

Č.j.: 5458/9432/2023

VÝSLEDOK VÝBEROVÉHO KONANIA

Č. 9432/2023 zo dňa 12. 5. 2023

**1 funkčné miesto – docent - pre študijný odbor Stavebníctvo na katedru
betónových konštrukcií a mostov**

Zoznam členov výberovej komisie :

Predseda : doc. Ing. Katarína Gajdošová, PhD.

Člen : prof. Ing. Jozef Vičan, PhD.

Člen : prof. Ing. Peter Koteš, PhD.

Člen: prof. Ing. Jaroslav Halvoník, PhD.

Člen: prof. Ing. Vladimír Benko, PhD.

Názov študijného odboru, v ktorom má uchádzač pôsobiť :

Stavebníctvo

Počet uchádzačov :

1

Údaje vybraného uchádzača 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: **Ivan Hollý, rod. Hollý**

Akademické tituly, vedecko-pedago- Doc., Ing. , PhD.

gické tituly, umelecko-pedagogické ti-
tuly, vedecké hodnosti:

Rok narodenia: 1983

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

2014 – PhD. v odbore Teória a konštrukcie inžinierskych stavieb
2008 - Ing. v odbore Nosné konštrukcie stavieb

Údaje o priebehu zamestnaní a priebehu pedagogickej činnosti:

Priebeh zamestnaní:
2008 – 2010 SZČO
2014 – doteraz - Vysokoškolský učiteľ –odborný asistent, Stavebná fakulta, STU Bratislava

Pedagogická činnosť:

- Betónové prvky/Železobetónové nosné prvky/Betónové nosné prvky (cvičenia);
- Murované konštrukcie budov, (cvičenia);
- Murované stavby a rekonštrukcie, (cvičenia);
- Betónové konštrukcie 2, (cvičenia);
- Železobetónové nosné sústavy, (cvičenia);
- Betónové konštrukcie 1, (cvičenia);
- Rekonštrukcie betónových stavieb, (cvičenia);
- Ateliérová tvorba 3 – PSA, (cvičenia);
- Ateliérová tvorba 4 – PSA, (cvičenia);
- Bakalárska práca – PSA, (cvičenia);
- Staticko-konštrukčný ateliér I (cvičenia);
- Staticko-konštrukčný ateliér II (cvičenia);
- Staticko-konštrukčný ateliér III (cvičenia);
- Diplomová práca – NKS, (vedúc práce);
- Betónové konštrukcie inžinierskych stavieb (prednášky a cvičenia);

Údaje o odbornom alebo umeleckom zameraní:

Korózia výstuže v betóne
Využitie recyklovaných materiálov v stavebníctve

Údaje o publikačnej činnosti:

Výstupy v kategóriách A+, A, A- a B **36 (15)**

Ohlasy na vedeckú alebo umeleckú
prácu:

Ohlasy registrované vo WoS alebo
SCOPUS **136 (108)**

16. 5. 2023