



ŽILINSKÁ UNIVERZITA V ŽILINE

Stavebná fakulta

KOR/2076/2021

V Ý P I S

Z Á Z N A M

z rokovania Vedeckej rady Stavebnej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline konanej dňa 15. apríla 2021,

formou videokonferenčného spojenia cez aplikáciu MS Teams

Počet členov vedeckej rady 29
Počet prítomných členov 27
Počet ospravedlnených členov 2

Ospravedlnení: RNDr. Pavol Tupý, Ing. Juraj Serva

Z celkového počtu 29 riadnych členov Vedeckej rady Stavebnej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline (ďalej „VR SvF UNIZA“) bolo prítomných 27 členov, t. j. viac ako 2/3 členov. Podľa rokovacieho poriadku VR SvF UNIZA bola vedecká rada uznášaniaschopná.

Program:

1. Otvorenie a schválenie programu zasadnutia Vedeckej rady SvF UNIZA.
2. Návrh na vymenovanie oponentov a členov komisie pre habilitačné konanie Ing. Dušana Jandačku, PhD.
3. Návrh na vymenovanie oponentov a členov komisie pre habilitačné konanie Ing. Daniela Papána, PhD.
4. Návrh na úpravu Kritérií na vyhodnotenie splnenia podmienok získania vedecko-pedagogického titulu „docent“ a kritérií na vyhodnotenie splnenia podmienok získania vedecko-pedagogického titulu „profesor“ na Stavebnej fakulte UNIZA.
5. Zosúladenie študijných programov SvF UNIZA na nové štandardy, informácia o príprave nového študijného programu.
6. Návrh na udelenie čestného titulu „profesor emeritus“ na Žilinskej univerzite v Žiline pre prof. Ing. Jána Bujňáka, CSc.
7. Výročná správa o činnosti Stavebnej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline za rok 2020.
8. Rôzne.

Ad 3)

Predseda VR informoval, že v súlade s Vyhláškou MŠ SR č. 246/2019 Z.z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov a umelecko-pedagogických titulov docent a profesor, § 1, ods. 1, 2, 3 v znení neskorších predpisov podal žiadosť o udelenie vedecko-pedagogického titulu docent v odbore habilitačného konania a inauguračného konania aplikovaná mechanika **Ing. Daniel Papán, PhD.**, odborný asistent na Katedre stavebnej mechaniky a aplikovanej matematiky SvF UNIZA. Predseda vedeckej rady prof. Drusa, spoločne s doc. Kuchárovou, vedúcou katedry stavebnej mechaniky a aplikovanej matematiky, predstavili Ing. Daniela Papána,

PhD., jeho vedecko-výskumnú a publikačnú činnosť a tiež pedagogickú činnosť na katedre. Predseda VR skonštatoval, že menovaný predložil všetky predpísané materiály, ktoré v súlade s usmernením rektora UNIZA prerokovala s pozitívnym výsledkom stála interná komisia SvF UNIZA pre posudzovanie habilitácií a inaugurácii. Predloženie žiadosti o začatie habilitačného konania odporučil aj prorektor pre vedecko-výskumnú činnosť UNIZA.

Predseda VR následne oboznámil členov vedeckej rady s názvom habilitačnej práce a habilitačnej prednášky „**Experimentálne meranie účinkov technickej seizmicity vyvolávanej dopravou**“ a jej tézami:

- technická seizmicita vyvolávaná dopravou,
- experimentálne metódy riešenia dynamickej odozvy v procese dopravnej seizmicity,
- aplikácia metód merania a vyhodnotenia vibrácií od dopravy na skutočných konštrukciách.

V závere predložil návrh na schválenie zloženia habilitačnej komisie a oponentov:
(podľa Vyhl. MŠ SR č. 246/2019 Z.z z 22. júla 2019 § 1, ods. 8 a 9)

Predseda: **prof. Ing. Jozef Melcer, DrSc.**
Katedra stavebnej mechaniky a aplikovanej matematiky
Stavebná fakulta
Žilinská univerzita v Žiline
Univerzitná 8215/1
010 26 Žilina

Členovia: **doc. Ing. Eva Kormaníková, PhD.**
Ústav inžinierskeho staviteľstva
Oddelenie stavebnej mechaniky
Stavebná fakulta
Technická univerzita v Košiciach
Vysokoškolská 4
Košice

prof. Ing. Martin Krejsa, Ph.D.
Katedra stavební mechaniky
FAST – Fakulta stavební VŠB
Technická univerzita Ostrava
Ludvíka Podéště 1875/17
708 00 Ostrava-Poruba
Česká republika

Oponenti: **Dr.h.c. prof. Ing. Milan Žmindák, CSc.**
Katedra aplikovanej mechaniky
Strojnícka fakulta
Žilinská univerzita v Žiline
Univerzitná 8215/1
010 26 Žilina

prof. Ing. Michal Polák, Ph.D.
Katedra mechaniky ČVUT v Praze,
Fakulta stavební

Thákurova 7
166 29 Praha 6
Česká republika

doc. Ing. Alexander Tesár, PhD., DrSc.
odborník z mimouniverzitného prostredia
dôchodca
Dostojevského rad 5
81109 Bratislava - Staré Mesto

VR SvF UNIZA rozhodla o návrhu na vymenovanie oponentov a členov komisie pre habilitačné konanie Ing. Daniela Papána, PhD. nasledovne:

Výsledok tajného hlasovania VR SvF UNIZA:

počet členov VR	29
počet prítomných členov	27
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	27
počet prezentujúcich sa	25
počet hlasujúcich	25

Meno	komisia	súhlasím	nesúhlasím	zdržím sa
prof. Ing. Jozef Melcer, DrSc.	predseda komisie	25	0	0
doc. Ing. Eva Kormaníková, PhD.	člen komisie	25	0	0
prof. Ing. Martin Krejsa, Ph.D.	člen komisie	25	0	0
Dr.h.c. prof. Ing. Milan Žmindák, CSc.	oponent	25	0	0
prof. Ing. Michal Polák, Ph.D.	oponent	24	0	1
doc. Ing. Alexander Tesár, PhD., DrSc.	oponent	25	0	0

VR SvF UNIZA **schválila** návrh na vymenovanie oponentov a členov komisie pre habilitačné konanie Ing. Daniela Papána, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania aplikovaná mechanika.

Za správnosť výpisu: Ing. Andrea Husáriková