



11981/2024

## Z Á Z N A M

z rokovania Vedeckej rady Stavebnej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline,  
konanej dňa **6. júna 2024** od 9:30 hod. v zasadacej sieni Vedeckej rady UNIZA

Počet členov vedeckej rady	27
Počet prítomných členov prezenčne	16
Počet prítomných členov online	5
Počet ospravedlnených členov	6

Ospravedlnení: prof. Vičan, prof. Poliak, doc. Bujňáková, Ing. Bujňák, PhD., Ing. Majerský, PhD., Ing. Šinály

Z celkového počtu 27 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  
- predkladá dekan SvF.
2. Návrh na udelenie vedecko-pedagogického titulu *docent* Ing. Marekovi Drličiakovi, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania inžinierske konštrukcie a dopravné stavby  
- predkladá dekan SvF.
3. Návrh na udelenie vedecko-pedagogického titulu *docent* Ing. Ľubošovi Remekovi, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania stavebníctvo  
- predkladá dekan SvF.
4. Návrh na vymenovanie oponentov a členov komisie pre habilitačné konanie Ing. Jozefa Gocála, PhD.  
- predkladá dekan SvF.
5. Návrh na vymenovanie oponentov a členov komisie pre habilitačné konanie Ing. Zuzany Papánovej, PhD.  
- predkladá dekan SvF.
6. Návrh na vymenovanie doc. Ing. Magdalény Štujberovej, PhD. za členku pracovnej skupiny pre študijný program 3. stupňa vzdelávania – teória a konštrukcie inžinierskych stavieb v študijnom odbore stavebníctvo na SvF UNIZA  
- predkladá dekan SvF.
7. Návrh na vymenovanie nových členov komisií štátnych skúšok bakalárskeho štúdia na SvF UNIZA  
- predkladá dekan SvF.
8. Návrh na zaradenie nového výberového predmetu s názvom *zmiešaný intenzívny program (BIP-M)* do študijných programov 2. stupňa na SvF UNIZA  
- predkladá dekan SvF.
9. 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 predseda privítal prítomných členov a za skrutátorov aktuálnej VR navrhol doc. Mgr. Danu Sitányiovú, PhD. a doc. Ing. Jaroslava Odrobiňáka, PhD. Následne zahájil hlasovanie na ich schválenie a hlasovanie na schválenie programu VR.

Počet všetkých členov	27
Počet prítomných členov	21
Počet členov oprávnených hlasovať	21
Nehlasovali	1

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

	doc. Mgr. Dana Sitányiová, PhD.	doc. Ing. Jaroslav Odrobiňák, PhD
súhlasím:	20	20
nesúhlasím:	0	0
zdržiavam sa:	0	0

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

súhlasím:	20
nesúhlasím:	0
zdržiavam sa:	0

Na základe výsledkov tajného hlasovania VR SvF UNIZA počtom hlasov 20 **schválila** doc. Sitányiovú a doc. Odrobiňáka za skrutátorov VR a počtom hlasov 20 v aklamačnom hlasovaní **schválila** program Vedeckej rady SvF UNIZA dňa 06.06.2024.

### Ad 2)

Predseda VR prof. Drusa informoval, že habilitačná prednáška Ing. **Mareka Drličičiaka, PhD.** s názvom „**Návrh prvkov dopravnej infraštruktúry s využitím dopravných modelov**“ a obhajoba jeho habilitačnej práce s názvom „**Aplikácia dopravných modelov pri optimalizácii návrhu dopravnej infraštruktúry**“, sa 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 v zmysle Smernice UNIZA č. 211 „Postup získavania vedecko-pedagogických titulov a umelecko-pedagogických titulov docent a profesor na Žilinskej univerzite v Žiline“ konala dňa **30. mája 2024**. Následne, ako predseda habilitačnej komisie, predstavil habilitanta Ing. Mareka Drličičiaka, PhD. a požiadal ho, aby členom VR stručne predstavil svoj profil v pedagogickej, vedecko-výskumnej a publikačnej činnosti a informoval o svojich záveroch v habilitačnej práci.

Po vystúpení Ing. Mareka Drličičiaka, PhD. predseda habilitačnej komisie prof. Drusa prečítal celkové zhodnotenie habilitačnej prednášky zo dňa 30. mája 2024 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 a diskusie, habilitačná komisia v súlade s § 1 ods. 15 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 odporúča predsedovi VR SvF UNIZA udeliť Ing. Marekovi Drličiakovi, PhD. vedecko-pedagogický titul *docent* v odbore habilitačného konania a inauguračného konania *inžinierske konštrukcie a dopravné stavby*.

V diskusii vystúpili prof. Mikolaj, prof. Drusa.

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	27
Počet prítomných členov	21
Počet členov oprávnených hlasovať	21
Nehlasovali	2

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

<b>súhlasím:</b>	19
<b>nesúhlasím:</b>	0
<b>zdržiam sa:</b>	0

VR SvF UNIZA v tajnom hlasovaní počtom hlasov 19 **schválila** návrh na udelenie vedecko-pedagogického titulu *docent* Ing. Marekovi Drličiakovi, 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 prof. Drusa informoval, že habilitačná prednáška Ing. Ľuboša Remeka, PhD. s názvom „**Výskum životného cyklu vozoviek a degradačné modely prevádzkovej spôsobilosti vozovky**“ a obhajoba jeho habilitačnej práce „**Ekonomické hodnotenie životného cyklu vozoviek a jeho implementácia v rozhodovacích a informačných systémoch správcu cestnej siete**“ sa 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 v zmysle Smernice UNIZA č. 211 „Postup získavania vedecko-pedagogických titulov a umelecko-pedagogických titulov docent a profesor na Žilinskej univerzite v Žiline“ konala dňa **30. mája 2024**. Následne vyzval predsedu habilitačnej komisie prof. Ing. Jána Čelka, CSc., aby predstavil habilitanta Ing. Ľuboša Remeka, PhD., ktorého po predstavení predsedom habilitačnej komisie požiadal, aby členom VR stručne predstavil svoj profil v pedagogickej, vedecko-výskumnej a publikačnej činnosti a informoval o svojich záveroch v habilitačnej práci.

Po vystúpení Ing. Ľuboša Remeka, PhD. predseda habilitačnej komisie prof. Čelko prečítal celkové zhodnotenie habilitačnej prednášky zo dňa 30. mája 2024 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 a diskusie, habilitačná komisia v súlade s § 1 ods. 15 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 odporúča predsedovi VR SvF UNIZA udeliť Ing. Ľubošovi Remekovi, PhD. vedecko-pedagogický titul *docent* v odbore habilitačného konania a inauguračného konania *stavebníctvo*.

V diskusii vystúpili prof. Mikolaj, prof. Drusa, doc. Remišová, prof. Benčat

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	27
Počet prítomných členov	21
Počet členov oprávnených hlasovať	21

**Výsledok tajného hlasovania – S udelením vedecko-pedagogického titulu *docent* Ing. Ľubošovi Remekovi, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania *stavebníctvo*:**

<b>súhlasím:</b>	18
<b>nesúhlasím:</b>	0
<b>zdržiam sa:</b>	3

VR SvF UNIZA v tajnom hlasovaní počtom hlasov 18 **schválila** návrh na udelenie vedecko-pedagogického titulu *docent* Ing. Ľubošovi Remekovi, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania *stavebníctvo* a odporučila dekanovi SvF predložiť tento návrh rektorovi UNIZA.

#### **Ad 4)**

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. Jozef Gocál, PhD., odborný asistent na Katedre stavebných konštrukcií a mostov SvF UNIZA. V úvode prezentácie predseda VR predstavil Ing. Jozefa Gocála, PhD., jeho vedecko-výskumnú a publikačnú činnosť a tiež pedagogickú činnosť na katedre. Následne vyzval doc. Ing. Jaroslava Odrobiňáka, PhD. aby VR podal doplňujúce informácie o habilitantovi. Predseda VR skonštatoval, že menovaný predložil všetky predpísané materiály, ktoré s pozitívnym výsledkom prerokovala Fakultná hodnotiacia komisia pre posudzovanie habilitačných konaní a inauguračných konaní na SvF UNIZA (v súlade s usmernením rektora UNIZA) a predloženie žiadosti o udelenie vedecko-pedagogického titulu *docent* po kontrole predložených materiálov a splnení všetkých povinných kritérií odporučil aj prorektor pre vedecko-výskumnú činnosť UNIZA, prof. Ing. Pavol Rafajdus, PhD.

Predseda VR následne oboznámil členov VR s názvom habilitačnej práce „**Skutočné pôsobenie vybraných detailov oceľových a kombinovaných dreveno-ocelových mostných sústav**“ a navrhnutými témami habilitačnej prednášky:

- **Odolnosť priečne namáhaných spojov drevených konštrukcií kolíkového typu**
- **Vzperná odolnosť tlačných a ohýbaných drevených prvkov**
- **Posúdenie únavovej odolnosti oceľových mostov**

Po predstavení tém habilitačnej prednášky predložil návrh na schválenie zloženia habilitačnej komisie a oponentov: (podľa Vyhlášky MŠ VVaŠ SR č. 246/2019 Z. z. § 1, ods. 8 a 9)

**Predseda:** **prof. Ing. Marián Drusa, PhD.**

Katedra geotechniky  
Stavebná fakulta UNIZA  
Univerzitná 8215/1  
010 26 Žilina

**Členovia:** **prof. Ing. Vincent Kvočák, CSc.**

Oddelenie nosných konštrukcií a inteligentných adaptívnych sústav  
Ústav inžinierskych konštrukcií a dopravných stavieb  
Technická univerzita v Košiciach  
Vysokoškolská 4  
042 00 Košice

**doc. Ing. Rudolf Ároch, PhD.**

Katedra kovových a drevených konštrukcií  
Stavebná fakulta, STU Bratislava  
Radlinského 11  
810 05 Bratislava

**Oponenti:** **prof. Ing. Jaroslav Sandanus, PhD.**

Vedúci katedry  
Katedra kovových a drevených konštrukcií  
Stavebná fakulta, STU Bratislava  
Radlinského 11  
810 05 Bratislava

**doc. Ing. Ján Kanócz, CSc.**

Katedra architektúry  
Fakulta umení  
Technická univerzita v Košiciach  
Watsonova 1561/4  
042 00 Košice-Sever

**doc. Ing. Milan Šmak, Ph.D.**

Vedúci ústavu  
Ústav kovových a drevených konštrukcií  
Fakulta stavební  
Vysoké učení technické v Brně  
Veveří 331/95  
602 00 Brno, Česká republika

Po predstavení jednotlivých členov habilitačnej komisie a oponentov predseda VR vyzval členov vedeckej rady k tajnému hlasovaniu.

Počet všetkých členov	27
Počet prítomných členov	21
Počet členov oprávnených hlasovať	21
Nehlasovali	2

**Výsledok tajného hlasovania:**

	súhlasím	nesúhlasím	zdržiam sa
prof. Ing. Marián Drusa, PhD.	18	0	1

<b>prof. Ing. Vincent Kvočák, CSc.</b>	17	0	2
<b>doc. Ing. Rudolf Ároch, PhD.</b>	19	0	0
<b>prof. Ing. Jaroslav Sandanus, PhD.</b>	19	0	0
<b>doc. Ing. Ján Kanócz, CSc.</b>	19	0	0
<b>doc. Ing. Milan Šmak, Ph.D.</b>	19	0	0

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

Po vyhlásení výsledkov hlasovania predseda VR zahájil hlasovanie na schválenie témy habilitačnej prednášky.

Počet všetkých členov	27
Počet prítomných členov	21
Počet členov oprávnených hlasovať	21
Nehlasovali	1

#### Výsledok aklamačného hlasovania:

Téma habilitačnej prednášky	Počet hlasov
<b>Odolnosť priečne namáhaných spojov drevených konštrukcií kolíkového typu</b>	13
Vzperná odolnosť tlačných a ohýbaných drevených prvkov	7
Posúdenie únavovej odolnosti oceľových mostov	0

VR SvF UNIZA v aklamačnom hlasovaní počtom hlasov 13 **schválila** tému habilitačnej prednášky Ing. Jozefa Gocála, PhD.: **Odolnosť priečne namáhaných spojov drevených konštrukcií kolíkového typu**.

#### Ad 5)

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 podala žiadosť o udelenie vedecko-pedagogického titulu *docent* v odbore habilitačného konania a inauguračného konania *inžinierske konštrukcie a dopravné stavby* Ing. **Zuzana Papánová, PhD.**, odborná asistentka na Katedre stavebnej mechaniky a aplikovanej matematiky SvF UNIZA. V úvode prezentácie predseda VR predstavil habilitantku, jej vedecko-výskumnú a publikačnú činnosť a tiež pedagogickú činnosť na katedre. Následne vyzval doc. Ing. Máriu Kúdelčíkovú, PhD. aby VR podala doplňujúce informácie o habilitantke. Predseda VR skonštatoval, že menovaná predložila všetky predpísané materiály, ktoré s pozitívnym výsledkom prerokovala Fakultná hodnotiacia komisia pre posudzovanie habilitačných konaní a inauguračných konaní na SvF UNIZA (v súlade s usmernením rektora UNIZA) a predloženie žiadosti o udelenie vedecko-pedagogického titulu *docent* po kontrole predložených materiálov odporučil aj prorektor pre vedecko-výskumnú činnosť UNIZA, prof. Ing. Pavol Rafajdus, PhD.

Následne oboznámil členov VR s názvom habilitačnej práce „**Technická seizmicita indukovaná vybranými zdrojmi stavebnej mechanizácie**“ a navrhnutými témami habilitačnej prednášky:

- **Vlnové procesy v pružnom polpriestore a šírenie seizmických účinkov**
- **Náhodné procesy v spojitej a diskkrétnej forme a ich aplikácia v úlohách technickej seizmicity**
- **Experimentálne merania seizmickej odozvy konštrukcií**

Po predstavení tém habilitačnej prednášky predložil návrh na schválenie zloženia habilitačnej komisie a oponentov: (podľa Vyhlášky MŠ VVaŠ SR č. 246/2019 Z. z. § 1, ods. 8 a 9)

**Predseda:** **prof. Ing. Marián Drusa, PhD.**

Katedra geotechniky  
Stavebná fakulta UNIZA  
Univerzitná 8215/1  
010 26 Žilina

**Členovia:** **prof. Ing. Eva Kormaníková, PhD.**

Technická univerzita v Košiciach,  
Stavebná fakulta, Ústav inžinierskych konštrukcií a dopravných stavieb  
Vysokoškolská 4  
042 00 Košice

**prof. Ing. Milan Sokol, PhD.**

Katedra stavebnej mechaniky  
Stavebná fakulta STU v Bratislave  
Radlinského 2766/11  
810 05 Bratislava

**Oponenti:** **prof. Ing. Norbert Jendželovský, PhD.**

Stavebná fakulta STU v Bratislave  
Radlinského 2766/11  
810 05 Bratislava

**prof. Ing. David Lehký, Ph.D.**

Fakulta stavební, Ústav stavební mechaniky  
Vysoké učení technické v Brně  
Veveří 331/95  
602 00 Brno, Česká republika

**doc. Ing. Kamila Kotrasová, PhD.**

Ústav inžinierskych konštrukcií a dopravných stavieb  
Stavebná fakulta  
Technická univerzita v Košiciach,  
Stavebná fakulta  
Vysokoškolská 4  
042 00 Košice

Po predstavení členov habilitačnej komisie a oponentov habilitačnej práce predseda VR vyzval členov vedeckej rady k tajnému hlasovaniu.

Počet všetkých členov	27
Počet prítomných členov	21
Počet členov oprávnených hlasovať	21
Nehlasovali	2

**Výsledok tajného hlasovania:**

	súhlasím	nesúhlasím	zdržiavam sa
<b>prof. Ing. Marián Drusa, PhD.</b>	17	0	2
<b>prof. Ing. Eva Kormaníková, PhD.</b>	18	0	1
<b>prof. Ing. Milan Sokol, PhD.</b>	19	0	0

<b>prof. Ing. Norbert Jendželovský, PhD.</b>	19	0	0
<b>prof. Ing. David Lehký, PhD.</b>	19	0	0
<b>doc. Ing. Kamila Kotrasová, PhD.</b>	17	0	2

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

Po vyhlásení výsledkov hlasovania predseda VR zahájil hlasovanie na schválenie témy habilitačnej prednášky.

Počet všetkých členov	27
Počet prítomných členov	21
Počet členov oprávnených hlasovať	21

#### Výsledok aklamačného hlasovania:

Téma habilitačnej prednášky	Počet hlasov
<b>Vlnové procesy v pružnom polpriestore a šírenie seizmických účinkov</b>	16
Náhodné procesy v spojitej a diskkrétnej forme a ich aplikácia v úlohách technickej seizmicity	3
Experimentálne merania seizmickej odozvy konštrukcií	2

VR SvF UNIZA v aklamačnom hlasovaní počtom hlasov 16 **schválila** tému habilitačnej prednášky Ing. Zuzany Papánovej, PhD.: **Vlnové procesy v pružnom polpriestore a šírenie seizmických účinkov**.

#### Ad 6)

V zmysle vyhlášky Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky č. 244/2019 Z. z. o sústave študijných odborov Slovenskej republiky a Metodického usmernenia UNIZA č. 7/2020 „Pôsobenie odborových komisií doktorandského štúdia na Žilinskej univerzite v Žiline“ predseda VR prof. Drusa predstavil návrh na vymenovanie doc. Ing. Magdalény Štujberovej, PhD. za členku pracovnej skupiny pre študijný program 3. stupňa vzdelávania - teória a konštrukcie inžinierskych stavieb v študijnom odbore stavebníctvo na SvF UNIZA.

Po predstavení doc. Štujberovej, PhD. vyzval členov VR k tajnému hlasovaniu:

Počet všetkých členov	27
Počet prítomných členov	21
Počet členov oprávnených hlasovať	21
Nehlasovali	1

#### Výsledok tajného hlasovania:

<b>súhlasím:</b>	20
<b>nesúhlasím:</b>	0
<b>zdržiam sa:</b>	0



VR SvF UNIZA v tajnom hlasovaní počtom hlasov 20 **schválila** návrh na vymenovanie doc. Ing. Magdalény Štujberovej, PhD. za členku pracovnej skupiny pre študijný program 3. stupňa vzdelávania - teória a konštrukcie inžinierskych stavieb v študijnom odbore stavebníctvo na SvF UNIZA.

#### Ad 7)

Predseda VR SvF UNIZA predniesol návrh na vymenovanie nových členov komisií štátnych skúšok bakalárskeho štúdia na SvF UNIZA:

Katedra geodézie a kartografie

#### 1. stupeň vysokoškolského štúdia – bakalárske štúdium

študijný odbor: **geodézia a kartografia**

študijný program: **geodézia a kartografia**

**Navrhovaná členka:** Ing. Anna Seidlová, PhD.

Počet všetkých členov	27
Počet prítomných členov	21
Počet členov oprávnených hlasovať	21
Nehlasovali	3

**Výsledok tajného hlasovania:**

<b>súhlasím:</b>	16
<b>nesúhlasím:</b>	1
<b>zdržiavam sa:</b>	1

Katedra pozemného staviteľstva a urbanizmu

#### 1. stupeň vysokoškolského štúdia – bakalárske štúdium

študijný odbor: **stavebníctvo**

študijný program: *pozemné staviteľstvo*

**Navrhovaní členovia:** Ing. Marcel Zsóka, PhD.  
Ing. arch. Michal Diviš

Počet všetkých členov	27
Počet prítomných členov	21
Počet členov oprávnených hlasovať	21
Nehlasovali	3

**Výsledok tajného hlasovania:**

	<b>súhlasím</b>	<b>nesúhlasím</b>	<b>zdržiavam sa</b>
<b>Ing. Marcel Zsóka, PhD.</b>	18	0	0
<b>Ing. arch. Michal Diviš</b>	17	0	1

VR SvF UNIZA v tajnom hlasovaní **schválila** počtom hlasov 16 **Ing. Annu Seidlovú, PhD.**, počtom hlasov 18 **Ing. Marcela Zsóku, PhD.** a počtom hlasov 17 **Ing. arch. Michala Diviša** za členov komisie štátnych skúšok bakalárskeho štúdia na príslušných katedrách SvF UNIZA.

#### Ad 10)

Dekan SvF UNIZA predložil členom VR SvF návrh na zaradenie výberového predmetu *zmiešaný intenzívny program ((BIP-M)* do študijných programov 2. stupňa štúdia na SvF UNIZA. Požiadal

p. prodekanu pre študijnú a pedagogickú činnosť doc. Ing. Máriu Kúdelčíkovú, PhD., aby predstavila obsah a cieľ uvedeného predmetu. V diskusii vystúpili prof. Mikolaj, doc. Ižvotová.

Následne zahájil hlasovanie:

Počet všetkých členov	27
Počet prítomných členov	21
Počet členov oprávnených hlasovať	21
Nehlasovali	2

**Výsledok hlasovania:**

<b>súhlasím:</b>	19
<b>nesúhlasím:</b>	0
<b>zdržiam sa:</b>	0

VR SvF UNIZA v aklamačnom hlasovaní počtom hlasov 19 **schválila** zaradenie výberového predmetu *zmiešaný intenzívny program (BIP-M)* do študijných programov 2. stupňa štúdia na SvF UNIZA.

**Ad 11)**

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 **4. júla 2024**. S programom rokovania budú členovia VR oboznámení v dostatočnom predstihu.

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

Zapísala: Ing. Andrea Husáriková  
V Žiline dňa 6. júna 2024