

FAKULTA TEXTILNÍ



TECHNICKÁ UNIVERZITA V LIBERCI

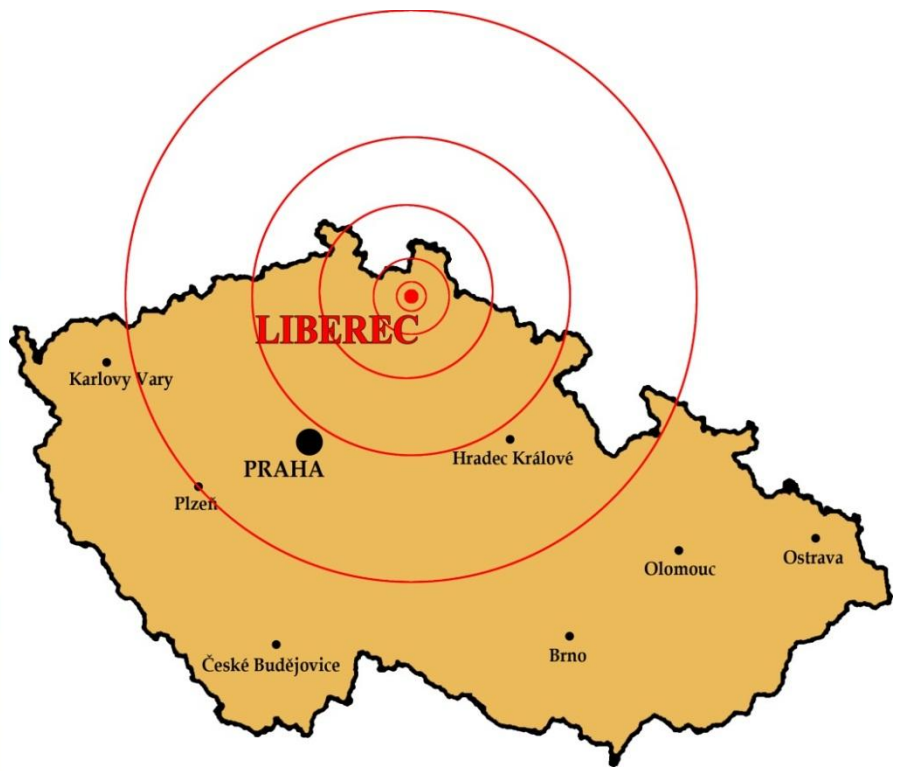


INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ





LIBEREC



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

TECHNICKÁ UNIVERZITA V LIBERCI

FAKULTY TECHNICKÉ UNIVERZITY



- FAKULTA STROJNÍ
- **FAKULTA TEXTILNÍ**
- FAKULTA PŘÍRODOVĚDNĚ - HUMANITNÍ A PEDAGOGICKÁ
- FAKULTA EKONOMICKÁ
- FAKULTA UMĚNÍ A ARCHITEKTURY
- MECHATRONIKY, INFORMATIKY A MEZIOBOROVÝCH STUDIÍ
- ÚSTAV ZDRAVOTNICKÝCH STUDIÍ



FAKULTA TEXTILNÍ



ADRESA

Technická univerzita v Liberci
Fakulta textilní
Děkanát FT TUL
Studentská 2
461 17 Liberec



KONTAKTNÍ ČÍSLA

Tel.: +420 48 535 3258 (tajemnice fakulty),
+420 48 535 3452 (sekretariát děkana),
+420 48 535 3239 (studijní oddělení)

Fax: +420 48 535 3542

E-mail: jarmila.vaneckova@tul.cz

Web: <http://www.ft.tul.cz/>



KATEDRY FAKULTY TEXTILNÍ

- KATEDRA ODĚVNICTVÍ
- KATEDRA TEXTILNÍCH MATERIÁLŮ
- KATEDRA DESIGNU
- KATEDRA TEXTILNÍCH TECHNOLOGIÍ
- KATEDRA TEXTILNÍ CHEMIE
- KATEDRA TECHNOLOGIE A ŘÍZENÍ KONFEKČNÍ VÝROBY
- KATEDRA HODNOCENÍ TEXTILIÍ
- KATEDRA NETKANÝCH TEXTILIÍ



STUDIJNÍ PROGRAMY

Bc. **Bakalářský studijní program**
TEXTIL

3 roky
prezenční, kombinovaná

Ing. **Navazující magisterský studijní program**
TEXTILNÍ INŽENÝRSTVÍ
PRŮMYSLOVÝ MANAGEMENT

2 roky
prezenční, kombinovaná

Ph.D. **Doktorský studijní program**
TEXTILNÍ INŽENÝRSTVÍ

3 roky
prezenční, kombinovaná



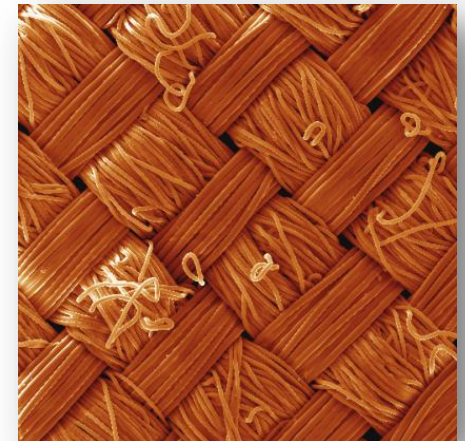
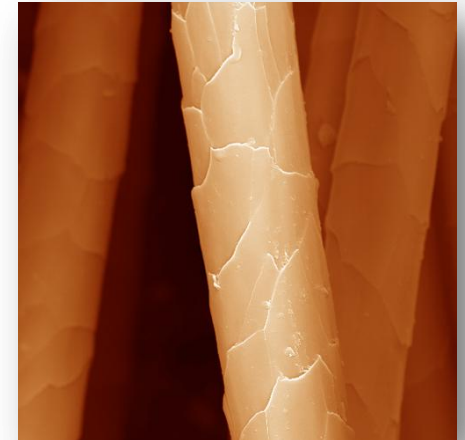
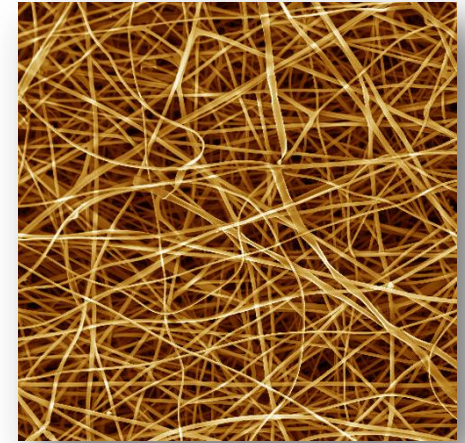
INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

TEXTIL

Bakalářský studijní program
3 roky
prezenční, kombinovaná

STUDIJNÍ OBORY

Textilní a oděvní návrhářství
Textilní marketing
Technologie a řízení oděvní výroby
Management obchodu s oděvy
Chemická technologie textilní
Mechanická textilní technologie
Textilní materiály a zkušebnictví
Netkané textilie
Technické textilie



Textilní a oděvní návrhářství

ZAMĚŘENÍ

Textilní a oděvní návrhářství 1 (Liberec)

Textilní a oděvní návrhářství 2 (Jihlava)

Návrhářství skla a šperku (Liberec, Jablonec)

Textilní návrhářství a technologie (Liberec)



Textilní marketing

ZAMĚŘENÍ

Textilní marketing

Textilní marketing a technologie

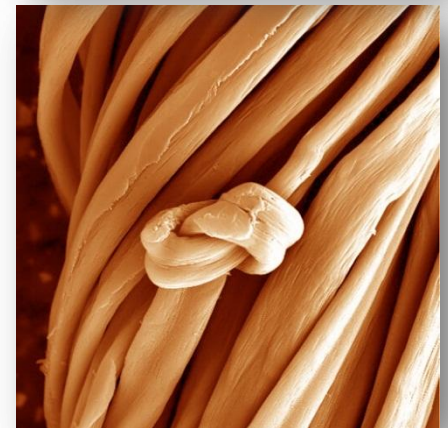


EVROPSKÁ UNIE



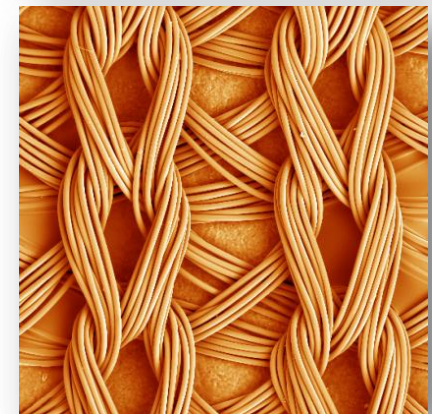
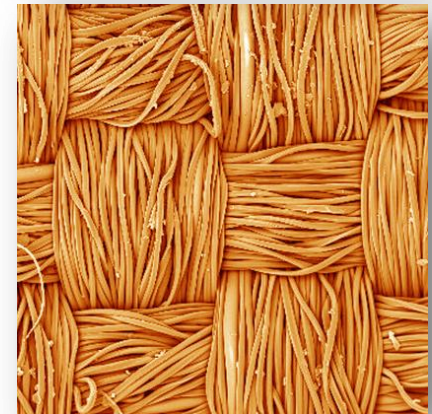
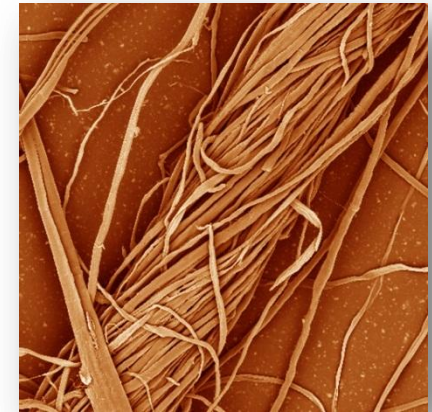
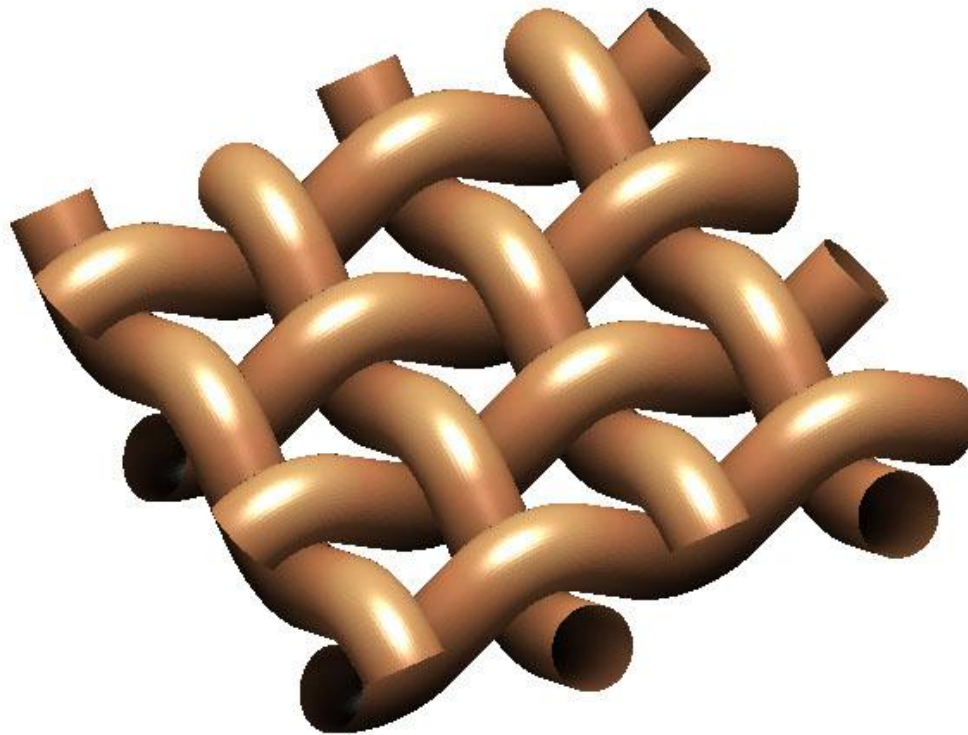
Textilní materiály a zkušebnictví

- Speciální vlákna
- Hodnocení jakosti
- Vlastnosti vláken
- Inteligentní (Smart) textilie
- Chemicko-textilní rozборы
- Mikroskopie
- Elektronová mikroskopie



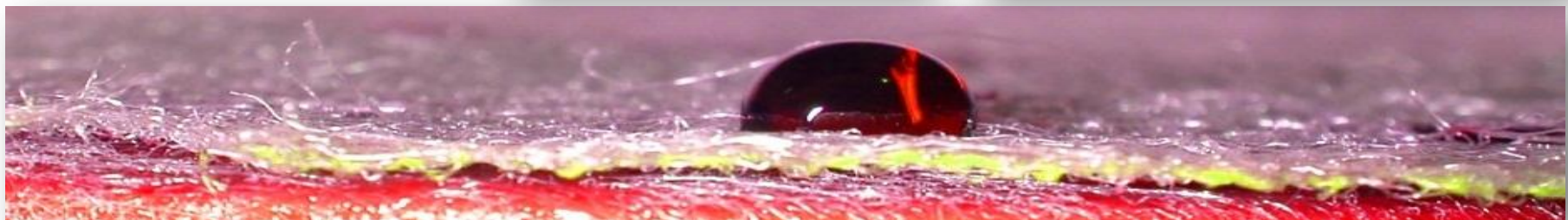
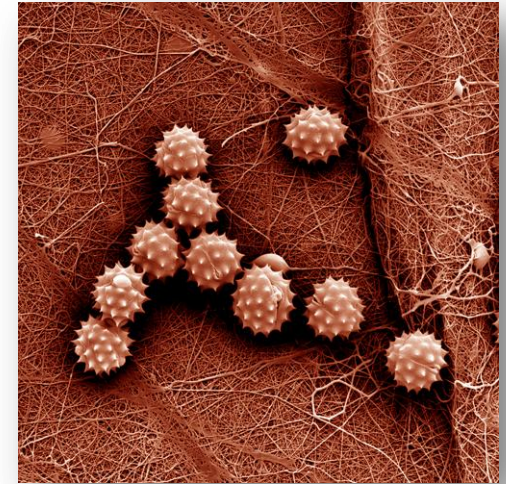
Mechanická technologie textilní

- Předení
- Pletení
- Tkaní
- Využití speciálních vláken
- Speciální technologie
- Vazby a navrhování textilií
- Analýza struktury textilií



Netkané textilie

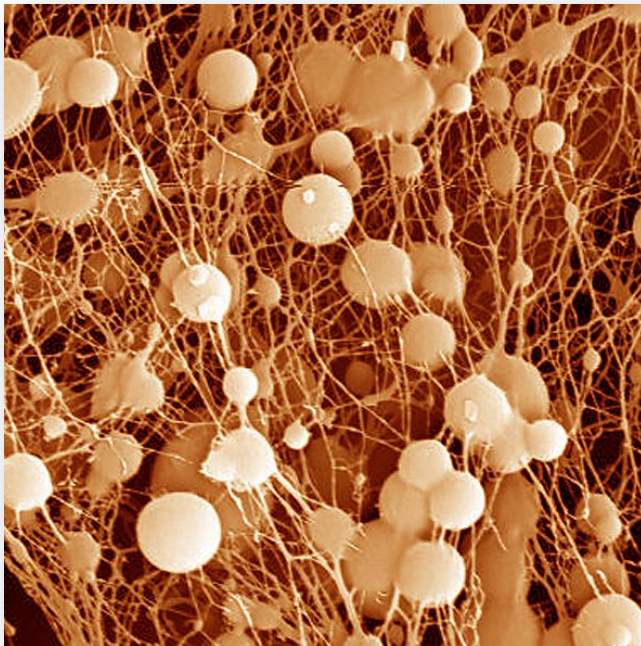
- Nanomateriály
- Polymerní pojiva
- Biologicky rozložitelné polymery
- Automobilový průmysl
- Zpracování druhotných surovin
- Technické textilie



Chemická technologie textilní

- Předúprava textilií
- Barvení textilií
- Potiskování textilií
- Finální úpravy textilií
- Chemicko-textilní rozборы
- Ekologické aspekty
- Koloristika

textilní chemici ...
zušlechtí vše...i vás



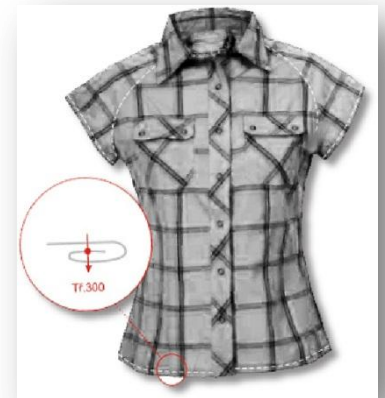
Technologie a řízení oděvní výroby

- Konstrukce oděvů
- Technologie oděvní výroby
- CAD/CAM systémy v oděvní výrobě
- Technická příprava výroby
- Dějiny oděvní kultury
- Stroje a zařízení v oděvní výrobě
- Modelování oděvů



Management obchodu s oděvy

- výroba oděvů, technologie a konstrukce
- ekonomické znalosti z managementu výrobních procesů a obchodu, zaměřeno na realizaci obchodu s oděvy a konfekcí
- znalost strojového zařízení pro výrobu oděvů
- základní CAD systémy používané v oděvní výrobě
- základy logistiky
- principy řízení výroby



Technické textilie

- Automobilový průmysl
- Geotextilie
- Agrotextilie
- Filtrace
- Zdravotnické textilie
- Hygienické textilie
- Ochrana lidského těla
- Ochrana životního prostředí
- Obalová technika
- Technické tkaniny



TEXTILNÍ INŽENÝRSTVÍ

Navazující magisterský studijní program

2 roky

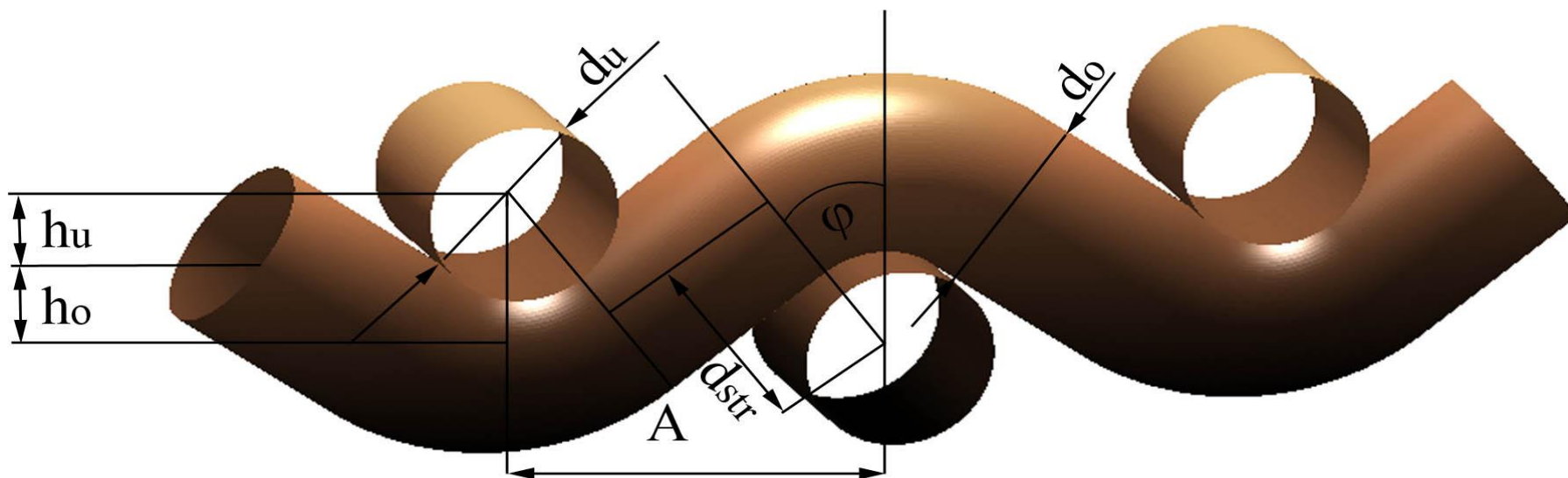
prezenční, kombinovaná

STUDIJNÍ OBORY

Textilní a oděvní technologie

Textilní materiálové inženýrství

Textile engineering (výuka v angličtině)



PRŮMYSLOVÝ MANAGEMENT

Navazující magisterský studijní program

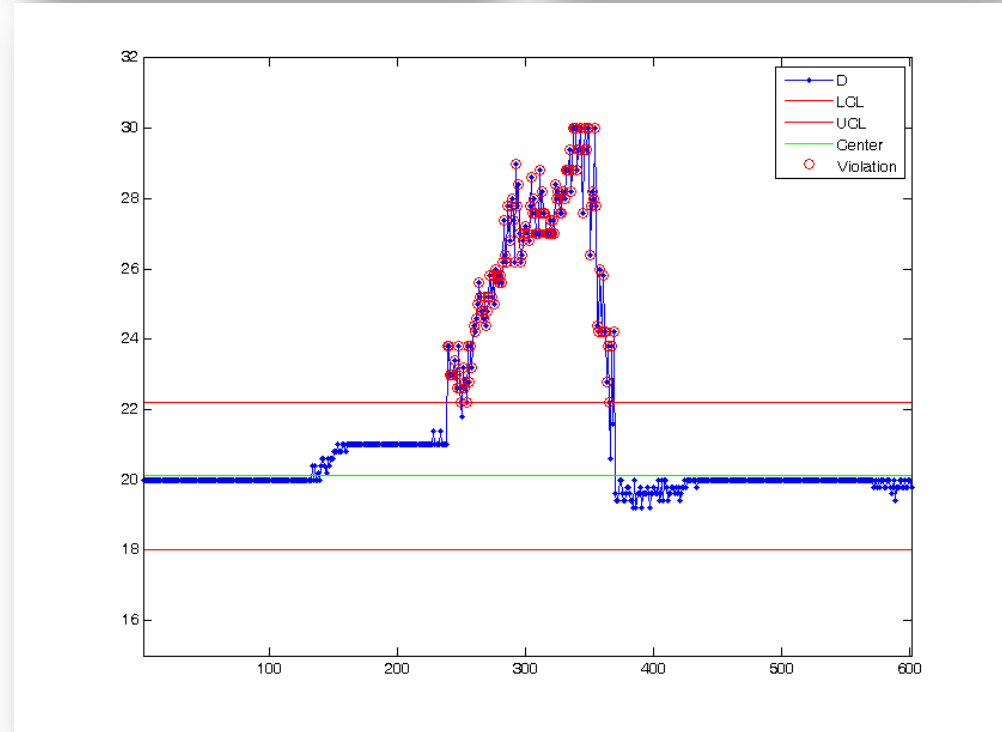
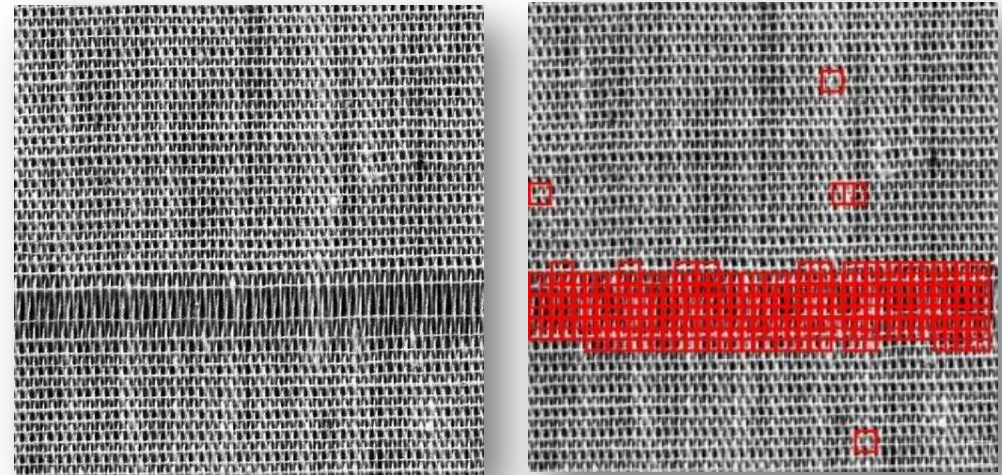
2 roky

prezenční, kombinovaná

STUDIJNÍ OBORY

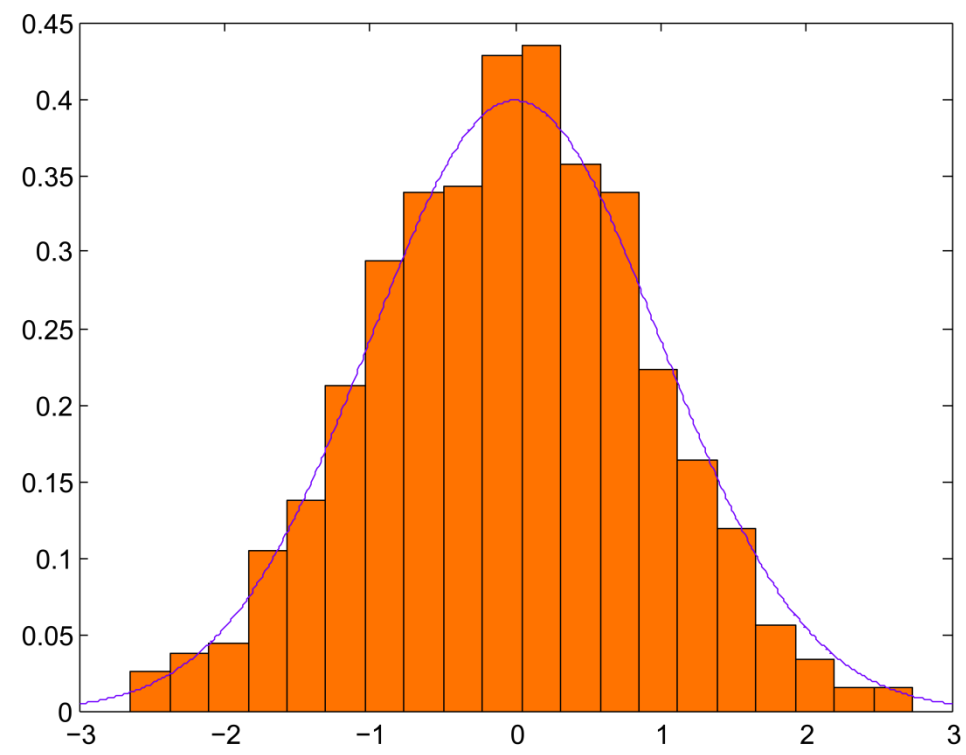
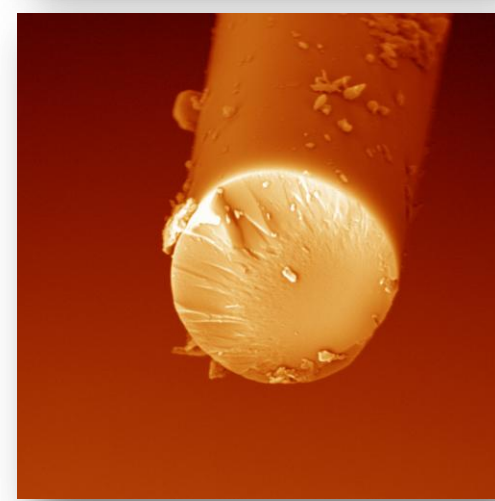
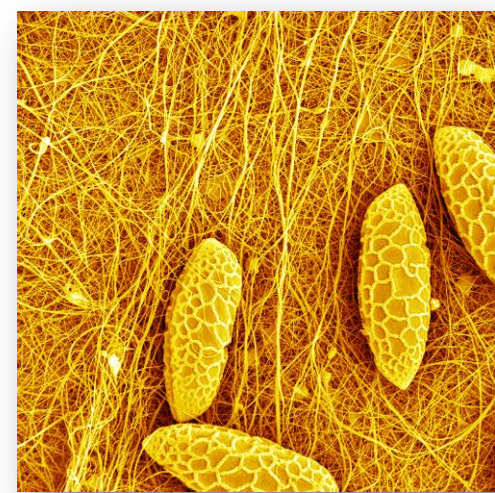
Management jakosti

Produktový management



TEXTILNÍ INŽENÝRSTVÍ

Doktorský studijní program
 3 roky
 prezenční, kombinovaná



$$F(x) = \int_{-\infty}^x \frac{1}{\sqrt{2\pi\sigma^2}} \exp \left[-\frac{(x - \mu)^2}{2\sigma^2} \right] dx.$$

INFORMACE O PŘIJÍMACÍM ŘÍZENÍ

- Úplné střední vzdělání (maturita) pro bakalářské studium
- Titul bakalář (Bc.) pro magisterské studium
- Přihláška + potvrzení o zaplacení
- Pro každý studijní obor - samostatná přihláška + administrativní poplatek
- Elektronická přihláška - <http://www.ft.tul.cz/index.cgi?sou=uchazeci/text.htm>
- Počet přihlášek pro různé studijní obory není omezen
- Potvrzení o zdravotní způsobilosti ke studiu se nevyžaduje
- administrativní poplatek 500,- Kč

PŘIHLÁŠKA
ke studiu na vysoké škole
pro akademický rok

Vlepte ústřížek
posledního dílu složenky
o úhradě poplatku
za přijímací řízení

Prezentační razítko
vysoké školy/fakulty ¹⁾

- v bakalářském nebo
- v magisterském studijním oboru

Typ studijního programu: ²⁾

bakalářský
 magisterský

Studium ³⁾

prezenční
kombinované
distanční

Registrační číslo uchazeče

Zvolený jazyk ⁴⁾

Datum doručení
přihlášky

Vysoká škola
pro
obor

Přijetí
Rodné číslo
Státní příslušnost

Měsíc
Rodné číslo
Okres

Adresa
Ulice/číslo domu
Část obce
Okres
PSČ

Tel.
Pošta

Kontaktní
adresa ⁵⁾
Část obce ⁶⁾
PSČ

Název
Adresa
Obor - název ⁹⁾
Obor - název ⁹⁾
IZO ¹⁰⁾

JKOV ⁸⁾
KKOV ⁸⁾
Rok maturitní zkoušky

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Tato prezentace je spolufinancována Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky

TERMÍNY PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ

Podávání přihlášek

- | | |
|------------------|--------------------|
| 1. termín | 31. 3. 2010 |
| 2. termín | 10. 8. 2010 |
- (NEPLATÍ pro Textilní a oděvní návrhářství)

Přijímací řízení

Talentové zkoušky: 24.5. – 28.5.2010

UBYTOVÁNÍ A STRAVOVÁNÍ

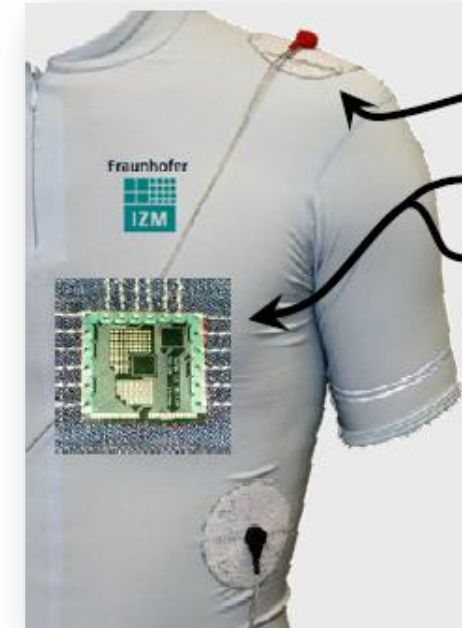
2 500 Kč měsíčně
internet zdarma
oběd
večeře

800 příspěvek
100Mb/s, 1G/s, wifi
28,-Kč (18 – 45 Kč)
25,-Kč

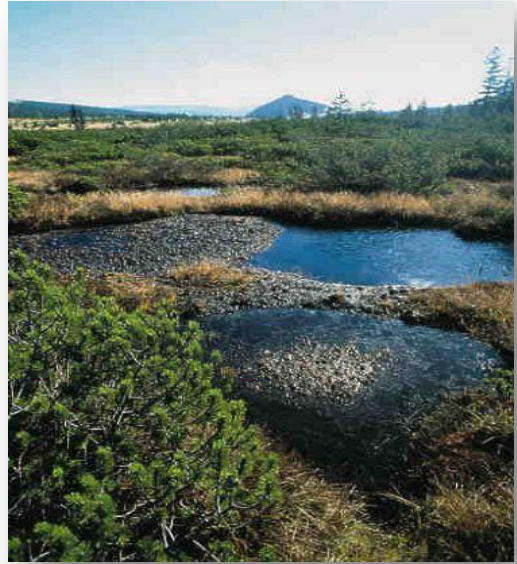


UPLATNĚNÍ ABSOLVENTŮ

- medicínské textilie
- automobilový a letecký průmysl
- stavitelství a zemědělství
- textilie pro vojenské aplikace
- speciální aplikace
- inteligentní textilie
- nanovlákná



ZÁBAVA



INVESTICE DO ROZVOJE VZDELÁVÁNÍ

HODNĚ ŠTĚSTÍ



EVROPSKÁ UNIE



S NÁMI JE TEXTIL SILNĚJŠÍ OCELI

