



ŽILINSKÁ UNIVERZITA V ŽILINE

Stavebná fakulta

KOR/2076/2021

## 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 1)**

Zasadnutie vedeckej rady (ďalej „VR“) otvoril a viedol jej predseda a zároveň dekan SvF UNIZA prof. Ing. Marián Drusa, PhD. V úvode videokonferenčného rokovania privítal prihlásených členov a uviedol, že rokovanie bude prebiehať v aplikácii MS Teams a hlasovanie k jednotlivým bodom programu v aplikácii OnVote. Následne predniesol program rokovania a zahájil hlasovanie na jeho schválenie.

*Výsledok hlasovania VR SvF UNIZA:*

počet členov VR	29
počet prítomných členov	27
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	27
počet prezentujúcich sa	23

počet hlasujúcich	21
počet kladných hlasov	21
počet záporných hlasov	0
zdržali sa	0

Členovia VR SvF UNIZA pomocou hlasovacieho formulára v OnVote počtom hlasov 21 **schválili** program zasadnutia Vedeckej rady SvF UNIZA dňa 15.04.2021.

## Ad 2)

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 inžinierske konštrukcie a dopravné stavby **Ing. Dušan Jandačka, PhD.**, vedecko-výskumný pracovník na Katedre cestného stavitel'stva SvF UNIZA. Vedúci katedry cestného stavitel'stva prof. Čelko ako aj predseda VR prof. Drusa predstavili Ing. Dušana Jandačku, PhD., jeho vedecko-výskumnú a publikačnú činnosť a tiež pedagogickú činnosť na katedre. Predseda VR skonštatoval, že menovaný predložil všetky predpísané materiály, ktoré prerokovala s pozitívnym výsledkom stála interná komisia SvF UNIZA pre posudzovanie habilitácií a inaugurácii (v súlade s usmernením rektora UNIZA). Predloženie žiadosti o začatie habilitačného konania odporučil aj prorektor pre vedecko-výskumnú činnosť UNIZA, prof. Ing. Pavol Rafajdus, PhD.

Predseda VR následne oboznámil členov vedeckej rady s názvom habilitačnej práce a habilitačnej prednášky „**Vplyv cestnej dopravy na produkciu tuhých častíc do ovzdušia**“ a jej tézami

- cestná doprava ako zdroj tuhých častíc,
- stanovenie koncentrácie, distribúcie, morfológie a chemického zloženia tuhých častíc,
- analýza dát s cieľom identifikovať cestnú dopravu ako zdroj tuhých častíc.

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. Ján Čelko, CSc.**  
Katedra cestného stavitel'stva  
Stavebná fakulta  
Žilinská univerzita v Žiline  
Univerzitná 8215/1  
010 26 Žilina

**Členovia:** **MUDr. Martin Kapsný, PhD., MPH**  
riaditeľ  
RÚVZ Žilina  
V. Spanyola 27  
011 71 Žilina

**doc. Ing. Brigita Salaiová, CSc.**  
Stavebná fakulta  
Ústav inžinierskeho stavitel'stva  
TU Košice  
Vysokoškolská 39  
042 00 Košice

**Oponenti:**     **prof. RNDr. Adriana Eštoková, PhD.**  
Stavebná fakulta  
Ústav environmentálneho inžinierstva  
TU Košice  
Vysokoškolská 39  
042 00 Košice

**doc. Ing. Petr Jančík, Ph.D.**  
Fakulta materiálovo technologická,  
Katedra ochrany životného prostredia v priemysle  
VŠB TU Ostrava  
7. listopadu 2172/15  
708 00 Ostrava-Poruba  
Česká republika

**doc. Ing. Michal Holubčík, PhD.**  
Katedra energetickej techniky  
SjF UNIZA  
Univerzitná 8215/1  
010 26 Žilina

Pred spustením hlasovania predseda VR otvoril diskusiu, v ktorej ako prvá vystúpila doc. Sitányiová, ktorá vyzdvihla mimoriadne aktivity Ing. Jandačku, PhD. v príprave zahraničných projektov Horizon 2020. Prof. Mikolaj vyslovil pripomienku, týkajúcu sa názvu habilitačnej práce, či by nebolo vhodné upraviť jej názov tak, aby bolo jasné, že práca jednoznačne patrí do odboru inžinierske konštrukcie a dopravné stavby. V tejto súvislosti prof. Dvořák navrhol nahradiť slovné spojenie „cestnej dopravy“ spojením „cestnej infraštruktúry“. Prof. Decký k tejto téme poznamenal, že uvedený názov bol zmenený po internej obhajobe na katedre a jednomyseľne schválený stálou internou komisiou SvF UNIZA pre posudzovanie habilitácií a inaugurácií. Diskusiu ukončil predseda VR vyjadrením, že dôležité bude posúdenie názvu oponentmi a tiež habilitačnou komisiou. Odporučí habilitantovi, aby sa na habilitačnej prednáške pred VR SvF UNIZA zameral na tézu - stanovenie koncentrácie, distribúcie, morfológie a chemického zloženia tuhých častíc. Následne vyzval členov vedeckej rady k hlasovaniu.

VR SvF UNIZA rozhodla o návrhu na vymenovanie oponentov a členov komisie pre habilitačné konanie Ing. Dušana Jandačku, 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	24
počet hlasujúcich	22

Meno	komisia	súhlasím	nesúhlasím	zdržím sa
prof. Ing. Ján Čelko, CSc.	predseda komisie	21	1	0
MUDr. Martin Kapasný, PhD., MPH	člen komisie	21	1	0
doc. Ing. Brigita Salaiová, CSc.	člen komisie	21	1	0
prof. RNDr. Adriana Eštoková, PhD.	oponent	21	0	1
doc. Ing. Petr Jančík, Ph.D.	oponent	21	1	0
doc. Ing. Michal Holubčík, PhD.	oponent	19	0	3

VR SvF UNIZA **schválila** návrh na vymenovanie oponentov a členov komisie pre habilitačné konanie Ing. Dušana Jandačku, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania inžinierske konštrukcie a dopravné stavby.

### **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 inaugurácií. 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.

**Ad 4)**

Predseda VR predstavil 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.

Po predstavení návrhu otvoril diskusiu, v ktorej vystúpili viacerí členovia vedeckej rady. Diskusia sa týkala najmä parametrov uvedených v základných požiadavkách kritérií a to hlavne uvedenia Hirschovho indexu podľa Scopus/WoS, počtu ohlasov (citácií) registrovaných v Scopus alebo WoS, počtu dobrovzdaní od profesorov a výskumných pobytov alebo stáží na zahraničnom pracovisku.

VR SvF UNIZA rozhodla o návrhu 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 nasledovne:

*Výsledok hlasovania VR SvF UNIZA:*

počet členov VR	29
počet prítomných členov	27
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	27
počet prezentujúcich sa	24
počet hlasujúcich	24
počet kladných hlasov	21
počet záporných hlasov	0
zdržali sa	3

VR SvF UNIZA **schválila** 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 a odporučila predsedovi VR predložiť návrh kritérií na schválenie do VR UNIZA.

**Ad 5)**

Predseda VR vyzval prodekanu pre študijnú a pedagogickú činnosť doc. Kúdelčíkovú, aby členom VR predniesla prezentáciu o zosúladení študijných programov SvF UNIZA na nové štandardy a tiež informáciu o príprave nového študijného programu. Doc. Kúdelčíková v rámci prezentácie informovala o plánovanom zosúladení študijných programov na SvF UNIZA s novými štandardami zverejnenými SAAVŠ. Následne predstavila nový pripravovaný študijný program s pracovným názvom „Inteligentné mestá“, uviedla kľúčové témy a ciele tohto programu ako aj možnosti uplatnenia sa jeho absolventov v praxi. Predseda VR na konci prezentácie poznamenal, že pred schválením uvedeného študijného programu budú ešte potrebné vyjadrenia odborníkov z praxe a profesijných združení, ktorí vyhodnotia, či bude študijný program v praxi prínosom.

**Ad 6)**

Predseda VR predstavil členom vedeckej rady osobnosť prof. Ing. Jána Bujňáka, CSc. a priblížil jeho dlhoročné pôsobenie v rámci Žilinskej univerzity v Žiline. Zhodnotil jeho prínos vo vzdelávacej a vedeckej činnosti a vyzdvihol jeho zásluhy o rozvoj univerzity, fakulty na domácej i zahraničnej pôde. Predstavil jeho členstvá v rôznych domácich a zahraničných organizáciách a prehľad získaných ocenení a vyznamenaní. Do diskusie sa zapojili viacerí členovia VR, ktorí svojimi vstupmi vyzdvihli kvality prof. Bujňáka a podporili návrh na jeho vymenovanie za „profesor emeritus“ UNIZA.

VR SvF UNIZA rozhodla o návrhu na udelenie čestného titulu „profesor emeritus“ pre prof. Ing. Jána Bujňáka, CSc. v tajnom hlasovaní nasledovne:

#### Výsledok hlasovania VR SvF UNIZA:

počet členov VR	29
počet prítomných členov	27
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	26
počet prezentujúcich sa	22
počet hlasujúcich	21
počet kladných hlasov	21
počet záporných hlasov	0
zdržali sa	0

(prof. Ing. Ján Bujňák, CSc., ako riadny člen VR SvF UNIZA v súlade s Rokovacím poriadkom VR SvF UNIZA, čl. 5, ods. 3, *nehlasoval*).

VR SvF UNIZA **schválila** návrh, aby bol udelený čestný titul „profesor emeritus“ Žilinskej univerzity v Žiline prof. Ing. Jánovi Bujňákovi, CSc. Predseda VR SvF UNIZA v súlade s ustanoveniami Smernice č. 35 „Zásady udeľovania čestného titulu „profesor emeritus“ na Žilinskej univerzite“ predloží tento návrh rektorovi Žilinskej univerzity v Žiline.

#### Ad 7)

Dekan SvF UNIZA prof. Ing. Marián Drusa, PhD. predložil členom VR „Výročnú správu o činnosti SvF UNIZA za rok 2020“, pričom informoval o:

- personálnej štruktúre fakulty,
- kvalifikačnej štruktúre fakulty,
- vzdelávacej činnosti a doktorandskom štúdiu,
- vedeckovýskumnej činnosti,
- riešených a podaných projektoch (VEGA, KEGA, APVV, zahraničných výskumných projektoch, projektoch štrukturálnych fondov),
- publikačnej činnosti fakulty,
- študentskej vedecko-odbornej činnosti,
- medzinárodnej spolupráci, mobilitách a zahraničných edukačných projektoch,
- spolupráci s praxou a regiónom,
- rozvojových zámeroch fakulty.

VR SvF UNIZA **vzala na vedomie** „Výročnú správu Stavebnej fakulty UNIZA za rok 2020“.

#### Ad 8)

V závere VR prof. Benko vyjadril poďakovanie vedeniu SvF UNIZA a tiež Ing. Františkovi Bahledovi, PhD. za spoluprácu a poskytnutie priestorov laboratórií študentovi doktorandského štúdia zo SvF STU Bratislava, pre vykonávanie nevyhnutných meraní týkajúcich sa jeho dizertačnej práce. Dekan SvF s potešením prijal poďakovanie a zdôraznil dôležitosť spolupráce medzi jednotlivými fakultami.

Rokovanie VR ukončil jej predseda a poďakoval členom vedeckej rady za ich aktívnu účasť a spoluprácu počas videokonferenčného rokovania VR. Najbližšie plánované zasadnutie VR SvF UNIZA bude v júni t. r., o spôsobe rokovania VR budú jej členovia včas oboznámení.

prof. Ing. Marián Drusa, PhD., v.r.  
predseda VR SvF UNIZA

Zapísala: Ing. Andrea Husáriková