

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, ods. 1 a 2 zákona č. 131/2002 Z.z. o vysokých školách v znení neskorších predpisov vyhlasuje **výberové konanie** na obsadenie :

- 1 miesta **odborného asistenta** pre študijný odbor **Kybernetika** na **Ústav automobilovej mechatroniky FEI STU**.

Kvalifikačné predpoklady:

- ukončené VŠ vzdelanie III. stupňa 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: Elektrické pohony a servopohony, Komunikačné systémy a siete,
- znalosti z oblastí: metód a algoritmov riadenia pohonov a servopohonov s jednosmernými a striedavými motormi, MATLABu a jeho aplikácie na riadenie reálnych sústav, priemyselných komunikačných zberníc,
- znalosť minimálne jedného svetového jazyka.

Predpokladaný termín nástupu: od 1.7.2020

Ponúkaný plat (tarifný): 1.028,50 €

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.

- 1 miesta **odborného asistenta** pre študijný odbor **Kybernetika** na **Ústav automobilovej mechatroniky FEI STU**.

Kvalifikačné predpoklady:

- ukončené VŠ vzdelanie III. stupňa 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: Optimalizácia procesov a mechatronike, Modelovanie a simulácia v prostredí MATLAB, Metódy číslicového riadenia, Systémy automatického riadenia,
- znalosti z oblastí: riadenia lineárnych systémov, robustného riadenia, MATLABu, optimalizačného prostredia YALMIP, optimalizačných nástrojov LMI, SEDUMI,
- skúsenosti z pedagogickej práce a z vedenia individuálnych bakalárskych a inžinierskych prác,
- znalosť minimálne jedného svetového jazyka.

Predpokladaný termín nástupu: od 1.7.2020

Ponúkaný plat (tarifný): 1.028,50 €

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.

- **1 miesta odborného asistenta** pre študijný odbor **Kybernetika**
na **Ústav robotiky a kybernetiky FEI STU**

Kvalifikačné predpoklady:

- ukončené VŠ vzdelanie III. stupňa v študijnom odbore Kybernetika, prípadne v príbuznom študijnom odbore.

Ďalšie kritériá:

- prax v odbore minimálne 18 rokov,
- znalosti z oblastí: riadiacich systémov, neurónových sietí, fuzzy systémov, genetických algoritmov, databázy My SQL,
- vedecké publikácie v odbore kybernetika a informatika,
- aktívna znalosť anglického jazyka

Predpokladaný termín nástupu: od 1.9.2020

Ponúkaný plat (tarifný): 1.187,- €

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.

- **1 miesta odborného asistenta**
na **Technologický inštitút športu FEI STU.**

Kvalifikačné predpoklady:

- ukončené VŠ vzdelanie III. stupňa v študijnom odbore Vedy o športe (v zmysle právnych predpisov platných do 31.8.2019 v študijnom odbore 8.1.3 Športová edukológia).

Študijný program: Telesná výchova a šport: trénerstvo, Špecializácia: plávanie.

Ďalšie kritériá :

- prax v odbore minimálne 13 rokov.

Predpokladaný termín nástupu: od 1.9.2020

Ponúkaný plat (tarifný): 1.200,50 €

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.

- **1 miesta odborného asistenta**
na **Technologický inštitút športu FEI STU**

Kvalifikačné predpoklady:

- ukončené VŠ vzdelanie III. stupňa v študijnom odbore Vedy o športe (v zmysle právnych predpisov platných do 31.8.2019 v študijnom odbore 8.1.3 Športová edukológia).

Študijný program: Telesná výchova a šport, Špecializácia: gymnastika.

Ďalšie kritériá:

- prax v odbore minimálne 13 rokov.

Predpokladaný termín nástupu: od 1.9.2020

Ponúkaný plat (tarifný): 1.200,50 €

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.

Podmienky podania prihlášky :

Žiadosť o účasť vo výberovom konaní spolu s overenými dokladmi o praxi a vzdelaní, odborným životopisom, prehľadom publikačnej činnosti, 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