



Technická univerzita v Liberci

FAKULTA TEXTILNÍ

Fakulta textilní TU v Liberci uskutečňuje bakalářské, magisterské a doktorské studijní programy, v prezenční i kombinované formě studia. Studijní programy se člení na obory. Student studuje podle studijních plánů a podle Studijního a zkušebního řádu TUL v Liberci.

BAKALÁŘSKÝ STUDIJNÍ PROGRAM

B3107 TEXTIL - standardní doba studia 3 roky

Formy studia: prezenční (denní) a kombinovaná

Studijní obory a zaměření:

- **3107R006 TEXTILNÍ A ODĚVNÍ NÁVRHÁŘSTVÍ** - forma studia pouze prezenční
 - textilní a oděvní návrhářství 1 (Liberec), textilní a oděvní návrhářství 2 (Jihlava), návrhářství skla a šperku (Liberec, Jablonec), textilní návrhářství a technologie (Liberec)
- **3107R007 TEXTILNÍ MARKETING**
 - textilní marketing, textilní marketing a technologie
- **3107R004 TECHNOLOGIE A ŘÍZENÍ ODĚVNÍ VÝROBY**
- **3107R013 MANAGEMENT OBCHODU S ODĚVY**
- **3106R002 CHEMICKÁ TECHNOLOGIE TEXTILNÍ**
- **3107R002 MECHANICKÁ TEXTILNÍ TECHNOLOGIE**
- **3106R004 NETKANÉ TEXTILIE**
- **3107R011 TEXTILNÍ MATERIÁLY A ZKUŠEBNICTVÍ**
- **3107R012 TECHNICKÉ TEXTILIE**

Standardní doba studia bakalářského studijního programu je ve všech oborech v prezenční formě studia 3 roky. Zájemcům z praxe umožňuje fakulta studovat kombinovaně. Jednotlivé ročníky kombinovaného studia jsou zahajovány jenom při dostatečném počtu zájemců o tuto formu studia. Studuje se podle stejných studijních programů jako v denním studiu, standardní doba studia je rovněž 3 roky. Studium v bakalářských studijních programech je v porovnání se studiem v magisterských studijních programech užejí profesně a více prakticky zaměřenou formou studia. Absolventi se mohou uplatnit ve výrobních, obchodních apod. organizacích různých velikostí.

Úspěšným vykonáním státní závěrečné zkoušky, jejíž součástí je obhajoba bakalářské práce, získá absolvent BSP akademický titul "bakalář" (ve zkratce "Bc." uváděné před jménem).

Absolventi mohou pokračovat ve studiu v navazujícím magisterském studijním programu.

NAVAZUJÍCÍ MAGISTERSKÉ STUDIJNÍ PROGRAMY

Formy studia: prezenční (denní) a kombinovaná (dálková)

N3106 TEXTILNÍ INŽENÝRSTVÍ

Studijní obory a zaměření:

- **3106T011 TEXTILNÍ A ODĚVNÍ TECHNOLOGIE**
 - textilní technologie, chemická technologie textilní, oděvní technologie, design oděvního výrobku
- **3106T007 TEXTILNÍ MATERIÁLOVÉ INŽENÝRSTVÍ**
 - textilní materiálové inženýrství, netkané textilie a nanovlákná
- **3106T012 TEXTILE ENGINEERING** (výuka v angličtině, platí se příplatek)
 - textile chemistry, textile technology, joint master

N 3108 PRŮMYSLOVÝ MANAGEMENT

Studijní obory a zaměření:

- **3106T013 MANAGEMENT JAKOSTI**
- management jakosti, jakost a metrologie
- **3106T014 PRODUKTOVÝ MANAGEMENT**
- textil, strojírenství

V navazujícím magisterském (inženýrském) studijním programu jsou vychováváni absolventi, jejichž odborné zaměření umožňuje uplatnění v jakémkoliv odvětví textilního a oděvního průmyslu i výzkumu, ve výrobních družstvech a drobném podnikání, ve sféře obchodu s textilním zbožím, v odborném školství apod. Studenti mají možnost získat během studia na Fakultě přírodovědně-humanitní a pedagogické TUL kvalifikaci v bakalářském studijním programu „Souběžné doplňkové pedagogické studium“ pro vyučování odborných předmětů.

Studium v **navazujícím** magisterském studijním programu je určeno pro absolventy bakalářských studijních programů. Standardní doba studia je ve všech oborech v prezenční formě studia 2 roky.

Úspěšným složením státní závěrečné zkoušky, jejíž součástí je obhajoba diplomové práce, získá absolvent akademický titul inženýr, ve zkratce „Ing.“ uváděné před jménem (ekvivalent Dipl. Ing., M. Sc.).

Zájemcům z praxe umožňuje fakulta studovat kombinovaně. Jednotlivé ročníky kombinovaného magisterského studia jsou zahajovány pouze při dostatečném počtu zájemců o tuto formu studia. Studuje se podle stejných studijních programů jako v denním studiu, standardní doba studia je totožná se standardní dobou prezenční formy.

DOKTORSKÝ STUDIJNÍ PROGRAM

Formy studia: prezenční (denní) a kombinovaná (dálková)

Standardní doba studia doktorského programu je 3 roky. Úspěšným vykonáním státní doktorské zkoušky a obhajobou disertační práce získá absolvent DSP akademický titul "doktor" (ve zkratce "Ph.D." uváděné za jménem).

P3106 TEXTILNÍ INŽENÝRSTVÍ

Studijní obory:

- **3106V008 TEXTILNÍ TECHNIKA**
- **3106V007 TEXTILNÍ MATERIÁLOVÉ INŽENÝRSTVÍ**

Studium je určeno pro absolventy magisterských studijních programů. Standardní doba studia doktorských studijních programů je 3 roky. Studium v doktorských studijních programech je nejvyšší formou studia pro přípravu tvůrčích vědeckých apod. pracovníků. Absolventi se uplatní především jako výzkumní a vývojoví pracovníci v průmyslu, výzkumných ústavech, na vysokých školách, apod. Úspěšným složením státní doktorské zkoušky a obhájením disertační práce získá absolvent titul doktor, ve zkratce „Ph.D.“ uváděné za jménem.

OSTATNÍ TYPY STUDIA

V rámci celoživotního vzdělávání fakulta textilní nabízí pořádání kurzů s textilní a oděvní tematikou. Pro účelové potřeby textilních, oděvních apod. podniků je možno témata kombinovat podle konkrétních požadavků a témat firem a zpracované materiály pak prezentovat dle zakázky jak formou souhrnné přednášky, tak semestrálním kurzem.

V současnosti fakulta textilní nabízí studium studijního programu **Podnikání v textilu**, který pro fakultu zajišťuje Centrum dalšího vzdělávání TUL. Po splnění všech studijních povinností obdrží absolvent osvědčení o absolvování programu celoživotního vzdělávání.

Mimo povinný studijní program mohou studenti absolvovat ještě další vysokoškolské vzdělání, a to např.:

- prohloubení odbornosti zapsáním dalších **nepovinných předmětů**,
- studium pro získání pedagogické způsobilosti.

Základní informace o přijímacím řízení pro akademický rok 2011/2012

Obecné předpoklady:

Podmínkou přijetí ke studiu je předložení dokladu o úspěšně ukončeném středoškolském vzdělání (pro bakalářské studium), nebo dokladu o absolvování bakalářského studia (pro navazující magisterský studijní program, který navazuje na bakalářský studijní program).

Uchazeči o studium cizinci – jsou povinni předložit doklad o dosaženém vzdělání, který je uznán na území ČR.

Studijní programy / studijní obory	Forma studia	Počet přijímaných	Termín podání přihlášek	Poplatek	Termíny přijímací zkoušky
Bakalářský studijní program					
➤ B3107 Textil					
❖ Textilní a oděvní návrhářství	P	90	28. 2. 2011	500 Kč	březen 2011
❖ Textilní marketing	P, K	130	31. 3. 2011 10. 8. 2011		nekoná se
❖ Technologie a řízení oděvní výroby	P, K	200			
❖ Chemická technologie textilní	P, K				
❖ Mechanická textilní technologie	P, K				
❖ Netkané textilie a nanovlákná	P, K				
❖ Technické textilie	P, K				
❖ Textilní materiály a zkušebnictví	P, K				
❖ Management obchodu s oděvy	P				
Navazující magisterský studijní program					
➤ N3106 Textilní inženýrství					
❖ Textilní a oděvní technologie	P, K	200	31. 3. 2011 10. 8. 2011	500 Kč	nekoná se
❖ Textilní materiálové inženýrství	P, K				
❖ Textile engineering	P, K				
➤ N3108 Průmyslový management					
❖ Management jakosti	P, K	32	31. 3. 2011 10. 8. 2011	500 Kč	nekoná se
❖ Produktový management	P, K				
Doktorský studijní program					
➤ P3106 Textilní inženýrství					
❖ Textilní technika	P, K	20	27. 2. 2011 25. 6. 2011	500 Kč	únor 2011, červenec 2011
❖ Textilní materiálové inženýrství	P, K				

Elektronická přihláška	stag.tul.cz				
Písemná přihláška na adresu	Děkanát Fakulty textilní TU v Liberci, Studentská 2, 461 17 Liberec 1				
Údaje pro zaplacení administrativního poplatku	výhradně bankovním převodem ČSOB č. ú. 305806603/0300, variabilní symbol 649132				
Uchazeč spolu s přihláškou zašle potvrzenou kopii převodního příkazu peněžním ústavem. Přihláška ke studiu bude zaevidována až po zaplacení administrativního poplatku. Poplatek je nevratný. Lze se hlásit na více oborů, je však nutno podat na každý obor samostatnou přihlášku a zaplatit administrativní poplatek.					
Potvrzení lékaře o zdravotní způsobilosti ke studiu a k výkonu povolání, které je součástí přihlášky ke studiu na vysoké škole, není požadováno.					
Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu	30. 6. 2011	Termín skončení přijímacího řízení	31. 8. 2011		
Dny otevřených dveří		4. 3. 2011			

<p>Přijímací zkouška se pořádá pro bakalářský studijní obor Textilní a oděvní návrhářství. Pro tento studijní obor se koná talentová zkouška koncem března. Datum bude upřesněno na vývěsce FT.</p> <p>Pro ostatní studijní obory je přijetí uchazečů ke studiu posuzováno podle výsledků dosažených při studiu na střední škole (pro bakalářské studium), nebo v bakalářském studiu (pro navazující magisterské studium).</p> <p>Pro doktorský studijní program se přijímací zkouška pořádá.</p>	
<p>Obsahová náplň talentové přijímací zkoušky a kritéria vyhodnocení</p>	
Domácí práce	Domácí práce předloží uchazeč u přijímací zkoušky v počtu minimálně 15 ks. Např. studie hlavy, figury, předmětů, zátiší, přírody či města, a to jak kresebně, tak i v barvě, ukázky prostorové tvorby mohou být na fotografiích, hodnotí se v rozmezí 0–5 bodů.
Části talentové zkoušky	<ol style="list-style-type: none"> 1. malířská kompozice na zadané téma (formát A2) 2. prostorová kompozice z papíru na zadané téma 3. kresba zátiší (formát min. A1)
Způsob hodnocení (počet bodů)	Jednotlivé části talentové zkoušky se hodnotí v rozmezí 0–10 bodů.
Maximální počet získaných bodů	Uchazeč může dosáhnout v celkovém hodnocení max. 35 bodů,
Minimální počet pro přijetí	Dosažení alespoň 15 bodů.
Způsob sestavení pořadí pro přijetí	Na základě celkového bodového hodnocení talentové zkoušky. V případě shodného bodového hodnocení bude o pořadí uchazečů rozhodovat počet bodů obdržených za úkol č. 1.