



### Dôležité dátumy

<b>Termín podania prihlášky:</b>	<b>do 30. apríla 2012</b>
<b>Termín zasadnutia prijímacej komisie:</b>	<b>do 30. júna 2012</b>
<b>Potvrdenie záujmu o štúdium (návratka):</b>	<b>do 25. júla 2012</b>

**Poplatok:** 35,00 € papierová prihláška, 30,00 € elektronická prihláška  
**Číslo účtu:** 7000083493/8180, Konštantný symbol: 0308,  
Variabilný symbol: 061050029  
**Adresát:** Fakulta stavebná TUKE, Vysokoškolská 4, 042 00 Košice

- > Fakulta plánuje prijať na štúdium jednotlivých bakalárskych študijných programov v akademickom roku 2012/2013 tieto počty uchádzačov:

Názov študijného programu	Plánovaný počet prijatých uchádzačov denných / externých
pozemné stavby – budovy a prostredie	200 / 30
inžinierske konštrukcie a dopravné stavby	50 / 30
technológia a manažment v stavebníctve	60 / 30
environmentálne inžinierstvo stavieb	40 / 30

*Za externé štúdium je stanovený poplatok 500 € za akademický rok.*

- > Na každý bakalársky študijný program bude **polovica plánovaného počtu prijatých uchádzačov prijatá** len na základe výsledkov z predchádzajúceho štúdia na strednej škole. Hodnotia sa:

**1. Celkové výsledky štúdia na strednej škole** (max. 150 bodov)

**2. Výsledky štúdia matematiky na strednej škole** (max. 150 bodov)

Uchádzačom, ktorí už študovali na Stavebnej fakulte TUKE bakalársky študijný program a boli zo štúdia vylúčení, sa určitý počet bodov odráta

- > Ostatní uchádzači sú povinní absolvovať písomný test zo stredoškolskej matematiky. Bodový zisk z tohto testu sa im priráta k celkovému počtu bodov, ktoré získali za výsledky z predchádzajúceho štúdia a prijatí budú uchádzači s najvyšším celkovým súčtom bodov tak, aby sa doplnil plánovaný počet prijatých uchádzačov.
- > Poslaním písomného testu z matematiky je preveriť základné matematické vedomosti a zručnosti uchádzačov o štúdium na TUKE. Zbierka všetkých úloh, ktoré sú v testoch, ukážky riešenia úloh aj ukážky testov budú zverejnené na webovej stránke TUKE a webovej stránke Stavebnej fakulty.

- > Hodnotenie uchádzačov o bakalárske štúdium podrobnejšie vysvetľuje:
  - Informácia „**Prijímanie uchádzačov na bakalárske štúdium v akademickom roku 2012/2013**“
  - Tabuľka s prehľadom hodnotiacich kritérií
  - Modelové príklady hodnotenia uchádzača
  - Kalkulačka pre samohodnotenie uchádzača

**Podrobnejšie informácie sú priebežne zverejňované na [www.svf.tuke.sk](http://www.svf.tuke.sk).**

- > Predbežný termín konania testu na SvF je stanovený na **14.6.2012**.

#### **Ďalšie informácie:**

- Prihláška sa podáva v papierovej forme poštou, elektronicky (vyplnenie a vytlačenie formulára na papier cez informačný systém - e-prihlášku, a potom zaslanie poštou) alebo osobne na študijnom oddelení. Uprednostňujeme podávanie prihlášok elektronicky.
- Ak má uchádzač záujem o prijatie na jeden študijný program, na jednu prihlášku je možné uviesť až tri študijné programy za jeden poplatok. Uchádzači, ktorí z kapacitných dôvodov nebudú prijatí na študijný program, ktorý si v prihláške uviedli na prvom mieste, môžu byť prijatí na študijný program uvedený na druhom, resp. treťom mieste v poradí.
- K prihláške na štúdium je potrebné pripojiť:
  - úradne overené vysvedčenia (budú vrátené) za požadované tri roky, ak nie sú priamo v prihláške potvrdené strednou školou,
  - úradne overené maturitné vysvedčenie (bude vrátené), ak maturita nie je potvrdená v prihláške strednou školou a konala sa skôr ako v roku 2012, t.j. pred podaním prihlášky,
  - úradne overený doklad o relevantnom úspechu na súťaži pri prednostnom prijímaní, napr. diplomu,
  - doklad o zaplatení poplatku za prijímacie konanie,
  - stručný životopis,
  - podpísaný súhlas na spracovanie osobných údajov
- **Je možné overenie kópií dokladov priamo na referáte pre vzdelávanie SvF TUKE.**

#### **Prípravné kurzy:**

Pred začiatkom prvého semestra fakulta organizuje kurz pre prijatých študentov z: **Matematiky, Chémie, Fyziky a Deskriptívnej geometrie.**

#### **Uplatnenie absolventov:**

- Absolvent bakalárskeho štúdia môže nájsť uplatnenie vo viacerých profesiách stavebnej praxe, pre ktoré postačuje nižší stupeň vysokoškolského vzdelania (majster, stavbyvedúci, pomocný projektant, konštruktér, technológ, technik, a pod.)
- Absolvent 1. stupňa štúdia je predovšetkým pripravený plynulo pokračovať v 2. stupni štúdia a získať úplné plnohodnotné vysokoškolské vzdelanie.
- > Fakulta ponúka všetky programy aj v **anglickom jazyku** ako platené pre študentov mimo EÚ, pre študentov z EÚ aj slovenských sú ponúkané bezplatne.

**Pomer prihlásených a prijatých v ak. Roku 2011/2012:**

1. stupeň  
449/402

2. stupeň  
190/173

#### **Možnosti ubytovania a stravovania študentov:**

Zabezpečujú celouniverzitné Študentské domovy a jedálne, bližšie informácie a cenové relácie: <http://portal.tuke.sk/sdtu>

#### **Detailované pracoviská školy:**

Všetka výučba prebieha v areáli Univerzity TUKE, hlavne v budove Stavebnej fakulty