

VÝSLEDOK VÝBEROVÉHO KONANIA č. 12119/2023

zo dňa 29.9.2023

1 miesto vysokoškolský učiteľ, odborný asistent

Zoznam členov výberovej komisie :

Predseda: prof. Ing. Kamila Hlavčová, PhD.

Člen: prof. Ing. Josef Vičan, PhD.

Člen: prof. Ing. Peter Koteš, PhD.

Člen: prof. Ing. Dušan Petráš, PhD.

Člen: prof. Ing. Milan Sokol, PhD.

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

v oblasti vzdelávania, vedy a techniky Pozemné stavby 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:

Daniela Koudelková (rod. Blažeková)

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

doc. Ing. PhD.

Rok narodenia:

1969

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

- 2015 – docent v odbore 5.1.4 Pozemné stavby
- 1999 - PhD. v odbore 5.1.4 Pozemné stavby (36-01-9)
- 1992 - Ing. v odbore 5.1.4 Pozemné stavby

Údaje o priebehu zamestnaní a priebehu pedagogickej činnosti:

Priebeh zamestnaní:

- 1995 doteraz - SvF STU, Katedra TZB, Bratislava
- 1992 – 1995 – interné doktorandské štúdium, KTZB

Pedagogická činnosť:

- akad. r 2021/22 doteraz – Katedra TZB (št.p. PSA) Obnoviteľné zdroje energie 1/p +c (2 prednášky a 2 cvičenia/ 2+2h)

- akad. r 2021/22 doteraz – Katedra TZB (št.p. TZB) Obnoviteľné zdroje energie 2/p +c (2 prednášky a 2 cvičenia/2+2h)
- akad. r. 2019/2020 doteraz - Katedra TZB (št.p. TZB) Hydraulika vykurovacích sústav/c/2h
- akad. r. 2017/2018 doteraz - Katedra TZB (št.p. TZB) Vykurovanie/4 prednášky/2 h
- akad. r. 2005/2006 doteraz - Katedra TZB (št.p. TZB) Teória merania a regulácie /p+c/2+2 h
- akad. r. 2002/2003 – 2004/2005 – Katedra TZB (št.p. TZB) Meranie a regulácia I /p+c/2+2 h
- akad. r. 2003/2004 – doteraz - Katedra TZB (št.p. TZB) Vykurovanie I (neskôr Vykurovanie) /c/ 2h
- akad. r. 2009/10 – 2015/16 - Katedra TZB (št.p. TPB) Zdroje tepla a chladu /c/ 2 h
- akad. r. 2009/10 doteraz - Katedra TZB (št.p. TPB) Vykurovanie budov /c/ 2 h
- akad. r. 2013/14 – doteraz - Katedra TZB (št.p. AKP) Technika prostredia inteligentných budov /c/ 2h
- akad. r. 2009/10 doteraz - Katedra TZB (št.p. TZB, TPB)) Ateliérová tvorba – vykurovanie /c/3 h
- akad. r. 2010/11 doteraz - Katedra TZB (št.p. TZB) Ateliérová tvorba – vetranie a klimatizácia /c/3 h
- akad. r. 2002/03 doteraz - Katedra TZB (št.p. TZB, TPB)) Špeciálny seminár /c/ 2 h, Diplomová práca 9h
- akad. r. 2009/10 doteraz - Katedra TZB (št.p. AKP+PSA) Architektonicko-konštruktívny ateliér /c/ 4 h Ateliérová tvorba/c/3h

Údaje o odbornom alebo umeleckom zameraní:

- Technické zariadenia budov

Údaje o publikačnej činnosti:

- monografia: 1 ks / 5AH/V1/AAB (v SJ a ČJ)
- skriptá: 2 ks / 11AH/P1/BCI, 6,3 AH/BCI
- kapitoly v skriptách: 1ks/2 AH/BCI
- výstupy v kategóriách A+, A, A-, B: 84 (26)
- výstupy v kategóriách A+, A, A- :12 (10)
- výstupy v kategóriách A+, A: 11 (10)

Ohlasy na vedeckú alebo umeleckú prácu:

- celkový počet – 56 (22)
- z toho WoS, Scopus – 18 (13)

Celkový počet vedených záverečných prác bakalárskeho štúdia:

- 1

Celkový počet vedených diplomových prác:

- 40

Počet doktorandov, ktorým je alebo bol
školiťom s určením, koľkí z nich štúdium
ku dňu vyhotovenia životopisu riadne
skončili