

Den otevřených dveří na FT TUL



TECHNICKÁ UNIVERZITA V LIBERCI
Fakulta textilní

Sobota 13.2.2016

- ➔ **Přednáška „Co vše je textil?“** **10:00-10:30**
 - ➔ Budova B, 2. patro, učebna B4

- ➔ **Budova B** **10:30-12:30**
 - ➔ Laboratoř kolorimetrie a funkčních materiálů – suterén
 - ➔ Tkalcovna ručních tkalcovských stavů - suterén
 - ➔ Laboratoř mikroskopie – 1. patro vlevo
 - ➔ Informace k talentovým zkouškám oboru **10:30-11:00**
„Textilní a oděvní návrhářství“ -
Katedra designu - přízemí vpravo, učebna B1

- ➔ **Budova E III** **10:30-12:30**
 - ➔ Poloprovoz Katedry netkaných textilií - přízemí vlevo
 - ➔ Technolog. laboratoř předení a tkaní - přízemí vlevo
 - ➔ Laboratoř oděvního komfortu a komfort autosedaček – 1. patro
 - ➔ Laboratoř textilního zbožíznalství – 2. patro

- ➔ **Sklářské a šperkařské ateliéry Katedry designu** **11:30-14:00**
 - ➔ Jehlářská 14/520, Jablonec n. N. (Galerie N)

Co můžete studovat www.ft.tul.cz na fakultě textilní?

Studijní programy/obory	Forma studia	Počet přijímaných studentů	Termín podání přihlášek	Poplatek	Termíny přijímací zkoušky
Bakalářský studijní program (3-letý) - TEXTIL					
Textilní a oděvní návrhářství	P	65	28. 2. 2016	500 Kč	březen 2016
Textilní marketing	P/K	80/60	31. 3. 2016 (9. 8. 2016)	500 Kč	nekoná se
Výroba oděvů a management obchodu s oděvy	P/K	60/30			
Textilní technologie, materiály a nanomateriály	P/K	40/40			
Navazující studijní program (2-letý) - TEXTILNÍ INŽENÝRSTVÍ					
Oděvní a textilní technologie	P/K	40/20	31. 3. 2016 (9. 8. 2016)	500 Kč	nekoná se
Netkané a nanovláknenné materiály	P/K	30/20			
Navazující studijní program (2-letý) - PRŮMYSLOVÉ INŽENÝRSTVÍ					
Řízení jakosti	P/K	20/15	31. 3. 2016 (9. 8. 2016)	500 Kč	nekoná se
Produktové inženýrství	P/K	50/30			
Magisterský studijní program (5-letý) - TEXTILNÍ INŽENÝRSTVÍ					
Textilní inženýrství	P	15	31. 3. 2016	500 Kč	nekoná se
Doktorský studijní program - TEXTILNÍ INŽENÝRSTVÍ					
Textilní technika a materiálové inženýrství	P/K	25	15. 2. 2016 24. 6. 2016	500 Kč	únor 2016 červen 2016

Fakulta textilní otevírá 5-LETÉ PREZENČNÍ MAGISTERSKÉ STUDIUM, studijní program a obor Textilní inženýrství !!!

Studium je určeno primárně pro talentované studenty, kteří mají středoškolské vzdělání ukončené maturitou nebo maturují v roce 2015/2016. Úspěšný absolvent tohoto studia získává titul ING. a bude mít všechny předpoklady pokračovat ve studiu v doktorském studijním programu.