



VEC: **Vyhlásenie výberového konania**

Dekan Strojníckej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline vyhlasuje v súlade so zákonom NR SR č. 131/2002 Z.z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa Smernice č. 158 Zásady výberového konania na obsadzovanie pracovných miest vysokoškolských učiteľov, pracovných miest výskumných pracovníkov, funkcií profesorov a docentov a funkcií vedúcich zamestnancov na Žilinskej univerzite v Žiline **výberové konanie** na obsadenie pracovného miesta na:

Katedre obrábania a výrobnjej techniky

1 miesto výskumného pracovníka

Kvalifikačné predpoklady, iné kritériá a požiadavky:

- titul PhD. v študijnom odbore strojárské technológie a materiály alebo príbuznom,
- teoretické znalosti a praktické skúsenosti z oblasti obrábania a povrchových úprav,
- praktické skúsenosti s podávaním projektov,
- aktívna znalosť neslovanského jazyka,
- skúsenosti s vypracovaním vedeckých projektov a spracovaním agendy projektov,
- morálna a občianska bezúhonnosť.

Platové zaradenie: v zmysle Prílohy č. 5 k zákonu č. 553/2003 Z. z.

Predpokladaný nástup **01.11.2019**

Požadované doklady:

- prihláška do výberového konania,
- štruktúrovaný profesijný životopis,
- fotokópie dokladov o vzdelaní,
- prehľad pedagogickej, vedecko-výskumnej a publikačnej činnosti za uplynulých 5 rokov,
- čestné vyhlásenie o pravdivosti údajov uvádzaných v priložených dokladoch.

Od úspešného uchádzača sa bude pred uzatvorením pracovného pomeru vyžadovať preukázanie bezúhonnosti predložením **výpisu z registra trestov** nie staršieho ako tri mesiace a **absolvovanie vstupnej lekárskej prehliadky** u nášho zmluvného všeobecného lekára.

Prihlášku do výberového konania spolu s požadovanými dokladmi je potrebné doručiť do **20.09.2019** na adresu: **Žilinská univerzita v Žiline, Strojnícka fakulta, Univerzitná 8215/1, 010 26 Žilina.**

Informácie o podmienkach spracúvania osobných údajov nájdete na stránke UNIZA v sekcii „**Ochrana osobných údajov.**“

prof. Dr. Ing. Milan Sága
d e k a n