/1996; 7/1997)
- Chalmers University of Technology Göteborg, Sweden (1/1995; 11/1995)
- Göteborg University, Sweden (11/1995)
- Katholieke Hogeschool Zui-West-Vlaanderen, Belgium (9/1998)
- Luton Business School, Luton, United Kingdom (10/1999, 9/2000)
- University of Huddersfield, United Kingdom (4/2000)
- Universidade Nova de Lisboa, Portugal (2/2001)
- Pohjois – Savo Polytechnic, Varkaus, Finland (3/2001)
- Chapman University, George L. Argyros School of Business and Economics, Orange, California, USA (5/2006)
- New York University, USA (1-2/2006, 6/2008, 11/2013, 11/2018)
- TDTU, Ho-Chi-Minh, Vietnam (6/2014, 11/2015, 6/2016, 11/2016, 9/2017, 9/2018)
- Harvard Business School, Boston, USA (12/2008, 12/2014)
- University of Vienna, Austria (od 4/2019 – 6 měsíců)

Standard 5.3

Garantka 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

Prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková je v současné chvíli garantkou magisterského studijního programu Hospodářská politika a správa, obor Finance.

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

Na zabezpečení studijního programu se podílejí 4 profesori, 5 docentů, 2 odborní asistenti s titulem Ph.D., 1 odborník na informační zdroje (ředitel Knihovny UTB) a 3 lektori na výuku angličtiny.

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. Veškeré detaily o každém z níže uvedených akademických pracovníků jsou uvedeny v *Příloze C-I – Personální zabezpečení*.

Následující tabulka dokládá seznam akademických pracovníků podílejících se na výuce v doktorském studijním programu Finance. V přehledu jsou uvedeni akademičtí pracovníci podílející se na přednáškách z *předmětů povinných a povinně volitelných* v rámci daného studijního plánu, který je uveden v *Příloze B-IIb – Studijní plány a návrh témat prací (doktorské studijní programy)*

Tab. 3 – Personální struktura doktorského studijního programu Finance

| Celé jméno | Rok narození | Úvazek | Pracovní poměr |
|------------------------------------|---------------------|---------------|-----------------------|
| Profesoři | | | |
| prof. Ing. Jaroslav Belás, Ph.D. | 1960 | 40 | N |
| prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková | 1963 | 40 | N |
| prof. Ing. Boris Popesko, Ph.D. | 1978 | 40 | N |
| Docenti | | | |
| doc. Ing. Zuzana Dohnalová, Ph.D. | 1966 | 40 | N |
| doc. Ing. Adriana Knápková, Ph.D. | 1977 | 40 | N |
| doc. Ing. Petr Novák, Ph.D. | 1979 | 40 | N |
| doc. Ing. Marie Paseková, Ph.D. | 1960 | 40 | N |
| doc. Ing. Jena Švarcová, Ph.D. | 1963 | 40 | N |
| Odborní asistenti | | | |
| PhDr. Ondřej Fabián | 1979 | 40 | N |
| Ing. Mojmír Hampl, Ph.D. | 1975 | 40 | U-31.8.2020 |
| Ing. Lubor Homolka, Ph.D. | 1985 | 40 | N |
| Lektori | | | |
| Mgr. Hana Atcheson | 1971 | 40 | U-31.8.2021 |
| Mgr. Jana Orsavová | 1982 | 40 | U-31.10.2021 |
| Ing. Dagmar Svobodová, MSc. | 1967 | 40 | U-31.1.2023 |
| Externí spolupracovníci | | | |
| prof. Ing. Juraj Sipko, PhD. | 1952 | DPP | |

| | | | |
|----------------------------------|------|--|---------------------|
| doc. Ing. Jana Janoušková, Ph.D. | 1963 | DPP, změna po získání akreditace na 10 h/t | Platnost akreditace |
|----------------------------------|------|--|---------------------|

Personální zabezpečení předmětů profilujícího základu

Standardy 6.4

Veškeré předměty profilujícího základu vyučované v doktorském studijním programu Finance jsou garantovány akademickými pracovníky s hodností profesor nebo docent, což vyplývá z přílohy B-IIb – *Studijní plány a návrh témat prací (doktorské studijní programy)*. Přednášející předmětů profilujícího základu mají hodnost profesora nebo docenta s výjimkou:

- **Ing. Mojmíra Hampla, Ph.D.**, který se jako významný odborník (dvě období působení na pozici viceguvernéra ČNB a další odborné působení v bankovní praxi) podílí na přednáškách v předmětu Finanční systém, banky a měnová politika. V roce 2020 je předpoklad zahájení habilitačního řízení.
- **Ing. Lubora Homolky, Ph.D.**, který se jako odborník na statistické zpracování dat částečně podílí na výuce v předmětu Metodologie vědecké práce v oblasti statistických metod zpracování dat. V roce 2020 je předpoklad zahájení habilitačního řízení.
- **PhDr. Ondřeje Fabiána**, který se jako ředitel Knihovny UTB a odborník na informační zdroje podílí na výuce v předmětu Metodologie vědecké práce v oblasti informačních zdrojů a publikačních aktivit.

Tab. 4 - Personální zabezpečení předmětů profilujícího základu

| Název předmětu | Přednášející | Garant |
|---|--|------------------------------------|
| Povinné předměty | | |
| Mikroekonomie III | doc. Ing. Zuzana Dohnalová, Ph.D. (100 %) | doc. Ing. Zuzana Dohnalová, Ph.D. |
| Makroekonomie III | doc. Švarcová (100 %) | doc. Ing. Jena Švarcová, Ph.D. |
| Metodologie vědecké práce | prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková (60 %), Ing. Lubor Homolka, Ph.D. (30 %), PhDr. Ondřej Fabián (10 %) | prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková |
| Manažerské finance | prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková (70 %), doc. Ing. Adriana Knápková, Ph.D. (30 %) | prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková |
| Povinně volitelné předměty | | |
| Ekonomika podniku | prof. Ing. Boris Popesko, Ph.D. (100 %) | prof. Ing. Boris Popesko, Ph.D. |
| Finanční systém, banky a měnová politika | prof. Ing. Jaroslav Belás, PhD. (50 %), prof. Ing. Juraj Sipko, PhD. (25 %), Ing. Mojmír Hampl, Ph.D. (25 %) | prof. Ing. Jaroslav Belás, PhD |
| Harmonizace účetnictví | doc. Ing. Marie Paseková, Ph.D. (100 %) | doc. Ing. Marie Paseková, Ph.D. |
| Daňové systémy | doc. Ing. Jana Janoušková, Ph.D. (100 %) | doc. Ing. Jana Janoušková, Ph.D. |

Školitelé studentů doktorského studia Standard 6.11

Návrh školitelů z řad interních akademických pracovníků Fakulty managementu a ekonomiky a témat v doktorském studijním programu Finance:

| Tématické zaměření disertační práce | Školitel |
|---|------------------------------------|
| Finanční rizika malých a středních podniků | prof. Ing. Jaroslav Belás, PhD. |
| Corporate social responsibility and financial performance | doc. Yuriy Bilan, Ph.D. |
| Risk management and capital structure changes | Assoc. prof. Bruce Dehning, Ph.D. |
| Postkeynesiánství, neokeynesiánství, monetarismus, nová klasická ekonomie, neorakouská škola a jejich dopad na teorii a praxi měnové politiky | Ing. Mojmir Hampl, MSc., Ph.D. |
| Nekonvenční měnová politika v zemích vyspělého světa po roce 2008 | |
| Podstata stávajícího měnového systému elastických peněz a návrhy na jeho reformu | |
| Cílování inflace v České republice a ve světě | |
| Daňové úlevy v kontextu důchodových daní | doc. Ing. Jana Janoušková, Ph.D. |
| Měření a řízení finanční výkonnosti v SME a v podnikových sítích | doc. Ing. Adriana Knápková, Ph.D. |
| Moderní trendy ve finančním controllingu | doc. Ing. Petr Novák, Ph.D. |
| Možnosti a meze použití IFRS | doc. Ing. Marie Paseková, Ph.D. |
| Hodnocení kvality účetních informací | |
| Insolvenční řízení z pohledu účetnictví a daní | |
| Nové trendy v měření a řízení finanční výkonnosti podniku | prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková |
| Riziko a investiční rozhodování v podmínkách Průmyslu 4.0 | |
| Finanční technologie ve řízení firemních financí | |
| Inovace a výkonnost finančních institucí v éře finančních technologií | |
| Manažerské účetnictví v rozvíjejících se ekonomikách | prof. Ing. Boris Popesko, Ph.D. |
| Systémy odpovědnostního účetnictví | |
| Současný a budoucí vývoj kryptoměn a jejich vliv na měnovou politiku a mezinárodní platby | prof. Ing. Juraj Sipko, PhD. |
| Využití nástrojů finančního controllingu | doc. Ing. Roman Zámečník, PhD. |

Oborová rada doktorského studijního programu Standardy 6.12 – 6.13

Návrh složení oborové rady doktorského studijního programu Finance má 11 členů (7 interních členů a 4 členy externí):

| | |
|---|--|
| prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková | předsedkyně oborové rady, garantka doktorského studijního programu Finance, Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, Ústav financí a účetnictví |
| prof. Ing. Jaroslav Belás, PhD. | člen oborové rady, Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, Ústav podnikové ekonomiky |
| Ing. Mojmír Hampl, MSc., Ph.D. | člen oborové rady, Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, Ústav financí a účetnictví |
| doc. Ing. Václav Janeček, CSc. | člen oborové rady, Univerzita Hradec Králové, Fakulta informatiky a managementu |
| doc. Ing. Adriana Knápková, Ph.D. | členka oborové rady, Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, Ústav financí a účetnictví |
| doc. Ing. Marie Paseková, Ph.D. | členka oborové rady, Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, Ústav financí a účetnictví |
| prof. Ing. Boris Popesko, Ph.D. | člen oborové rady, Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta managementu a ekonomiky, Ústav podnikové ekonomiky |
| prof. Ing. Mária Režňáková, CSc. | členka oborové rady, VUT v Brně, Fakulta podnikatelská |
| doc. RNDr. Ing. Hana Scholleová, Ph.D. | členka oborové rady, ČVUT v Praze, Masarykův ústav vyšších studií |
| prof. Ing. Juraj Sipko, PhD. | člen oborové rady, Slovenská akademie věd, Ekonomický ústav |
| prof. Ing. Daniel Stavárek, Ph.D. | člen oborové rady, Slezská univerzita v Opavě, Obchodně podnikatelská fakulta v Karvině |

Všichni navržení členové oborové rady souhlasili se svým působením v radě. Tvůrčí a publikační činnost členů oborové rady za posledních 5 let je doložena v příloze *CI – Personální zabezpečení studijního programu*.

Specifické požadavky na zajištění studijního programu

Uskutečňování studijního programu v kombinované a distanční formě studia

Standard 7.1

FaME již dlouhodobě uskutečňuje všechny své akreditované doktorské studijní programy v kombinované formě studia. Studenti mají veškeré studijní materiály k dispozici na LMS Moodle. Přímá výuka je realizována blokově, čímž studentům kombinované formy vychází fakulta vstříc z důvodu jejich pracovních povinností. Z těchto zkušeností a popisu vyplývá, že uvedený způsob uskutečňování studijního programu v kombinované formě je funkční.