

Výberové konanie

Slovenská technická univerzita v Bratislave, Vazovova 5, 812 43 Bratislava, Fakulta elektrotechniky a informatiky STU zastúpená dekanom, so sídlom Ilkovičova 3, 812 19 Bratislava v súlade § 77, odst. 1 a 4 zákona č. 131/2002 Z.z. o vysokých školách v znení neskorších predpisov vyhlasuje **výberové konanie** na obsadenie :

- **1 funkčného miesta *docenta*** pre študijný odbor **Kybernetika** na **Ústav automobilovej mechatroniky FEI STU**.

Kvalifikačné predpoklady:

- vedecko-pedagogický titul docent v študijnom odbore Kybernetika (v zmysle právnych predpisov platných do 31.8.2019 v študijnom odbore 5.2.16 Mechatronika), prípadne v príbuznom študijnom odbore.

Ďalšie kritériá:

- odborná prax minimálne 4 roky,
- vedecko-výskumná aktivita v odbore,
- aktívna publikačná činnosť na medzinárodných konferenciách a vo vedeckých časopisoch,
- schopnosť vyučovať predmety: Mechanika, Metóda konečných prvkov, CAE mechatronických systémov, Pneumatické a hydraulické systémy v mechatronických aplikáciách, Technická diagnostika, Virtuálne prototypovanie, procesy pohybu automobilov, Stavba automobilov,
- znalosť minimálne jedného svetového jazyka,
- znalosť softvérových prostredí: Matlab, Mathematica, LabView, ADAMS, ANSYS, Inventor, AutoCAD.

Predpokladaný termín nástupu: od 1.9.2020

Ponúkaný plat (tarifný): 1.182,- €

Poznámka: Uvedený ponúkaný tabuľkový základný tarifný plat zodpovedá minimálnym kvalifikačným predpokladom a požadovanej praxi uchádzača tohto výberového konania. Zaradenie víťazného uchádzača a skladba jeho funkčného platu bude zodpovedať jeho zaradeniu do platovej triedy a platového stupňa podľa skutočne dosiahnutej dĺžky započítanej praxe. Na základe hodnotenia jeho kvalitatívnych výsledkov mu bude priznaný aj osobný príplatok v zmysle § 10 zákona č. 553/2003 Z. z. o odmeňovaní niektorých zamestnancov pri výkone prác vo verejnom záujme v znení neskorších predpisov, ktorý sa priznáva na základe hodnotenia kvalitatívnych výsledkov práce víťazného uchádzača.

Všeobecné predpoklady a iné kritériá:

- splnenie Kritérií habilitácie docentov na FEI STU, schválených vo vedeckej rade STU 3.6.2014, s účinnosťou od 1.10.2015 (zverejnené na <http://www.fei.stuba.sk/>, úradná tabuľa).

Význam predpokladov pri rozhodovaní:

- splnenie platných Kritérií habilitácie docentov na FEI STU je neodpušiteľnou podmienkou na vykonávanie funkcie docenta.

Podmienky podania prihlášky:

Žiadosť o účasť vo výberovom konaní spolu s dokladmi o praxi a overenými dokladmi o vzdelaní a o získaní vedecko-pedagogického titulu, odborným životopisom, bibliografiou vlastných prác, zoznamom ohlasov na publikácie a odbornú činnosť, plnenie platných Kritérií a habilitácie docentov na FEI STU, čestné vyhlásenie uchádzača o spôsobilosti na právne úkony a čestné vyhlásenie o bezúhonnosti zasielajte najneskôr do **12. júna 2020** na adresu: FEI STU, personálne oddelenie, Ilkovičova č. 3, 812 19 Bratislava.

V prípade interných zamestnancov netreba prikladať overené doklady o vzdelaní.

*Svojou žiadosťou o zaradenie do výberového konania zároveň uchádzač deklaruje aj svoj **pisomný súhlas** uchádzača (dotknutej osoby) so spracovaním jeho osobných údajov na účely tohto výberového konania v zmysle § 13 ods. 1 a) zákona č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov a to pre vyhlasovateľa výberového konania: SLOVENSKÁ TECHNICKÁ UNIVERZITA V BRATISLAVE, FAKULTA ELEKTROTECHNIKY A INFORMATIKY, ILKOVIČOVA 3, 812 19 BRATISLAVA. Vyhlasovateľ výberového konania bude akceptovať aj iný písomný súhlas uchádzača na spracovanie osobných údajov v rozsahu zákona č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov.*

Účelom súhlasu na spracovanie osobných údajov je proces výberového konania v podmienkach STU. Údaje nebudú poskytované tretím osobám. Písomný súhlas sa nevyžaduje od interných zamestnancov STU.

Neúspešným uchádzačom budú po vyhlásení výsledkov výberového konania vyhlasovateľom vrátené dokumenty predložené k výberovému konaniu.

prof. Dr. Ing. Miloš Oravec, v.r.
d e k a n

V Bratislave, 25.5.2020