

VÝSLEDOK VÝBEROVÉHO KONANIA č. 11743/2023

zo dňa 21.8.2023

1 miesto vysokoškolský učiteľ, odborný asistent

Zoznam členov výberovej komisie :

Predseda: doc. Ing. Peter Makýš, PhD.

Člen: prof. Ing. Dušan Petráš, PhD.

Člen: prof. Ing. Ján Takács, PhD.

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

v oblasti vzdelávania, vedy a techniky Stavebníctvo na Katedre technických zariadení budov Stavebnej fakulty STU v Bratislave

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:	Lukáš Skalík
Akademické tituly, vedecko-pedagogické tituly, umelecko-pedagogické tituly, vedecké hodnosti:	Ing, PhD., EUR ING
Rok narodenia:	1985
Údaje o vysokoškolskom vzdelaní, ďalšom akademickom raste a absolvovanom ďalšom vzdelávaní:	2016 – súčasnosť: Výskumný pracovník s VŠ 2021: certifikát Európskeho inžiniera – EUR ING 2013-2016: Vysokoškolský učiteľ - odborný asistent s PhD. 2009-2013: doktorandský stupeň (PhD) 2007 – 2009: inžiniersky stupeň (Ing) 2004-2007: bakalársky stupeň (Bc)

Údaje o priebehu zamestnaní a priebehu pedagogickej činnosti:

Priebeh zamestnaní:

2013 – súčasnosť: ASI - SKSI - Inžinier pre technické, technologické a energetické vybavenie stavieb (I4)

2019 – súčasnosť: ASI - SKSI - Inžinier pre konštrukcie inžinierskych stavieb – Vodohospodárske stavby (I2)

Pedagogická činnosť:

Teória a technika spaľovania

Obnoviteľné zdroje energie

Ateliérová tvorba AT III, AKA2 a AT-kTZB – UK

záverečné práce (§ 51 ods. 3) v prvých dvoch stupňoch vysokoškolského vzdelávania (vedúci ZP a oponent)

Údaje o odbornom alebo umeleckom zameraní:

Technické zariadenia budov a vodohospodárske stavby

Obnoviteľné zdroje energie

Slnečná energia

Údaje o publikačnej činnosti:

Od r. 2022:

V1 Vedecký výstup publikačnej činnosti ako celok
- monografia OZE – Slnečné energetické systémy (2022)

V2 Vedecký výstup publikačnej činnosti ako časť editovanej knihy alebo zborníka
- 11x

V3 Vedecký výstup publikačnej činnosti z časopisu
- 1x

O2 Odborný výstup publikačnej činnosti ako časť knižnej publikácie alebo zborníka
- 3x

O3 Odborný výstup publikačnej činnosti z časopisu
- 1x