

Č. 19004/14545/2024

VÝSLEDOK VÝBEROVÉHO KONANIA č. 14545/2024

zo dňa 16. 10. 2024

2 pracovné miesta vysokoškolský učiteľ – funkčné miesto docent/docentka pre študijný odbor Stavebníctvo

Zoznam členov výberovej komisie:

Predsedníčka:

Prof. Ing. Kamila Hlavčová, PhD.

Členovia:

prof. Ing. Mária Kozlovská, PhD.

prof. Ing. Pavol Ďurica, PhD.

prof. Ing. Michal Krajčík, PhD.

prof. Ing. Jana Frankovská, PhD.

Názov študijného odboru, v ktorom má uchádzač pôsobiť:

Stavebníctvo

Počet uchádzačov: 2

Jeden z uchádzačov bol tajným hlasovaním vyradený z postupu do 2. kola z dôvodov neplnenia iných požiadaviek a predpokladov vo zverejnenom výberovom konaní na funkčné miesto.

Vybraný uchádzač – 1 miesto:

doc. Ing. Ľuboš Hruštinec, PhD.

ŠTRUKTÚROVANÝ ŽIVOTOPIS Meno a

priezvisko, tituly

Dátum a miesto narodenia

Vysokoškolské vzdelanie a ďalší akademický rast

Ľuboš Hruštinec, doc. Ing. PhD.

12. 12.1964 v Kolároviach

- **2014 – docent** v odbore 5.1.5 Inžinierske konštrukcie a dopravné stavby.
- **2002 – PhD.** v odbore 36-02-9 Teória a konštrukcie inžinierskych stavieb.
- **1989 – Ing.** v odbore Pozemné stavby, zameranie: geotechnika pozemných stavieb.

Ďalšie vzdelávanie

- **2008** - Špecializované štúdium súdneho znelectva.
- **1988** - Doplnujúce pedagogické štúdium zamerané na odborné stavebné predmety.

Priebeh zamestnaní

- **07/1993 – doteraz** – SvF STU Bratislava, Katedra geotechniky, vysokoškolský učiteľ.

Priebeh pedagogickej činnosti
(pracovisko/predmety)

- **08/1990 – 06/1993** – SvF STU v Bratislave, Katedra geotechniky, interný ašpirant.

Pracovisko: SvF STU, Katedra geotechniky:

a) Prednášky z predmetov (aktuálne vedené):

- od 2011 (doposiaľ): Bc. – IKDS, Mechanika zemín.
- od 2015 (doposiaľ): Ing. – NKS, Numerické modelovanie v geotechnike.
- od 2016 (doposiaľ): Ing. – NKS, Plošné a hĺbkové základy.
- od 2021 (doposiaľ): Bc. – TMS, Mechanika zemín a geotechnické konštrukcie.

b) Ateliérová tvorba a cvičenia z predmetov (aktuálne vedené):

- od 1990 (doposiaľ): Bc. – IKDS, Mechanika zemín.
- od 2015 (doposiaľ): Ing. – NKS (IKDS), Staticko-konštrukčný ATELIÉR 1, 2, 3.
- od 2016 (doposiaľ): Ing. – AKP, Architektonicko-konštrukčný ATELIÉR 2.

Akademické a samosprávne orgány STU

- od 2015 (doposiaľ): Akademický senát STU
- od 2008 (doposiaľ): Akademický senát SvF STU
- od 03/2022 do 11/2022 – Správna rada STU (zánik členstva v zmysle novely zákona 131/2002 Z.z., § 113am, ods. 11).

Odborné alebo umelecké zameranie

- geotechnika, geomechanika, mechanika zemín,
- zakladanie stavieb (návrh a posúdenie plošných a hĺbkových základov, zabezpečenie stavebných jám pažiacimi konštrukciami a pod.),
- numerické modelovanie v geotechnike (stabilitné a deformačné úlohy, interakcia geotechnických konštrukcií s podložím, pohyb vody v pórovitom prostredí a pod.),
- geotechnický prieskum a geotechnický monitoring.

Publikačná činnosť podľa vyhlášky MŠVVaŠ SR č.
397/2020 Z. z.

- monografia – ks /min. 3 AH/ V1 - 0
- učebnica – ks /min. 3 AH/ P1 - 0
- skriptum – ks /min. 3 AH/ P1 - 2 (6,0 AH;
6,4 AH).
- Výstupy v kategóriách A+, A, A- a B: - 132

Ohlasy na vedeckú/umeleckú prácu

- celkový počet – 36
- z toho SCI (WOS/SCOPUS) – 4/13

Bratislava, 16. 10. 2024