



VEC

Výberové konanie

R e k t o r k a Žilinskej univerzity v Žiline vyhlasuje v súlade so zákonom č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa Smernice č. 125 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 pracovných miest na Stavebnej fakulte Žilinskej univerzity v Žiline:**

• **1 miesto vysokoškolského učiteľa na Katedru stavebných konštrukcií a mostov, oddelenie kovových konštrukcií a mostov.**

Kvalifikačné predpoklady, iné kritériá a požiadavky:

- ukončené vysokoškolské vzdelanie stavebného smeru, študijný odbor inžinierske konštrukcie a dopravné stavby, zameranie kovové a drevené konštrukcie a mosty,
- znalosť práce s PC a obvyklým softvérom pre statikov a projektantov (AutoCad, Scia Engineer, ANSYS),
- znalosť minimálne jedného svetového jazyka (angličtina),
- priznaná vedecká hodnosť PhD.,
- ambícia do roka predložiť habilitačnú prácu,
- bezúhonnosť.

Predpokladaný deň nástupu: 01.10.2016

• **1 miesto vysokoškolského učiteľa na Katedru stavebných konštrukcií a mostov, oddelenie kovových konštrukcií a mostov.**

Kvalifikačné predpoklady, iné kritériá a požiadavky:

- ukončené vysokoškolské vzdelanie stavebného smeru, študijný odbor inžinierske konštrukcie a dopravné stavby, zameranie kovové konštrukcie a mosty,
- znalosť práce s PC a obvyklým softvérom pre statikov a projektantov (AutoCad, Scia Engineer, ANSYS),
- znalosť minimálne jedného svetového jazyka (angličtina),
- priznaná vedecká hodnosť PhD.,
- ambícia predložiť habilitačnú prácu,
- bezúhonnosť.

Predpokladaný deň nástupu: 01.10.2016

• **1 miesto vysokoškolského učiteľa na Katedru stavebných konštrukcií a mostov, oddelenie betónových konštrukcií a mostov.**

Kvalifikačné predpoklady, iné kritériá a požiadavky:

- ukončené vysokoškolské vzdelanie stavebného smeru, študijný odbor inžinierske konštrukcie a dopravné stavby, zameranie betónové konštrukcie a mosty,
- znalosť práce s PC a obvyklým softvérom pre statikov a projektantov (AutoCad, Scia Engineer, ANSYS),
- znalosť minimálne jedného svetového jazyka (angličtina),
- priznaná vedecká hodnosť PhD.,
- ambícia predložiť habilitačnú prácu,
- bezúhonnosť.

Predpokladaný deň nástupu: 01.10.2016



• **1 miesto výskumného pracovníka na Katedru technológie a manažmentu stavieb.**

Kvalifikačné predpoklady, iné kritériá a požiadavky:

- ukončené vysokoškolské vzdelanie 2. stupňa so zameraním na materiálové inžinierstvo,
- zručnosť pri ovládaní prístrojovej techniky pre experimentálne práce v laboratóriu,
- 2 ročná prax v riadení a koordinácii prác pri projektoch zo štrukturálnych fondov v oblasti vedy a výskumu,
- aktívna znalosť jedného svetového jazyka,
- schopnosť vedecky pracovať,
- bezúhonnosť.

Predpokladaný deň nástupu: 01.07.2016

Požadované doklady:

- prihláška do výberového konania,
- štruktúrovaný profesijný životopis,
- fotokópie dokladov o kvalifikácii,
- prehľad o odbornej praxi, vedecko-výskumnej a publikačnej činnosti za uplynulých päť 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.

Prihlášku do výberového konania spolu s požadovanými dokladmi je potrebné doručiť do 17.06.2016 na adresu: **Žilinská univerzita v Žiline, Stavebná fakulta, Univerzitná 8215/1, 010 26 Žilina.**

Dr. h. c. prof. Ing. Tatiana Čorejová, PhD., v.r.
rektorka