

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 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 5.2.30 Elektroenergetika na **Ústav elektroenergetiky a aplikovanej elektrotechniky** FEI STU.

Kvalifikačné predpoklady :

- ukončené VŠ vzdelanie III. stupňa odbore 5.2.30 Elektroenergetika alebo 5.2.12 Elektrotechnológia a materiály, prípadne v príbuznom študijnom odbore.

Podporujúce predpoklady a iné kritériá :

- odborné znalosti a pedagogické skúsenosti v odbore minimálne 10 rokov,
- aktívna publikačná činnosť na medzinárodných konferenciách a vo vedeckých časopisoch,
- schopnosť a prax vo výčbe predmetov: Systémy manažérstva kvality, Bezpečnosť v elektrotechnike,
- vedenie záverečných bakalárskych a diplomových prác z oblasti Elektroenergetiky a z oblasti Elektrotechnológie a materiály,
- skúsenosti z riešenia vedecko-výskumných projektov a spolupráce s praxou,
- znalosť minimálne jedného svetového jazyka.

Predpokladaný termín nástupu : od 1.11.2016

- **1** miesta *odborného asistenta* pre študijný odbor 9.2.9 Aplikovaná informatika na **Ústav informatiky a matematiky** FEI STU.

Kvalifikačné predpoklady :

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

Podporujúce predpoklady a iné kritériá :

- odborná prax minimálne 5 rokov,
- schopnosť vyučovať predmety: Počítačové siete, História informatiky a Algoritmizácia a programovanie,
- viesť záverečné a diplomové práce z oblasti Aplikovanej informatiky.
- znalosť svetového jazyka.

Predpokladaný termín nástupu : od 1.11.2016

- **1** miesta *odborného asistenta* pre študijný odbor 9.2.9 Aplikovaná informatika na **Ústav informatiky a matematiky FEI STU**.

Kvalifikačné predpoklady :

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

Podporujúce predpoklady a iné kritériá :

- odborná prax minimálne 5 rokov,
- schopnosť vyučovať predmety: Algoritmizácia a programovanie, Programovacie techniky a Diskrétné udalostné systémy,
- viesť záverečné a diplomové práce z oblasti Aplikovanej informatiky.
- znalosť svetového jazyka.

Predpokladaný termín nástupu : od 1.11.2016

- **1** miesta *odborného asistenta* pre študijný odbor 9.2.9 Aplikovaná informatika na **Ústav informatiky a matematiky FEI STU**.

Kvalifikačné predpoklady :

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

Podporujúce predpoklady a iné kritériá :

- odborná prax minimálne 5 rokov,
- schopnosť vyučovať predmety: Reprezentácia a získavanie znalostí, Vývoj softvérových aplikácií a Architektúra softvérových systémov,
- viesť záverečné a diplomové práce z oblasti Aplikovanej informatiky.
- znalosť svetového jazyka.

Predpokladaný termín nástupu : od 1.1.2017

Prihlášky spolu s osobným dotazníkom, 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 **17. októbra 2016** na adresu: FEI STU, Personálne oddelenie, Ilkovičova č. 3, 812 19 Bratislava.

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

