

CENTRUM PRO STUDENTY SE SPECIFICKÝMI POTŘEBAMI

VHODNOST STUDIJNÍCH PROGRAMŮ PRO STUDENTY SE SPECIFICKÝMI POTŘEBAMI

Tento materiál mapuje vhodnost jednotlivých studijních oborů na všech fakultách Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně pro všechny typy zdravotního postižení.

Vhodnost studijního oboru doporučujeme konzultovat s pracovníky Centra pro studenty se specifickými potřebami nebo koordinátory jednotlivých fakult na studijních odděleních.

Centrum pro studenty se specifickými potřebami:

Mgr. et Mgr. Gabriela Vojtěšková

SPcentrum@utb.cz

tel.: 576 032 262, mob. 730 553 347

<https://www.utb.cz/univerzita/studium/studenti-se-specifickymi-potrebami/centrum-pro-studenty-se-specifickymi-potrebami/>

Typ studia

BSP - bakalářský studijní program

NMSP – navazující magisterský studijní program

MSP – magisterský studijní program

DSP - doktorský studijní program

Forma výuky

P – prezenční

K – kombinovaná

A - studijní programy (obory) uskutečňované v anglickém jazyce

Legenda



Student s lehkým zrakovým postižením



Student s těžkým zrakovým postižením



Student nedoslýchavý (uživatel kochleárního implantátu, sluchadel)



Student neslyšící (uživatel znakového jazyka)



Student s postižením dolních končetin



Student s postižením horních končetin



Student se specifickou poruchou učení (dyslexie, dysgrafie, dysortografie, dyskalkulie, dyspínie)



Student s poruchou autistického spektra












Student s jinou psychickou poruchou/chronickým somatickým onemocněním



Přístupno pro všechny typy zdravotního postižení/znevýhodnění

Fakulta technologická

Při přijímání studentů je ze strany Fakulty technologické požadováno čestné prohlášení o zdravotním stavu studenta.

Kód stud. program	Název studijního programu	Kód a název studijního oboru	Typ studia	Forma výuky	Stand. doba studia	Dostupnost pro osoby se ZP*
B2808	Chemie a technologie materiálů/ Chemistry and Materials Technology	2808R009 Chemie a technologie materiálů	BSP	K	3	    
		2808R018 Inženýrství ochrany životního prostředí	BSP	P,K	3	
		3911R011 Materiálové inženýrství	BSP	P	3	
		2808R010 (543) Polymerní materiály a technologie	BSP	P,K	3	
N 2808		2808T018 Inženýrství ochrany životního prostředí	NMSP	P,K	2	
		3911T011 Materiálové inženýrství	NMSP	P,K	2	
P2808		2808T019 Inženýrství polymerů/ 2808T019 Polymer Engineering	NMSP	P,K/ P,K,A	2	
		2808V006 Technologie makromolekulárních látek/ Technology of Macromolecular Substances/ Compounds	DSP	P,K/ P,K,A	4	
		2808V009 Chemie a technologie materiálů/ Chemistry and Materials Technology	DSP	P,K/ P,K,A	4	
		Chemie a technologie potravin / Chemistry and Food Technology	2901R018 Chemie a technologie potravin**	BSP	K	
2901R018 Chemie a technologie potravin	BSP		P,K	3		
2901R026 Technologie a řízení v gastronomii	BSP		P,K	3		
2901R029 (541) Technologie výroby tuků, kosmetiky a detergentů	BSP		P,K	3		
N 2201	2901T019 Technologie, hygiena a ekonomika výroby potravin		NMSP	P,K	2	
	2901T020 Technologie a ekonomika výroby tuků, detergentů a kosmetiky		NMSP	P	2	
	2901T027 Chemie potravin a bioaktivních látek		NMSP	P	2	
	2901T013 Technologie potravin		NMSP	P,K	2	
	2901T031 (442) Technologie tuků, detergentů a kosmetiky		NMSP	P	2	
P2901	2901V013 Technologie potravin/ Food Technology		DSP	P,K/ P,K,A	4	
B 3909	Procesní inženýrství/ Process Engineering	3201R001 Technologická zařízení	BSP	P,K	3	   
N 3909		3201T007 Konstrukce technologických zařízení	NMSP	P,K	2	
		3201T008 Výrobní inženýrství	NMSP	P,K	2	
P 3909		3911T023 Řízení jakosti	NMSP	P,K	2	
		3909V013 (520) Nástroje a procesy/ Tools and Processes	DSP	P,K/ P,KA	4	

*

- *u studentů s lehkým zrakovým postižením* – odečítání objemů, doplňování roztoků, čtení popisků chemikálií, prostorová orientace aj.
- *u studentů neslyšících* - potřeba stále přítomnosti tlumočníka, kterého není fakulta schopna technicky zajistit

** Studijní program a studijní obor uskutečňovaný spolu s Vyšší odbornou školou potravinářskou a Střední průmyslovou školou mlékárenskou v Kroměříži (§ 81 zákona).

Fakulta managementu a ekonomiky






Kód stud. program.	Název studijního programu	Kód a název studijního oboru	Typ studia	Forma výuky	Stand. doba studia	Dostupnost pro osoby se ZP
B6202	Hospodářská politika a správa	6202R049 Účetnictví a daně	BSP	P,K	3	
		6202R065 Veřejná správa a regionální rozvoj	BSP	P,K	3	
B6208	Ekonomika a management/ Economics and Management	6208R038 Management a ekonomika/ Management and Economics	BSP	P,K/ P,K,A	3	
B 6209	Systémové inženýrství a informatika	6209R034 Řízení výroby a kvality	BSP	P,K	3	
N 6209		6208T116 Průmyslové inženýrství	NMSP	P,K	2	
N 6202	Hospodářská politika a správa/ Economic Policy and Administration	6202T010 Finance/Finance	NMSP	P,K/ P,K,A	2	
P 6202		6202V010 Finance/Finance	DSP	P,K P,K,A	4	
N 6202		6202T065 Veřejná správa a regionální rozvoj	NMSP	P,K	2	
N6208	Ekonomika a management/ Economics and Management	6208T115 Management a marketing/ Management and Marketing	NMSP	P,K/ P,K,A	2	
		6208T116 Průmyslové inženýrství	NMSP	P,K	2	
		6208T178 (345) Management ve zdravotnictví	NMSP	P,K	2	
		6208T085 Podniková ekonomika	NMSP	P,K	2	
		6208T133 Business Administration	NMSP	P,K,A	2	
P6208	6208V038 Management a ekonomika/ Management and Economics	DSP	P,K/ P,K,A	4		

* - u studentů neslyšících se jedná o schopnost dobré orientace v textu, výkazech, tabulkách, grafech

- u studentů se specifickou poruchou – s výjimkou dyskalkulie a poruch pozornosti, které znemožňují koncentraci na práci s grafy apod.

Fakulta multimediálních komunikací

Kód stud. program.	Název studijního programu	Kód a název studijního oboru	Typ studia	Forma výuky	Stand. doba studia	Dostupnost pro osoby se ZP
B 7202	Mediální a komunikační studia	8206R037 Marketingové komunikace	BSP	P,K	3	
B8209	Výtvarná umění/ Visual Arts	8206R102 Multimédia a design	BSP	P,K	3	
N8206		8206T102 Multimédia a design	NMSP	P,K	3	
P 8206		8206V102 (211) Multimedia a design/ Multimedia and Design	DSP	P,K /A	3	
	Specializace:	Design obuvi				
		Design oděvu				
		Design skla				
		Digitální design				
		Průmyslový design				
		Produktový design				
		Prostorová tvorba				
		Reklamní fotografie				
		Grafický design				
	Teorie a praxe audiovizuální tvorby	8204R002 Animovaná tvorba	BSP	P	3	
		8204T002 Animovaná tvorba	NMSP	P	2	

B8209 N8209	Specializace:	8204R024 Produkce	BSP	P	3	
		8204T024 Produkce	NMSP	P	2	
		8204R038 Audiovizuální tvorba	BSP	P	3	
		8204T038 Audiovizuální tvorba	NMSP	P	2	
		Kamera	BSP			
		Režie a scénáristika	NMSP			
		Zvuková skladba				
		Střihová skladba				
Vizuální efekty	NMSP					
						
N 7202	Mediální a komunikační studia /Media and Communications Studies	8206T037 Marketingové komunikace/ Marketing Communications	NMSP	P, K, A	2	

*

- *u studentů se zrakovým postižením* – u jednotlivých specializací oboru Audiovizuální tvorba vždy nutno zvážit aktuální zdravotní stav - doporučeno pouze pro studenty s lehkým typem zrakového postižení, vyloučena je šeroslepost, barvoslepost, nystagmus aj.
- *u studentů s postižením horních končetin* - pouze lehká postižení – ve většině případů studijních oborů je vyžadována manipulace, ať již v rámci jemné či hrubé motoriky, lehčí funkční postižení není překážkou, např. nutno zvládnout něco črtat apod.
- *u studentů s poruchou autistického spektra* – je nutno zvládat týmovou práci a práci ve skupině
u studentů s poruchami učení – výjimky dle jednotlivých oborů: u marketingu zejména dyslexie, dysgrafie, dysortografie, u jednotlivých designů je to zejména dyspnie
- *u studentů s psychickou poruchou/chronickým somatickým onemocněním* – vždy nutno zvážit zdravotní stav ve vztahu ke konkrétnímu oboru a jeho případné specializaci, ve většině případů je vyžadována týmová spolupráce, prezentace ve společnosti, veřejné vystupování apod.

Fakulta aplikované informatiky

Kód stud. programu	Název studijního programu	Kód a název studijního oboru	Typ studia	Forma výuky	Stand. doba studia	Dostupnost pro osoby se ZP
B3902	Inženýrská informatika/ Engineering Informatics	3902R052 Informační a řídicí technologie/ Information and Control Technologies	BSP	P,K, A	3	
		3902R039 Bezpečnostní technologie, systémy a management	BSP	P,K	3	
		3902R057 Informační technologie v administrativě	BSP	P	3	
		3902R031 Softwarové inženýrství	BSP	P	3	
		3902R065 Inteligentní systémy s roboty	BSP	P,K	3	
N3902	Inženýrská informatika/ Engineering Informatics	1802T007 Informační technologie	NMSP	P,K	2	
		3902T037 Automatické řízení a informatika	NMSP	P,K	2	
		3902T039 Bezpečnostní technologie, systémy a management	NMSP	P,K	2	
		7504T077 Učitelství informatiky pro střední školy	NMSP	P	2	
		3902T045 Počítačové a komunikační systémy	NMSP	P,K	2	
		3902T048 Integrované systémy v budovách/ Integrated Systems in Buildings	NMSP	P, A	2	
		3902T063 Advanced Security Technologies	NMSP	P, A	2	
		1802T007 Information Technology	NMSP	P,A	2	
		3902T039 Security Technologies, Systems and Management	NMSP	P,A	2	
P3902	Inženýrská informatika/ Engineering Informatics	3902V023 Inženýrská informatika/ Engineering Informatics	DSP	P,K, A	4	
		3902V037 Automatické řízení a informatika/ Automatic Control and Informatics	DSP	P,K, A	4	

*

- u studentů s těžším zrakovým postižením - za předpokladu disponování vlastního spec. softwaru, s nímž může pracovat ve výuce
- u studentů neslyšících za předpokladu přítomnosti tlumočnicka do znakové řeči – centrum není schopno technicky zajistit
- u studentů s postižením horních končetin – omezená dostupnost v případě postižení obou HK (četnost laboratorních cvičení)
- u studentů se specifickými poruchami učení – s výjimkou dyskalkulie





Fakulta humanitních studií

Kód stud. programu	Název studijního programu	Kód a název studijního oboru	Typ studia	Forma výuky	Stand. doba studia	Dostupnost pro osoby se ZP
B 7507	Specializace v pedagogice	7504R253 Učitelství odborných předmětů pro střední školy	BSP	K	3	
		7502R011 Sociální pedagogika	BSP	P,K	3	
		7531R001 Učitelství pro mateřské školy	BSP	P,K	3	
		75017010 Pedagogika předškolního věku	NMSP	P,K	2	
		7507R088 (142) Andragogika v profilaci na řízení lidských zdrojů v neziskové sféře	BSP	P,K	3	
		75027011 Sociální pedagogika	NMSP	P,K	2	
B 5341	Ošetrovatelství	5341R009 Všeobecná sestra	BSP	P,K	3	Fakulta požaduje individuální posouzení zdravotní způsobilosti praktickým lékařem s ohledem na činnosti, které budou vykonávány v průběhu studia /praxe, dopad na výkon profese
B 5349	Porodní asistence	5341R007 Porodní asistentka	BSP	P,K	3	
B5350	Zdravotně sociální péče	5345R031 Zdravotně sociální pracovník	BSP	P,K	3	
B 7310	Filologie/ Philology	7310R235 Anglický jazyk pro manažerskou praxi/ English for Business Administration	BSP	P, A	3	
		7310R250 Německý jazyk pro manažerskou praxi	BSP	P	3	
P7501	Pedagogika	7501V008 Pedagogika	DSP	P,K	4	
M7503	Učitelství pro základní školy	75037047 Učitelství pro 1. stupeň základní školy	MSP	P	5	

*

- u studentů s lehčí formou sluchového postižení jsou dané obory přístupny
- u studentů s psychickou poruchou/chronickým somatickým onemocněním – vždy nutno zvážit zdravotní stav ve vztahu ke konkrétnímu oboru a jeho případné specializaci (odolnost vůči zátěži a stresu, práce s lidmi/děti)

Fakulta logistiky a krizového řízení

Kód stud. programu	Název studijního programu	Kód a název studijního oboru	Typ studia	Forma výuky	Stand. doba studia	Dostupnost pro osoby se ZP
B3909	Procesní inženýrství	3909R011 Ovládání rizik	BSP	P,K	3	
B2825	Ochrana obyvatelstva	7401R012 Ochrana obyvatelstva	BSP	P,K	3	
B3953	Bezpečnost společnosti	3904R031 Řízení enviromentálních rizik	BSP	P	3	
N3953		3909T015 Bezpečnost společnosti	NMSP	P	2	

*

- u studentů nevidomých – student musí zvážit aktuální zdravotní stav vzhledem k oboru a následnému uplatnění v dané profesi

- u studentů se sluchovým postižením – u studentů neslyšících, či s těžší formou sluchového postižení – nutno zvážit aktuální zdravotní stav a další možnosti uplatnění v dané profesi, v případě potřeby není centrum pro podporu studentů se SP technicky zajistit tlumočnicka do znak. jazyka

- u studentů s poruchou autistického spektra - individuální posouzení zdravotní způsobilosti s ohledem na činnosti, které budou vykonávány v průběhu studia /praxe

- u studentů s psychickou poruchou/chronickým somatickým onemocněním – vždy nutno zvážit zdravotní stav např. alergie, či psych.onemocnění s ohledem na schopnost pracovat v týmu, nutno vést krizovou intervenci, aj., dodržování bezpečnosti práce s ohledem na typ zdravotního znevýhodnění/postižení a bezpečnost svého okolí