



10612/2023

## Z Á Z N A M

z rokovania Vedeckej rady Stavebnej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline,  
konanej dňa **1. júna 2023** od 9:30 hod. v zasadacej sieni Vedeckej rady UNIZA hybridnou formou

Počet členov vedeckej rady	28
Počet prítomných členov	18
Počet prítomných členov online	3
Počet ospravedlnených členov	7

Ospravedlnení: prof. Čelko, Ing. Bujňák, PhD., Ing. Rybárik, prof. Sága, doc. Sitányiová,  
Ing. Šinály, RNDr. Tupý

Z celkového počtu 28 riadnych členov Vedeckej rady Stavebnej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline (ďalej „VR SvF UNIZA“) bolo prítomných 21 členov, t. j. viac ako 2/3 členov. Podľa rokovacieho poriadku VR SvF UNIZA bola vedecká rada uznášaniaschopná.

### Program rokovania:

1. Otvorenie a schválenie programu zasadnutia Vedeckej rady SvF UNIZA
2. Návrh na udelenie vedecko-pedagogického titulu docent Ing. Petre Bujňákovej, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania inžinierske konštrukcie a dopravné stavby - predložil dekan SvF.
3. Doplnenie výberového predmetu seminár z teoretickej mechaniky do študijných plánov v 1. ročníku bakalárskeho štúdia - predložil dekan SvF.
4. Rôzne

### Ad 1)

Zasadnutie vedeckej rady (ďalej „VR“) otvoril a viedol jej predseda a zároveň dekan SvF UNIZA prof. Ing. Marián Drusa, PhD. Členovia VR SvF UNIZA boli v dostatočnom predstihu oboznámení s materiálmi a prílohami k jednotlivým bodom rokovania, ktoré boli zverejnené v systéme MS Teams. Aklamačné aj tajné hlasovania k jednotlivým bodom programu boli realizované cez aplikáciu OnVote. V úvode VR jej predseda privítal prítomných členov a navrhol skrutátorov VR doc. Ing. Máriu Kúdelčíkovú, PhD. a doc. Ing. Daniela Papána, PhD. Následne zahájil hlasovanie na ich schválenie a hlasovanie na schválenie programu VR.

Počet členov vedeckej rady	28
Počet prítomných členov	20
Počet členov oprávnených hlasovať	20

### Výsledok tajného hlasovania – Schválenie skrutátorov VR SvF UNIZA:

	doc. Ing. Mária Kúdelčíková, PhD.	doc. Ing. Daniel Papán, PhD.
<b>súhlasím:</b>	20	19
<b>nesúhlasím:</b>	0	0
<b>zdržiavam sa:</b>	0	1

## Výsledok aklamačného hlasovania – Schválenie programu VR SvF UNIZA:

súhlasím:	20
nesúhlasím:	0
zdržiavam sa:	0

Na základe výsledkov hlasovania VR SvF UNIZA počtom hlasov 20 **schválila** doc. Kúdelčíkovú a počtom hlasov 19 doc. Papána za skrutátorov VR a počtom hlasov 20 **schválila** program Vedeckej rady SvF UNIZA dňa 1. 6. 2023.

### Ad 2)

Predseda VR prof. Drusa informoval, že habilitačná prednáška **Ing. Petry Bujňákovej, PhD.** na tému „**Experimentálna analýza kotevných systémov mostov v havarijnom stave**“ a obhajoba habilitačnej práce menovanej Ing. Petry Bujňákovej, PhD. s názvom „**Vybrané problémy prvej generácie kotevných systémov v prefabrikovaných predpätých mostoch**“, v zmysle Vyhlášky č. 246/2019 Z.z. Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky z 22. júla 2019 o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov a umelecko-pedagogických titulov docent a profesor v znení neskorších predpisov a Smernice UNIZA č. 211 „Postup získavania vedecko-pedagogických titulov a umelecko-pedagogických titulov docent a profesor na Žilinskej univerzite v Žiline“, sa konala dňa 24. mája 2023. Následne udelil slovo predsedovi habilitačnej komisie prof. Ing. Josefovi Vičanovi, CSc., ktorý predstavil habilitantku Ing. Petru Bujňákovú, PhD., a požiadal ju, aby členom VR stručne predstavila svoj profil v pedagogickej, vedecko-výskumnej a publikačnej činnosti a informovala o svojich záveroch v jej habilitačnej práci.

Po vystúpení Ing. Petry Bujňákovej, PhD. predseda habilitačnej komisie prof. Vičan prečítal celkové zhodnotenie habilitačnej prednášky a obhajoby habilitačnej práce habilitantky a informoval členov VR, že habilitačnej komisii ani VR SvF UNIZA neboli doručené žiadne pripomienky ani výhrady k celému priebehu habilitačného konania. Skonštatoval, že na základe celkového zhodnotenia pedagogickej, vedecko-výskumnej a publikačnej činnosti, plnenia kritérií na vyhodnotenie splnenia podmienok získavania vedecko – pedagogického titulu „docent“ na Stavebnej fakulte Žilinskej univerzity v Žiline, oponentských posudkov, prednesenej habilitačnej prednášky, obhajoby habilitačnej práce a diskusie, habilitačná komisia v súlade s § 1 ods. 15 Vyhlášky č. 246/2019 Z.z. MŠVVaŠ SR z 22. júla 2019 o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov a umelecko-pedagogických titulov docent a profesor v znení neskorších predpisov a Smernice UNIZA č. 211 „Postup získavania vedecko-pedagogických titulov a umelecko-pedagogických titulov docent a profesor na Žilinskej univerzite v Žiline“ *odporúča* predsedovi VR SvF UNIZA udeliť Ing. Petre Bujňákovej, PhD. vedecko-pedagogický titul docent v odbore habilitačného konania a inauguračného konania *inžinierske konštrukcie a dopravné stavby*.

V diskusii vystúpili Ing. Majerský, PhD., prof. Benko, PhD. a prof. Benčat, CSc.

Po ukončení diskusie predseda VR uzavrel verejnú časť zasadnutia k tomuto bodu a VR pokračovala v neverejnom zasadnutí, na záver ktorého predseda VR vyzval jej členov k tajnému hlasovaniu:

Počet všetkých členov	28
Počet prítomných členov	21
Počet členov oprávnených hlasovať	20*

**Výsledok tajného hlasovania – S udelením vedecko-pedagogického titulu docent Ing. Petre Bujňákovej, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania inžinierske konštrukcie a dopravné stavby:**

<b>súhlasím:</b>	18
<b>nesúhlasím:</b>	0
<b>zdržiavam sa:</b>	2

\*( Ing. Petra Bujňáková, PhD., ako riadna členka VR SvF UNIZA v súlade s Rokovacím poriadkom VR SvF UNIZA, čl. 5, ods. 5, *nehlasovala*).

VR SvF UNIZA počtom hlasov 18 **schválila** návrh na udelenie vedecko-pedagogického titulu docent Ing. Petre Bujňákovovej, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania *inžinierske konštrukcie a dopravné stavby* a odporučila dekanovi SvF predložiť tento návrh rektorovi UNIZA.

### Ad 3)

Predseda VR v rámci skvalitňovania výchovy študentov SvF UNIZA v oblasti prípravy na teoretické predmety statika stavebných konštrukcií, pružnosť a plasticita a mechanika zemín, predstavil členom VR voliteľný predmet *seminár z teoretickej mechaniky*, ktorý navrhol zaradiť do učebných plánov bakalárskeho stupňa VŠ vzdelávania. Následne vyzval navrhovateľa predmetu doc. Papána, PhD. k jeho podrobnejšiemu opisu a zahájil hlasovanie:

Počet všetkých členov	28
Počet prítomných členov	21
Počet členov oprávnených hlasovať	21

### Výsledok hlasovania – Doplnenie výberového predmetu *seminár z teoretickej mechaniky* do študijných plánov v 1. ročníku bakalárskeho štúdia

<b>súhlasím:</b>	19
<b>nesúhlasím:</b>	0
<b>zdržiavam sa:</b>	2

VR SvF UNIZA počtom hlasov 19 **schválila** doplnenie **výberového predmetu *seminár z teoretickej mechaniky* do študijných plánov v 1. ročníku bakalárskeho štúdia**

### Ad 4)

Rokovanie VR ukončil jej predseda prof. Drusa poďakovaním prítomným členom vedeckej rady za ich aktívnu účasť počas rokovania a oboznámil ich s predpokladaným programom a termínom nasledujúcej vedeckej rady, ktorá by sa mala uskutočniť **v septembri 2023**. S programom a presným termínom rokovania budú členovia VR oboznámení v dostatočnom predstihu.

Po ukončení oficiálnej časti vedeckej rady predseda VR pozval všetkých prítomných na slávnostnú časť VR, pri príležitosti 70. výročia vzniku Stavebnej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline, počas ktorej odovzdal významným osobnostiam a predstaviteľom spoločností, s ktorými má Stavebná fakulta UNIZA dlhoročnú a tvorivú spoluprácu pamätne medaily k tomuto významnému výročiu.

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

Zapísala: Ing. Andrea Husáriková  
V Žiline dňa 1. 6. 2023