

## VÝBEROVÉ KONANIE č. 12300/2024

zo dňa 2.7.2024

Na obsadenie:

**2 miest vysokoškolských učiteľov, odborný asistent/odborná asistentka**

**Názov študijného odboru, v ktorom má uchádzač pôsobiť: Architektúra a urbanizmus**

na Katedru architektúry Stavebnej fakulty STU v Bratislave

### Zoznam členov výberovej komisie:

Predseda: doc. Ing. Peter Makýš, PhD.

Člen: Ing. Filip Bránický, PhD.

Člen: Ing. Mgr. art. Pavol Pilař, ArtD.

**Počet prihlásených uchádzačov: 2**

**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:	<b>Nora Naddourová</b>
Akademické tituly, vedecko-pedagogické tituly, umelecko-pedagogické tituly, vedecké hodnosti:	Ing.
Rok narodenia:	23.11.1992
Údaje o vysokoškolskom vzdelaní, ďalšom akademickom raste a absolvovanom ďalšom vzdelávaní:	vysokoškolské vzdelanie II. stupňa Stavebná fakulta STU v Bratislave vysokoškolské vzdelanie I. stupňa Stavebná fakulta STU v Bratislave
Údaje o priebehu zamestnaní a priebehu pedagogickej činnosti:	Priebeh zamestnaní: 09/2019 – súčasnosť Doktorand Stavebná fakulta, STU v Bratislave 09/2023 – 08/2024 SÚČASNÉ ZAMESTNANIE Bratislava, Slovensko Odborný asistent / vysokoškolský pedagóg Stavebná fakulta, STU v Bratislave 11/2018 – 03/2019 Bratislava, Slovensko projektant M-house s.r.o. 06/2016 – 08/2016 Nitra, Slovensko projektant Staping A.S.

Pedagogická činnosť:  
Ateliérová tvorba 1  
Ateliérová tvorba 2  
Ateliérová tvorba – urbanizmus  
Ateliérová tvorba 9 (obnova objektov  
pamiatkovo chránených)  
Urbanizmus a územné plánovanie  
Ochrana a obnova pamiatok 2  
Obnova a ochrana pamiatok 1  
Prezentácia architektonického dedičstva  
Ateliérová tvorba (úvodný projekt bakalárska  
práca)  
Bakalárska práca (obhajoba záverečnej  
práce)  
Architektonické navrhovanie budov 2  
Urbanizmus a územné plánovanie  
Workshop 2  
Exkurzia

Údaje o odbornom alebo umeleckom  
zameraní:

Názov: Idea pre Magnu - súťažný návrh č.  
29 /odmenený návrh;  
Názov: Výstava Archtrip 2019 (28. 09. – 15.  
10. 2021: Bratislava, Slovensko);  
Názov: Modernizácia Domu smútku, Nižná  
Boca;  
Názov: Revitalizácia lokality "Snežienka" -  
súťažný návrh;  
Názov: Vodný, tzv. Štampelovský mlyn na  
Hornej ul. č. 4 v Modre - 3. etapa  
Názov: Krátkodobá výstava Archtrip 2022  
(11.12.2023-22.12.2023: Malokarpatské  
osvetové stredisko, Slovensko);  
Názov: Čerpacia stanica budúcnosti -  
súťažný návrh č. 29 /odmenený návrh;

Údaje o publikačnej činnosti:

Ochrana a obnova pamiatok v  
urbanistickom kontexte - Obnova identity –  
Kontinuita stavebnej kultúry.  
Mlyn vodný, Horná 4, Modra:  
architektonicko-historický výskum, textová  
časť a fotodokumentácia.  
Historické okno a jeho osud dnes.  
Archtrip 2018.  
Archtrip 2019.  
Archtrip 2022.  
Industriálne pamiatky malokarpatskej oblasti  
a potenciál ich ďalšieho využitia.

Predprojektová etapa obnovy pamiatkovo chránených štruktúr.

Two jewish sepulchral monuments in Bratislava and their restoration.

Obnova mestskej tržnice v Nitre - okenné konštrukcie.

Okná v pamiatkovej rezervácii ľudovej architektúry Plavecký Peter.

Prehľad súčastí a typov barokových okien.

Osudy originálnych historických konštrukcií pri obnove architektonických pamiatok.

### **Vybraný uchádzač – 2 miesto:**

Meno, priezvisko, rodné priezvisko:

**Robert Provazník**

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

**Ing.**

Rok narodenia:

**24. 06. 1995**

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

vysokoškolské vzdelanie II. stupňa  
Stavebná fakulta STU v Bratislave

vysokoškolské vzdelanie I. stupňa  
Stavebná fakulta STU v Bratislave

Údaje o priebehu zamestnaní a priebehu pedagogickej činnosti:

Priebeh zamestnaní:

2020 – súčasnosť  
KARCH SvF STU – interní doktorand  
Bratislava, Slovensko

2019 – 2022  
winwin architekti – architekt  
Bratislava, Slovensko

2018-2019  
aprox invest – projektant  
Bratislava, Slovensko

Pedagogická činnosť:

Urbanizmus a územné plánovanie

Architektonické navrhovanie budov 1

Architektonické navrhovanie budov 2

Architektonické navrhovanie budov 4

Ateliérová tvorba – urbanizmus

Ateliérová tvorba 1

Ateliérová tvorba 2

Ateliérová tvorba (úvodný projekt BP)

Bakalárska práca (obhajoba ZP)

Workshop 1

Workshop 2

Údaje o odbornom alebo umeleckom zameraní:

XYV – SALNEROVÁ, Soňa, KUŠNÍROVÁ, Lucia, PROVAZNÍK, Robert, GUNIŠOVÁ, Barbora. Bytový súbor Parková - súťažný návrh. – Hlavné mesto SR Bratislava (Slovensko) : Archinfo. – [2020]

XVV – SALNEROVÁ, Soňa, KUŠNÍROVÁ, Lucia, CSERNÁKOVÁ, Margaréta, DETKO, Michal, NEDOBOVÁ, Miroslava, PROVAZNÍK, Robert. Byt Koliba - malý, Bratislava – súkromný klient. – [2020]

XVV – SALNEROVÁ, Soňa, KUŠNÍROVÁ, Lucia, CSERNÁKOVÁ, Margaréta, DETKO, Michal, NEDOBOVÁ, Miroslava, PROVAZNÍK, Robert. Byt Koliba - veľký, Bratislava – súkromný klient. – [2020]

ZVV – ARNOULD, Matthias Marcel Jean, PROVAZNÍK, Robert, VATRALOVÁ, Michaela. Turistická útulňa Jozefa Maka - víťazný súťažný návrh / 1.-3. miesto – (Slovensko) : Archinfo. – [2021]

XVV – SALNEROVÁ, Soňa, KUŠNÍROVÁ, Lucia, GUNIŠOVÁ, Barbora, HAVIAR, Dominik, GALUŠKOVÁ, Lucia, NEDOBOVÁ, Miroslava, PROVAZNÍK, Robert. Idea pre Magnu - súťažný návrh č. 40 – (Slovensko) : Archinfo. – [2021]

UD | VI | SR3 – PROVAZNÍK, Robert, ARNOULD, Matthias Marcel Jean. Sauna v stodole. – (Slovensko) : Archinfo. – [2023]

UD | VI | EM3 | 3 – PROVAZNÍK, Robert, ARNOULD, Matthias Marcel Jean, VATRALOVÁ, Michaela. Útulňa Jozefa Maka. – Bratislava (Slovensko) : CONECO RACIOENERGIA 2023, 22.03.2023-25.03.2023. – [2023]

UD | VI | EM2 | 3 – PROVAZNÍK, Robert, HANZL, Jakub, KAŠIAROVÁ, Anežka, GOČA, Martin. Múzeum emócií "Shift". – Virtuálny priestor : Museum of Emotions, 2023. – [2023]

UD | VI | SN2 – PROVAZNÍK, Robert. Gánkový dom – súťažný návrh. – Bratislava (Slovensko) : Slovenská agentúra životného prostredia. – [2023]

UD | VI | EM3 | 3 – PROVAZNÍK, Robert, ARNOULD, Matthias Marcel Jean. Záhradný domček, Lubina. – Obec Lubina (Slovensko). – [2022]

UV | KU | EM3 | 2 – PROVAZNÍK, Robert, ŠČIGULINSKÝ, Martin. Umelecká činnosť pedagógov na KARCH 2022. – Bratislava (Slovensko) : CONECO RACIOENERGIA 2023, 22.03.2023-25.03.2023. – [2023]

UD | VI | EM2 | 3 – PROVAZNÍK, Robert, ŠČIGULINSKY, Martin, RUHIG, Roman, BRÁNICKÝ, Filip. Výstavný stánok Coneco. – Bratislava (Slovensko) : CONECO RACIOENERGIA 2023, 22.03.2023-25.03.2023. – [2023].

UV | KU | SR2 – PROVAZNÍK, Robert. Application of prefabrication in contemporary architecture of apartment houses. – Bratislava (Slovensko), 13.06.2022-25.06.2022.

UV | KU | SR2 – PROVAZNÍK, Robert, DÚBRAVKA, Peter, NÁDASKÁ, Zuzana. Application of prefabrication in the contemporary architecture of municipal buildings. – Pribinova 36, 821 09 Bratislava (Slovensko) : Eurovea.

Údaje o publikačnej činnosti:

Kn | FAI | X1 – PROVAZNÍK, Robert. ONLINE2020 – 1. vyd. – Bratislava (Slovensko) : Slovenská technická univerzita v Bratislave. Spektrum STU , 2021. – 146 s. – ISBN 978-80-227-5156-8

Kp | AFD | V2 – PROVAZNÍK, Robert. Potenciál využitia prírodných materiálov v súčasnej architektúre v kontexte klimatickej zmeny. In: Advances in architectural, civil and environmental engineering 31 – 1. vyd. – Bratislava (Slovensko) : Spektrum STU, 2021. – ISBN 978-80-227-5150-6, s. 388-394

Kz | O1 – PROVAZNÍK, Robert. id 2022 – 1. vyd. – Bratislava (Slovensko) : Slovenská technická univerzita v Bratislave. Spektrum STU, 2022. – 203 s. – ISBN 978-80-227-5268-8

Kn | FAI | V1 – PROVAZNÍK, Robert. id 2021 – 1. vyd. – Bratislava (Slovensko) : Pre-um, 2021. – 115 s. – ISBN 978-80-89954-05-6

Kp | U2 – PROVAZNÍK, Robert, HANZL, Jakub, KAŠIAROVÁ, Anežka, GOČA, Martin. Museum of emotions. In: Architectural Emotions: Designing Experiences That Provoke Feelings – 1. vyd. – Virtuálny priestor. Buildner Publishing, 2024. – ISBN 978-9934-8964-5-3, s. 96-97

Kp | V2 – PROVAZNÍK, Robert. Analýza pojmov a procesov týkajúcich sa uhlíkovo neutrálnych budov. In: Advances in architectural, civil and environmental engineering 32 – 1. vyd. – Bratislava (Slovensko) : Spektrum STU , 2022. – ISBN 978-80-227-5251-0, s. 373-378

Kp | V2 – PROVAZNÍK, Robert | Vplyv  
materiálov a veľkosti stavby na množstvo  
zabudovaných emisií. In: Advances in  
Architectural, Civil and Environmental  
Engineering 33 – 1. vyd. – Bratislava  
(Slovensko) : Spektrum STU , 2023. – ISBN  
978-80-227-5378-4, s. 282-290