

Váš list: Naše číslo: Vybavuje: V Bratislave
2861/2025 Uhríková 31.03.2025

Vec: Výberové konanie

Slovenská technická univerzita v Bratislave, Vazovova 5, 812 43 Bratislava, Fakulta chemickej a potravinárskej technológie STU zastúpená dekanom, so sídlom Radlinského 9, 812 37 Bratislava v súlade s § 77 zákona č. 131/2002 Z.z. o vysokých školách v znení neskorších predpisov vypisuje **výberové konanie na obsadenie 1 funkčného miesta odborný asistent 100% úväzok v odbore Kybernetika a 1 funkčného miesta 80% úväzok v odbore Kybernetika na Ústave informatizácie, automatizácie a matematiky na Oddelení informatizácie a riadenia procesov na FCHPT STU s nástupom od 01.09.2025.**

Kvalifikačné predpoklady odborný asistent:

- PhD. v odbore Kybernetika alebo príbuznom odbore,
- Pedagogické skúsenosti vo výučbe automatizácie a/alebo riadenia procesov najmenej 3 roky,
- Publikáčna činnosť v odbore Kybernetika,
- Skúsenosti s vedením diplomových a bakalárskych prác,
- Ovládanie anglického jazyka slovom aj písmom,
- Aktívna znalosť aspoň dvoch programovacích jazykov: Malab, Python, PHP, C/C++

K žiadosti o účasť vo výberovom konaní, ktorú nájdete na stránke:

http://www.fchpt.stuba.sk/sk/vyskum/vyberove-konania.html?page_id=3204

spolu s tlačivom životopis vo forme EUROPASS, priložte prehľad publikačnej a vedeckej činnosti, prehľad pedagogickej činnosti, doklady o vzdelaní.

V prípade interných zamestnancov netreba prikladať overené doklady o vzdelaní.

Fakulta chemickej potravinárskej technológie STU so sídlom v Bratislave sa zaväzuje, že poskytnuté osobné údaje bude využívať výlučne na účely výberového konania v súlade so zákonom NR SR O ochrane osobných údajov. Osobné údaje zhromažďuje iba na základe dobrovoľného poskytnutia. Zaslané žiadosti budú archivované v zmysle Registratúrneho poriadku STU. Neúspešným uchádzačom budú materiály po vyhodnotení výsledkov výberového konania vrátené.

Prihlášky do výberového konania zasielajte na personálne oddelenie FCHPT STU, Radlinského 9, 812 37 Bratislava **do 09.05.2025.**

prof. Ing. Anton **G a t i a l**, DrSc. v.r.
dekan fakulty