

Vedecká rada STU

15.03.2021

**Návrh na schválenie školiteľov pre III. stupeň štúdia  
študijného programu priestorové plánovanie v ŠO  
priestorové plánovanie na Slovenskej technickej  
univerzite v Bratislave, Ústave manažmentu**

Predkladá: **prof. Ing. Miroslav Fikar, DrSc.**  
rektor

Vypracoval: **doc. Ing. Daniela Špírková, PhD.**  
zástupca riaditeľa pre vzdelávanie ÚM STU

Zdôvodnenie: V zmysle § 12 ods. 1 písm. d) v spojení s § 54 ods. 4 zákona 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov je potrebné schválenie materiálu vo VR STU

Návrh uznesenia: VR STU schvaľuje materiál: schválenie školiteľov pre III. stupeň štúdia študijného programu priestorové plánovanie v ŠO priestorové plánovanie na Slovenskej technickej univerzite v Bratislave, Ústave manažmentu – doplnenie školiteľov (Huba Mikuláš, prof., RNDr., CSc., Pauditšová Eva, doc. RNDr. PhD., Schlosser Tibor, doc. Ing. CSc.)  
a) bez pripomienok  
b) s pripomienkami

## Dôvodová správa

### Návrh na schválenie školiteľov pre III. stupeň štúdia študijného programu priestorové plánovanie v ŠO priestorové plánovanie na Slovenskej technickej univerzite, Ústave manažmentu

V zmysle § 12 ods. 1 písm. d) zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov je potrebné, aby Vedecká rada STU schválila školiteľov pre III. stupeň štúdia študijného programu priestorové plánovanie v ŠO priestorové plánovanie na Slovenskej technickej univerzite v Bratislave, Ústave manažmentu.

Slovenská technická univerzita v Bratislave, Ústav manažmentu, ktorý uskutočňuje štúdium doktorandského študijného programu priestorové plánovanie v ŠO priestorové plánovanie poskytuje študentom širokú odbornú paletu tém pokrytú poprednými odborníkmi. V tomto návrhu dopĺňa ústav odborníkov pre aktuálne súčasné témy, doplnenie školiteľov:

#### **prof. RNDr. Huba Mikuláš, CSc.**

Rok narodenia: 1954

Vysokoškolské vzdelanie a kvalifikačný rast:

1976 – VŠ vzdelanie II. stupeň - Prírodovedecká fakulta UK, Bratislava

1978 – VŠ vzdelanie III. stupeň – Prírodovedecká fakulta UK, Bratislava

1987 – titul docent – Geografický ústav SAV

2003 – titul profesor – Technická univerzita vo Zvolene

Aktuálna pedagogická činnosť:

I\_EKOL\_E Ekologická optimalizácia, II. stupeň štúdia, ÚM STU ako vyučujúci

D\_TMVP Teória a metodológia vedeckej práce v priestorovom plánovaní, II. stupeň štúdia, ÚM STU ako vyučujúci

I\_PJ-SPP Projekt špecializovaného priestorového plánovania k bloku výberových predmetov, II. stupeň štúdia, ÚM STU ako garant

I\_ZP Záverečná práca a obhajoba záverečnej práce, II. stupeň štúdia, ÚM STU ako garant

D\_VSPP-2 Vybrané state z priestorového plánovania, III. stupeň štúdia, ÚM STU ako garant

D\_DS Dizertačná skúška, III. stupeň štúdia, ÚM STU ako garant

#### **doc. RNDr. Pauditšová Eva, PhD.**

Rok narodenia: 1971

Vysokoškolské vzdelanie a kvalifikačný rast:

1994 – VŠ vzdelanie II. stupeň – Prírodovedecká fakulta UK v BA, odbor Environmentalistika

2005 – VŠ vzdelanie II. stupeň - Prírodovedecká fakulta UK v BA, odbor Environmentalistika

2012 – titul docent - Prírodovedecká fakulta UK v BA, odbor Environmentálny manažment

Aktuálna pedagogická činnosť:

Krajinná ekológia, Bc., ÚM STU, vyučujúci

Environmentálne plánovanie, Bc., ÚM STU, vyučujúci

Krajinné plánovanie, Bc., ÚM STU, vyučujúci

Krajinnno-ekologické základy, Bc., ÚM STU, vyučujúci

Projekt malý, Bc., ÚM STU, vyučujúci  
Ekologická optimalizácia, Ing., ÚM STU, vyučujúci

**doc. Ing. Schlosser Tibor, CSc.**

Rok narodenia: 1957

Vysokoškolské vzdelanie a kvalifikačný rast:

1981 – VŠ vzdelanie II. stupeň, SvF Bratislava, Inžinierske konštrukcie a dopravné stavby

1981 – VŠ vzdelanie II. Stupeň, Stavebná fakulta, Teória inžinierskych konštrukcií a dopravných stavieb

2018 – titul docent, Stavebná fakulta STU BA

Aktuálna pedagogická činnosť:

Dopravné systémy v území, /prednášky/26 hod./semester, STU, Stavebná fakulta

Mestské komunikácie, /prednášky/26 hod./semester, STU, Stavebná fakulta

Dopravné plánovanie, /prednášky/26 hod./semester, STU, Stavebná fakulta

Dopravný manažment, /prednášky/26 hod./semester, STU, Stavebná fakulta

Urbanizmus a územné plánovanie, /prednášky/26 hod./semester, STU, Stavebná fakulta

Dopravné prognózovanie, 2.stupeň, STU, Ústav manažmentu

Doprava a inžinierske siete, 1.stupeň, STU, Ústav manažmentu

Dopravné systémy, 1.stupeň, STU, Ústav manažmentu

Ekológia mestských sídel a dopravný urbanizmus, /prednášky/26 hod./cvičenia/13 hod. semester, STU, Stavebná fakulta