

VÝBEROVÉ KONANIE č. 11280/2024

zo dňa 27.5.2024

Na obsadenie:

1 miesta vysokoškolského učiteľa, docent / docentka

Názov študijného odboru, v ktorom má uchádzač pôsobiť: **Stavebníctvo**

v oblasti vzdelávania, vedy a techniky Inžinierske konštrukcie a dopravné stavby na Katedru geotechniky Stavebnej fakulty STU v Bratislave

Zoznam členov výberovej komisie:

Predseda: prof. Ing. Kamila Hlavčová, PhD.

Člen: prof. Ing. Martin Moravčík, PhD.

Člen: prof. Ing. Peter Koteš, PhD.

Člen: prof. Ing. Jaroslav Halvonik, PhD.

Člen: prof. Ing. Milan Sokol, PhD.

Počet prihlásených uchádzačov: 1

Údaje vybraných uchádzačov a neúspešných uchádzačov, ktorí na uverejnenie svojich údajov udelili súhlas, v rozsahu podľa § 76 ods. 10 písm. a) zákona o vysokých školách

Vybraný uchádzač – 1. miesto:

Meno, priezvisko, rodné priezvisko:

Martin Ondrášik

Akademické tituly, vedecko-pedagogické tituly, umelecko-pedagogické tituly, vedecké hodnosti:

doc. Mgr., PhD.

Rok narodenia:

19.01.1966

Údaje o vysokoškolskom vzdelaní, ďalšom akademickom raste a absolvovanom ďalšom vzdelávaní:

2024: docent v odbore habilitačného konania a inauguračného konania stavebníctvo. Slovenská technická univerzita v Bratislave

2005: PhD, Vedný odbor: inžinierska geológia, PriF.UK v Bratislave,

1996: Master of Science (MSc.), Vedný odbor: inžinierska geológia, Faculty of Postgraduate Studies and Sciences, University of Windsor, Kanada

1989: Mgr. Vedný odbor: inžinierska geológia, hydrogeológia a úžitková geofyzika, PriF.UK v Bratislave,

Údaje o priebehu zamestnaní a priebehu pedagogickej činnosti:

Priebeh zamestnaní:

2007 – doteraz: Odborný asistent s PhD. na Katedre geotechniky na Stavebnej fakulte STU.

Od 1997 do 2007 Samostatný výskumný pracovník na oddelení inžinierskej geológie, ŠGÚDŠ Bratislava,

Od 1996 do 1997, Výskumný asistent, Department of Earth Sciences, University of Windsor, Kanada,

Od 1989 do 1994 Výskumný pracovník na oddelení inžinierskej geológie, ŠGÚDŠ Bratislava,

Pedagogická činnosť:

2007-doteraz: Inžinierska geológia; Geológia (1. stupeň, cvičenia - cv.)

2007-2020 Inžinierska geológia a mechanika hornín (1. stupeň, cv. a prednášky - P)

2021-doteraz: Prieskum a skúšanie horninového prostredia (1. stupeň, cv. P)

2007-doteraz: Geology (1. stupeň, cv, P, v angl.j.)

2018-2021: Special Problems of Geotechnical Engineering (2. stupeň, cv., P v angl.j.)

2021-doteraz: Ground Investigation and Testing (2. stupeň, cv., P, v angl.j.)

Vedenie 5 diplomantov a 1 bakalára.

Vysokoškolský učiteľ / výskumný pracovník v obore inžinierska geológia a odbore stavebníctvo (mechanika hornín, zvetrávanie hornín, výskum a prieskum horninového prostredia, inžinierskogeologické mapovanie)

Údaje o odbornom alebo umeleckom zameraní:

Údaje o publikačnej činnosti:

Autor a spoluautor vyše 78 vedeckých a odborných článkoch (z toho 54 v kategórii A+, A,A-,B), 1 monografia, 1 skriptá, 1 slovník, 4 zborníky