

Stavebná fakulta STU v Bratislave

Zápisnica zo zasadnutia Vedeckej rady 22.11.2019

PRÍTOMNÍ: podľa prezenčnej listiny

Program:

1. Otvorenie.
2. Návrh na udelenie titulu docent Ing. Mariánovi Marčišovi, PhD.
3. Návrh na udelenie titulu docent Ing. Monike Súľovskej, PhD.
4. Návrh na udelenie titulu docent Ing. Rastislavovi Ingelimu, PhD.
5. Návrh na udelenie čestného titulu profesor emeritus prof. Ing. Ivanovi Balážovi, PhD.
6. Návrh na udelenie čestného titulu profesor emeritus prof. Ing. Jánovi Heftymu, PhD.
7. Návrh členov do komisií VEGA
8. Dlhodobý zámer rozvoja Stavebnej fakulty STU v Bratislave na obdobie od roku 2019
9. Harmonogram zasadnutí VR v LS 2019/2020

K BODU 1: Otvorenie

1. Zasadnutie VR otvoril a viedol jej predseda prof. Ing. Stanislav Unčík, PhD., konštatoval uznášaniaschopnosť VR. Prezenčná listina je prílohou originálu zápisnice.
2. Vedecká rada schválila prof. Ing. Jozefa Hrašku, PhD. a prof. Ing. Štefana Stanka, PhD. za overovateľov zápisnice; prof. RNDr. Jozefa Širáňa, DrSc. a doc. Ing. Petra Makýša, PhD. za skrutátorov.

K BODU 2: Návrh na udelenie titulu docent Ing. Mariánovi Marčišovi, PhD.

Návrh predložil predseda habilitačnej komisie prof. Ing. Juraj Janák, PhD. z Katedry geodetických základov SvF STU v Bratislave.

Vedecká rada fakulty nedostala žiadne pripomienky ani výhrady k celému priebehu habilitačného konania a k postupu, ktorý je ustanovený zákonom o vysokých školách a vyhláškou 246/2019 z 22. 07. 2019 o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor.

Ing. Marián Marčiš, PhD. vo svojom vystúpení prezentoval svoju doterajšiu pedagogickú a vedeckovýskumnú činnosť a oboznámil členov Vedeckej rady s tézami obhájenej habilitačnej práce s názvom *Atypické prípady fotogrametrického merania kultúrneho dedičstva*.

Diskusia bola zameraná na odbornú problematiku prednesenú uchádzačom. Lístky s otázkami, ktoré odzneli v diskusii, sú prílohou habilitačného spisu. Prof. Kopáčik nakoniec dodal, že Ing. Marčiš je príklad mladého pracovitého človeka, ktorý na sebe pracuje a keď dostane šancu, vie sa jej správne chopiť.

UZNESENIE č. 37 VR/2019

Vedecká rada Stavebnej fakulty STU v Bratislave schvaľuje návrh na udelenie titulu docent **Ing. Mariánovi Marčišovi, PhD.**, v odbore habilitačného konania a inauguračného konania geodézia a kartografia **všetkými hlasmi**.

Priebeh tajného hlasovania:

Počet členov vedeckej rady oprávnených hlasovať.....28	Počet hlasov za.....	23
Z toho 2/3.....19	Počet hlasov proti.....	0
Počet prítomných členov VR oprávnených hlasovať..23	Zdržalo sa hlasovania.....	0
Počet potrebných kladných hlasov na schválenie.....15	Počet neplatných hlasov:	0

K BODU 3: Návrh na udelenie titulu docent Ing. Monike Súľovskej, PhD.

Návrh predložil predseda habilitačnej komisie prof. Ing. Jaroslav Halvonik, PhD. z Katedry betónových konštrukcií a mostov SvF STU v Bratislave.

Vedecká rada fakulty nedostala žiadne pripomienky ani výhrady k celému priebehu habilitačného konania a k postupu, ktorý je ustanovený zákonom o vysokých školách a vyhláškou 246/2019 z 22. 07. 2019 o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor.

Ing. Monika Súľovská, PhD. vo svojom vystúpení prezentovala svoju doterajšiu pedagogickú a vedeckovýskumnú činnosť a oboznámila členov Vedeckej rady s tézami obhájenej habilitačnej práce s názvom *Hydrodynamické účinky vody na zeminy a navrhovanie ohrádzok*.

Diskusia bola zameraná na odbornú problematiku prednesenú uchádzačkou. Lístky s otázkami, ktoré odzneli v diskusii, sú prílohou habilitačného spisu.

UZNESENIE č. 38 VR/2019

Vedecká rada Stavebnej fakulty STU v Bratislave schvaľuje návrh na udelenie titulu docent **Ing. Monike Súľovskej, PhD.**, v odbore habilitačného konania a inauguračného konania inžinierske konštrukcie a dopravné stavby **väčšinou hlasov**.

Priebeh tajného hlasovania:

Počet členov vedeckej rady oprávnených hlasovať....28	Počet hlasov za.....	22
Z toho 2/3.....	Počet hlasov proti.....	1
Počet prítomných členov VR oprávnených hlasovať..23	Zdržalo sa hlasovania.....	0
Počet potrebných kladných hlasov na schválenie.....15	Počet neplatných hlasov:	0

K BODU 4: Návrh na udelenie titulu docent Ing. Rastislavovi Ingelimu, PhD.

Návrh predložil predseda habilitačnej komisie prof. Ing. Boris Bielek, PhD. z Katedry konštrukcií pozemných stavieb SvF STU v Bratislave.

Vedecká rada fakulty nedostala žiadne pripomienky ani výhrady k celému priebehu habilitačného konania a k postupu, ktorý je ustanovený zákonom o vysokých školách a vyhláškou 246/2019 z 22. 07. 2019 o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor.

Ing. Rastislav Ingeli, PhD. vo svojom vystúpení prezentoval svoju doterajšiu pedagogickú a vedeckovýskumnú činnosť a oboznámil členov Vedeckej rady s tézami obhájenej habilitačnej práce s názvom *Inovatívne riešenia na prerušenie 3-D bodových tepelných mostov v budovách*. Uchádzač popísal inovatívne riešenie ním navrhovaného kotviaceho prvku a jeho tepelnotechnické parametre.

Diskusia bola zameraná na odbornú problematiku prednesenú uchádzačom. Lístky s otázkami, ktoré odzneli v diskusii, sú prílohou habilitačného spisu.

UZNESENIE č. 39 VR/2019

Vedecká rada Stavebnej fakulty STU v Bratislave schvaľuje návrh na udelenie titulu docent **Ing. Rastislavovi Ingelimu, PhD.**, v odbore habilitačného konania a inauguračného konania pozemné stavby **všetkými hlasmi**.

Priebeh tajného hlasovania:

Počet členov vedeckej rady oprávnených hlasovať....28	Počet hlasov za.....	23
Z toho 2/3.....	Počet hlasov proti.....	0
Počet prítomných členov VR oprávnených hlasovať..23	Zdržalo sa hlasovania.....	0
Počet potrebných kladných hlasov na schválenie.....15	Počet neplatných hlasov:	0

K BODU 5: Návrh na udelenie čestného titulu profesor emeritus prof. Ing. Ivanovi Balážovi, PhD.

Na návrh doc. Ing. Rudolfa Árocha, PhD., vedúceho Katedry kovových a drevených konštrukcií, predložil dekan fakulty návrh na udelenie čestného titulu profesor emeritus prof. Ing. Ivanovi Balážovi, PhD.

UZNESENIE č. 40 VR/2019

Vedecká rada Stavebnej fakulty STU v Bratislave **súhlasí** s návrhom udeliť **prof. Ing. Ivanovi Balážovi, PhD.**, čestný titul profesor emeritus **všetkými hlasmi**.

Priebeh tajného hlasovania:

Počet členov vedeckej rady oprávnených hlasovať....28	Počet hlasov za.....	23
Z toho 2/3.....	Počet hlasov proti.....	0
Počet prítomných členov VR oprávnených hlasovať..23	Zdržalo sa hlasovania.....	0
Počet potrebných kladných hlasov na schválenie.....12	Počet neplatných hlasov:	0

K BODU 6: Návrh na udelenie čestného titulu profesor emeritus prof. Ing. Jánovi Heftymu, PhD.

Na návrh doc. Ing. Renaty Ďuračiovej, PhD., vedúcej Katedry geodetických základov, predložil dekan fakulty návrh na udelenie čestného titulu profesor emeritus prof. Ing. Jánovi Heftymu, PhD.

UZNESENIE č. 41 VR/2019

Vedecká rada Stavebnej fakulty STU v Bratislave **súhlasí** s návrhom udeliť **prof. Ing. Jánovi Heftymu, PhD.**, čestný titul profesor emeritus **všetkými hlasmi**.

Priebeh tajného hlasovania:

Počet členov vedeckej rady oprávnených hlasovať.....28	Počet hlasov za.....	23
Z toho 2/3.....19	Počet hlasov proti.....	0
Počet prítomných členov VR oprávnených hlasovať..23	Zdržalo sa hlasovania.....	0
Počet potrebných kladných hlasov na schválenie.....12	Počet neplatných hlasov:	0

K BODU 7: Návrh členov do komisií VEGA

Na základe požiadavky prorektora STU prof. Ing. Jána Szolgaya, PhD., bol členom vedeckej rady predložený návrh zástupcov fakulty v komisiách VEGA pre 8. funkčné obdobie.

UZNESENIE č. 42 VR/2019

Vedecká rada Stavebnej fakulty STU v Bratislave **súhlasí** s návrhom **členov do komisií VEGA** pre 8. funkčné obdobie, **väčšinou hlasov**:

- do komisie č. 1 - doc. RNDr. Peter Frolkovič, PhD.,
- do komisie č. 2 - prof. Ing. Kamila Hlavčová, PhD. a Ing. Juraj Papčo, PhD.
- do komisie č. 6 - prof. Ing. Andrej Šoltész, PhD., prof. Ing. Boris Bielek, PhD. a prof. Ing. Jaroslav Halvonik, PhD.

Priebeh tajného hlasovania - doc. RNDr. Peter Frolkovič, PhD.:

Počet členov vedeckej rady oprávnených hlasovať.....28	Počet hlasov za.....	23
Z toho 2/3.....19	Počet hlasov proti.....	0
Počet prítomných členov VR oprávnených hlasovať..23	Zdržalo sa hlasovania.....	0
Počet potrebných kladných hlasov na schválenie.....12	Počet neplatných hlasov:	0

Priebeh tajného hlasovania - prof. Ing. Kamila Hlavčová, PhD.:

Počet členov vedeckej rady oprávnených hlasovať.....28	Počet hlasov za.....	23
Z toho 2/3.....19	Počet hlasov proti.....	0
Počet prítomných členov VR oprávnených hlasovať..23	Zdržalo sa hlasovania.....	0
Počet potrebných kladných hlasov na schválenie.....12	Počet neplatných hlasov:	0

Priebeh tajného hlasovania - Ing. Juraj Papčo, PhD.:

Počet členov vedeckej rady oprávnených hlasovať.....28	Počet hlasov za.....	23
Z toho 2/3.....19	Počet hlasov proti.....	0
Počet prítomných členov VR oprávnených hlasovať..23	Zdržalo sa hlasovania.....	0
Počet potrebných kladných hlasov na schválenie.....12	Počet neplatných hlasov:	0

Priebeh tajného hlasovania - prof. Ing. Andrej Šoltész, PhD.:

Počet členov vedeckej rady oprávnených hlasovať.....28	Počet hlasov za.....	22
Z toho 2/3.....19	Počet hlasov proti.....	0
Počet prítomných členov VR oprávnených hlasovať..23	Zdržalo sa hlasovania.....	1
Počet potrebných kladných hlasov na schválenie.....12	Počet neplatných hlasov:	0

Priebeh tajného hlasovania - prof. Ing. Boris Bielek, PhD.:

Počet členov vedeckej rady oprávnených hlasovať.....28	Počet hlasov za.....	22
Z toho 2/3.....19	Počet hlasov proti.....	0
Počet prítomných členov VR oprávnených hlasovať..23	Zdržalo sa hlasovania.....	1
Počet potrebných kladných hlasov na schválenie.....12	Počet neplatných hlasov:	0

Priebeh tajného hlasovania - prof. Ing. Jaroslav Halvonik, PhD.:

Počet členov vedeckej rady oprávnených hlasovať.....28	Počet hlasov za 23
Z toho 2/3.....19	Počet hlasov proti 0
Počet prítomných členov VR oprávnených hlasovať..23	Zdržalo sa hlasovania 0
Počet potrebných kladných hlasov na schválenie.....12	Počet neplatných hlasov: 0

K BODU 8: Dlhodobý zámer rozvoja Stavebnej fakulty STU v Bratislave na obdobie od roku 2019

V zmysle zákona o vysokých školách, § 27 a § 30, dlhodobý zámer vo vzdelávacej, výskumnej, vývojovej, umeleckej alebo v ďalšej tvorivej činnosti fakulty a jeho aktualizáciu, vypracovaný v súlade s dlhodobým zámerom verejnej vysokej školy, predkladá dekan fakulty vedeckej rade na prerokovanie, akademickému senátu na schválenie. K predloženému materiálu neboli zaslané žiadne písomné pripomienky.

V diskusii vznikli pripomienky resp. námety na doplnenie dokumentu a na jeho formálnu úpravu. Upravený materiál s akceptovanými pripomienkami bude predložený na schválenie akademickému senátu fakulty.

UZNESENIE č. 43 VR/2019

Vedecká rada Stavebnej fakulty STU v Bratislave prerokovala Dlhodobý zámer rozvoja Stavebnej fakulty STU v Bratislave na obdobie od roku 2019 s pripomienkami a **súhlasí** s návrhom na jeho **predloženie akademickému senátu na schválenie**.

Priebeh aklamačného hlasovania:

Počet členov vedeckej rady oprávnených hlasovať.....28	Počet hlasov za 23
Z toho 2/3.....19	Počet hlasov proti 0
Počet prítomných členov VR oprávnených hlasovať..23	Zdržalo sa hlasovania 0
Počet potrebných kladných hlasov na schválenie.....12	Počet neplatných hlasov: 0

K BODU 9: Harmonogram zasadnutí VR Stavebnej fakulty STU v LS 2019/2020

Dekan oboznámil členov VR o plánovaných termínoch zasadnutí Vedeckej rady SvF STU na nasledujúci polrok. Termíny zasadnutí Vedeckej rady sú prispôsobené požiadavke rektora STU, aby zasadnutia vedeckých rád fakúlt predchádzali zasadnutiam vedeckej rady STU. Doteraz sú známe termíny zasadnutí vedeckej rady STU na rok 2020: **2. 3. 2020** a **15. 6. 2020**. V zmysle uvedeného sú termíny zasadnutí Vedeckej rady fakulty plánované na:

- **14. 02. 2020**
- **27. 05. 2020**

Následne od toho sa budú odvíjať termíny predkladania žiadostí na vymenúvacie konanie: **31. 01. 2020** a **07. 05. 2020** a termíny zasadnutí Verifikačnej komisie, na ktorej budú žiadosti posúdené: **07. 02. 2020** a **15. 05. 2020**.

Zapísala: Ing. Marcela Maliariková

prof. Ing. Stanislav Unčík, PhD.
predseda Vedeckej rady

Overili: prof. Ing. Jozef Hraška, PhD

prof. Ing. Štefan Stanko, PhD.