

Č.j.: 5466/9670/2023

## VÝSLEDOK VÝBEROVÉHO KONANIA

č. 9670/2023 zo dňa 12. 5. 2023

**1 funkčné miesto - odborný asistent /odborná asistentka - pre študijný odbor Stavebníctvo, v oblasti vzdelávania, vedy a techniky Vodné stavby a vodné hospodárstvo**

### Zoznam členov výberovej komisie :

Predseda : prof. Ing. Kamila Hlavčová, PhD.

Člen : prof. Ing. Štefan Stanko, PhD.

Člen : prof. RNDr. Ivona Škultétyová, PhD.

**Názov študijného odboru, v ktorom má uchádzač pôsobiť : Stavebníctvo v oblasti vzdelávania, vedy a techniky Vodné stavby a vodné hospodárstvo na Katedre zdravotného a environmentálneho inžinierstva 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: **Réka Wittmanová, rod. Csicsaiová**

Akademické tituly, vedecko- Ing. PhD.

pedagogické tituly, umelecko-

pedagogické tituly, vedecké hodnosti:

Rok narodenia: 1993

Údaje o vysokoškolskom vzdelaní, 2021 – PhD. v odbore Stavebníctvo,

ďalšom akademickom raste a študijný program Vodohospodárske

absolvovanom ďalšom vzdelávaní: inžinierstvo

2017 - Ing. v odbore Vodné stavby  
a Vodné hospodárstvo

Údaje o priebehu zamestnaní a  
priebehu pedagogickej činnosti:

Priebeh zamestnaní:  
2021 – doteraz - Vysokoškolský učiteľ –  
odborný asistent, Stavebná fakulta, STU  
Bratislava

**Pedagogická činnosť:**

„Hydrológia urbanizovaných území“  
(cvičenia);  
„Inžinierske siete“ (cvičenia);  
„Stokovanie a čistenie odpadových vôd“  
(cvičenia);  
„Zásobovanie vodou a odkanalizovanie“  
(cvičenia);  
„Zdravotnoinžinierske stavby“ (cvičenia);  
„Atelierová tvorba – zdravotné inžinierstvo“  
(prednášky/prednášateľ a cvičenia);  
„Environmental engineering“  
(prednášky/prednášateľ a cvičenia);  
„Mestské inžinierstvo“ (cvičenia);  
„Projekt 2 – Stavby na ochranu životného  
prostredia“ (cvičenia)  
„Zdravotnovodohospodárske stavby“  
(cvičenia);  
„Bakalárska práca“(vedúci práce);  
„Navrhovanie a realizácia inžinierskych sietí  
“ (cvičenia);  
„Opadové hospodárstvo“ (cvičenia);  
„Životné prostredie a hygiena životného  
prostredia “ (cvičenia);  
„Balneotechnika “ (cvičenia);  
„Hygiena miest“ (cvičenia);  
„Laboratórne cvičenia z krajinárstva“  
(cvičenia);  
„Sewarage and Waste Water Treatment“  
(cvičenia);

„Základy environmentálneho inžinierstva“  
(cvičenia);  
„Solid Waste Management“ (cvičenia);

Údaje o odbornom alebo umeleckom  
zameraní:

Údaje o publikačnej činnosti:

Výstupy v kategóriách A+, A, A- a B **117**  
**(19)**

Ohlasy na vedeckú alebo umeleckú  
prácu:

Ohlasy registrované vo WoS alebo  
SCOPUS **9**

**16. 5. 2023**