

Váš list:

Naše číslo:

Vybavuje:

V Bratislave

9/2025

Uhríková

02.01.2025

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 docent v študijnom odbore chémia** na Ústave organickej chémie, katalýzy a petrochémie na Oddelení organickej chémie.

Kvalifikačné predpoklady:

- Splnenie platných kritérií FCHPT STU pre získanie vedecko-pedagogického titulu docent v odbore organická chémia,
- Splnenie požiadaviek na habilitačné konanie na FCHPT STU,
- Ukončené vysokoškolské III. stupňa v odbore organická chémia,
- Prax minimálne 5 rokov v oblasti výskumu a výučby v odbore organická chémia,
- Publikáčna činnosť v oblasti karentových časopisoch,
- Aktívna znalosť minimálne jedného svetového jazyka,
- Organizačné a riadiace schopnosti,
- Práca s počítačom, ovládanie MS Windows, MS Office, ChemOffice alebo analogických editorov vzrocov

Nástup: 01.02.2025

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 ďalšími vzormi tlačív na vyplnenie, priložte overené 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. Zasláné 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 20.01.2025.

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