



PODMIENKY PRIJATIA NA DOKTORANDSKÉ ŠTÚDIUM V AKADEMICKOM ROKU 2020/2021

Termín podania prihlášky: do 12. júna 2020
Termín prijímacej skúšky: 3. júla 2020
Rozhodnutie o prijatí: 10. júla 2020

Forma podania prihlášky:

Prihláška na štúdium všetkých študijných programov **sa podáva elektronickou formou.**

Elektronická prihláška sa podáva bez zaručeného elektronického podpisu, použitím informačného systému MAIS (<https://mais.tuke.sk/>), ktorý umožňuje uchádzačovi o štúdium overenie jej zaevidovania v informačnom systéme odo dňa jej podania do dňa skončenia prijímacieho konania. V prihláške je uchádzač povinný uviesť všetky požadované údaje, pričom bez ich uvedenia nie je možné prihlášku podať.

K prihláške na doktorandské štúdium je potrebné nahráť:

- overenú kópiu dokladu o absolvovaní 2. stupňa VŠ štúdia, vysvedčenie o štátnej skúške
- výpis absolvovaných skúšok z 2. stupňa štúdia
- životopis
- zoznam publikovaných odborných a vedeckých prác (ak uchádzač publikoval)
- doklad o zaplatení poplatku za prijímacie konanie

Overenie kópií dokladov je možné priamo na referáte pre vzdelávanie SvF TUKE bezplatne.

Poplatky za prihlášku:

30,- EUR elektronická prihláška (štúdium v slovenskom jazyku)

60,- EUR elektronická prihláška (štúdium v inom ako štátnom jazyku)

Bankové spojenie: Štátna pokladnica

Číslo účtu IBAN: SK95 8180 0000 0070 0008 3493

Konštantný symbol: 0308, **Variabilný symbol:** 061050029

Adresát: Stavebná fakulta TUKE, Vysokoškolská 4, 042 00 Košice

Kontakt na referát pre vzdelávanie: 055/ 602 4176, 4242

e-mail: beata.pavukova@tuke.sk, viera.menyhertova@tuke.sk

Fakulta plánuje prijať na štúdium jednotlivých študijných programov v akademickom roku 2020/2021 tieto počty uchádzačov:

| Akreditované študijné programy pre 3. stupeň štúdia | FŠ | T | ŠD | PP |
|---|-----|------|-----|-----|
| ▪ teória tvorby budov a prostredia | D/E | PhD. | 4/5 | 3/2 |
| ▪ teória a navrhovanie inžinierskych stavieb | D/E | PhD. | 4/5 | 3/2 |
| ▪ teória technológie a riadenia v stavebníctve | D/E | PhD. | 4/5 | 2/2 |
| ▪ environmentálne inžinierstvo | D/E | PhD. | 4/5 | 2/2 |

FŠ – forma štúdia (Denná, Externá); T – titul; ŠD – štandardná dĺžka štúdia v rokoch; PP – plánovaný počet prijatých

Programy v externej forme štúdia sú spolplatňované sumou 1000,- EUR za akademický rok. Všetky študijné programy sú ponúkané aj v anglickom jazyku. Poplatky sú stanovené Príkazom rektora (web stránka TUKE).



Podmienky a priebeh prijímacieho konania:

Základnou podmienkou prijatia na doktorandské štúdium je úspešné ukončenie inžinierskeho stupňa štúdia v príslušnom alebo príbuznom študijnom odbore. Pri absolventoch iných programov sa posudzuje štruktúra absolvovaných predmetov a ich odborné a výskumné aktivity, ktoré zaručujú spôsobilosť pokračovať v doktorandskom štúdiu. V prihláške na doktorandské štúdium uchádzač okrem študijného programu uvedie jednu z vypísaných tém dizertačných prác v príslušnom študijnom programe spolu s menom školiteľa.

Témy dizertačných prác budú zverejnené na web stránke SvF do konca mája 2020.

Posudzovanie spôsobilosti uchádzača na inžinierske štúdium:

Uchádzač absolvuje prijímaciu skúšku, ktorá pozostáva z jazykovej a odbornej časti.

Cieľom prijímacej skúšky je zistenie predpokladov uchádzača o štúdium doktorandského študijného programu a pre samostatnú tvorivú činnosť v oblasti vedy a techniky.

Forma a rámcový obsah odbornej časti skúšky budú uvedené v pozvánke na prijímaciu skúšku.

Spôsob výberu prijatia spôsobilých uchádzačov:

Pre stanovenie poradia z prijímacej skúšky sa zohľadňujú:

- 1) výsledky štúdia v rámci 2. stupňa vysokoškolského štúdia
- 2) výsledky jazykovej skúšky
- 3) odborná úroveň rozpravy k téme dizertačnej práce

Ďalšie informácie:

- Splnenie podmienok a spôsobilosť na doktorandské štúdium posudzuje prijímacia komisia, ktorá zostaví poradie uchádzačov.
- O prijatí rozhoduje dekan, k dispozícií má odporúčanie prijímacej komisie.
- Podrobnejšie informácie budú priebežne zverejňované na www.svf.tuke.sk.
- Kontakt na referát pre vzdelávanie 055/ 602 4176, e-mail: viera.menyhertova@tuke.sk