

VÝBEROVÉ KONANIE č. 12303/2024

zo dňa 2.7.2024

Na obsadenie:

1 miesta vysokoškolského učiteľa, odborný asistent/odborná asistentka s PhD.

Názov študijného odboru, v ktorom má uchádzač pôsobiť: Stavebníctvo

na Katedru dopravných stavieb Stavebnej fakulty STU v Bratislave

Zoznam členov výberovej komisie:

Predseda: doc. Ing. Katarína Gajdošová, PhD.

Člen: prof. Ing. Tibor Schlosser, PhD.

Člen: doc. Ing. Monika Súľovská, 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:

Gabriel Bálint, rod. Bálint

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

Ing., PhD.

Rok narodenia:

1974

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

PhD. v študijnom programe Teória a konštrukcie inžinierskych stavieb, v študijnom odbore Inžinierske konštrukcie a dopravné stavby

Ing. v študijnom odbore Inžinierske konštrukcie a dopravné stavby

Údaje o priebehu zamestnaní a priebehu pedagogickej činnosti:

Priebeh zamestnaní:

1999 – 2003: TSS Bratislava, a.s., príprava stavieb, technológ železničných stavieb

2003 – 2007: PUDOS PLUS s.r.o., projektant dopravných stavieb

2007 – 2010: HBH spol. s r.o., zodpovedný projektant dopravných stavieb

2010, 2013: FCP Viedeň Rakúsko, projektant železničných stavieb

2008 – 2019: STU SvF, externý vysokoškolský učiteľ na katedre dopravných stavieb

2019 – po súčasnosť: STU SvF,
vysokoškolský učiteľ na katedre dopravných
stavieb

Pedagogická činnosť:

„Cesty a diaľnice“

(cvičenia)

„Mestské komunikácie“

(cvičenia)

„Križovatky pozemných komunikácií“

(cvičenia)

„Digitálne projektovanie líniových stavieb“

(cvičenia s prednáškami)

„Železnice a mestské dráhy“

(cvičenia)

„Staticko-konštrukčný ateliér I“

(cvičenia – časť doprava)

„Staticko-konštrukčný ateliér II“

(cvičenia – časť doprava)

„Konštrukčný ateliér“

(cvičenia)

„Diplomová práca“

(vedúci práce)

„Bakalárska práca“

(vedúci práce)

„Posudky diplomových a bakalárskych prác“

autorizovaný stavebný inžinier SKSI –
rozsah oprávnenia: kategória A2,
podkategória 210 dopravné stavby

autorizovaný stavebný inžinier SKSI –
rozsah oprávnenia: kategória I2,
podkategória 421 cesty a letiská

Údaje o odbornom alebo umeleckom
zameraní:

Údaje o publikačnej činnosti:

V2, Vedecký výstup publikačnej činnosti ako
časť editovanej knihy alebo zborníka: 10

V3, Vedecký výstup publikačnej činnosti
z časopisu: 3

O2, Odborný výstup publikačnej činnosti ako
časť knižnej publikácie alebo zborníka: 3