



KOR/8375/2018

Z Á Z N A M
z rokovania Vedeckej rady Stavebnej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline
konanej dňa 29. novembra 2018

Počet členov vedeckej rady	28
Počet prítomných členov	22
Počet ospravedlnených členov	6

Z celkového počtu 28 riadnych členov Vedeckej rady Stavebnej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline (ďalej „VR SvF UNIZA“) bolo prítomných 22 členov, t. j. viac ako 2/3 členov. Podľa rokovacieho poriadku VR SvF UNIZA bola vedecká rada uznášaniaschopná.

Program

1. Otvorenie
2. Zahájenie činnosti novej VR SvF UNIZA
3. Návrh na začatie habilitačného konania Ing. Miroslava Brodňana, PhD. v študijnom odbore 5.1.5 inžinierske konštrukcie a dopravné stavby,
4. Návrh na začatie habilitačného konania Ing. Jaroslava Odrobiňáka, PhD. v študijnom odbore 5.1.5 inžinierske konštrukcie a dopravné stavby,
5. Návrh na udelenie čestného titulu „profesor emeritus“ Žilinskej univerzity v Žiline prof. Ing. Karlovi Kováříkovi, CSc.
6. Správa o výsledkoch vzdelávania v akademickom roku 2017/2018,
7. Správa o výsledkoch prijímacieho konania na akademický rok 2018/2019,
8. Správa o štúdiu v akademickom roku 2018/2019,
9. Návrh na doplnenie člena odborovej komisie pre študijný odbor 5.1.7 aplikovaná mechanika o doc. Ing. Yvonnu Kolekovú, PhD.
10. Rôzne

Ad 1)

Zasadnutie vedeckej rady (ďalej „VR“) otvoril jej predseda a dekan SvF UNIZA prof. Ing. Marián Drusa, PhD. Privítal prítomných členov a oboznámil ich s programom rokovania. Členom VR predložil návrh na skrutátorov - doc. Ing. Agnes Iringovú, PhD. a doc. Dr. Ing. Janu Ižvoltovú. V aklamačnom hlasovaní členovia VR SvF UNIZA predložený program rokovania a návrh na skrutátorov schválili.

Ad 2)

Predseda VR informoval, že dňa 25. 10. 2018 Akademický senát SvF UNIZA v zmysle § 27, ods. 1, písmeno d) zákona 131/2002 Z.z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov schválil nové zloženie VR SvF UNIZA. Jednotlivých členov VR prof. Drusa osobne predstavil a odovzdal im dekréty o vymenovaní. Taktiež predstavil aj nových prodekanov SvF UNIZA a to doc. P. Koteša, doc. M. Kúdelčíkovú a Ing. P. Krušínskeho, PhD.

Ad 3)

Prof. Drusa informoval, že v súlade s Vyhláškou MŠ SR č. 6/2005 Z. z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor, § 1, ods. 1, 2, 3 v znení neskorších predpisov podal žiadosť o začatie habilitačného konania pre získanie titulu docent v študijnom odbore 5.1.5 inžinierske konštrukcie a dopravné stavby **Ing. Miroslav Brodňan, PhD.**, odborný asistent na Katedre stavebných konštrukcií a mostov SvF UNIZA. Prof. Drusa predstavil Ing. Miroslava Brodňana, PhD. a skonštatoval, že menovaný predložil všetky predpísané materiály, ktoré boli v súlade s usmernením rektora UNIZA, ktoré prerokovala s pozitívnym výsledkom interná hodnotiacia komisia SvF UNIZA. Predloženie žiadosti o začatie habilitačného konania odporučil aj prorektor pre vedeckovýskumnú činnosť UNIZA. Súčasne v krátkosti oboznámil s jeho pedagogickou a vedeckovýskumnou činnosťou.

Následne oboznámil členov VR SvF UNIZA s názvom habilitačnej práce, a to „**Pôsobenie degradačných činiteľov a ich vplyv na železobetónové konštrukcie**“. Zároveň predložil na schválenie návrh témy habilitačnej prednášky s rovnakým názvom „**Pôsobenie degradačných činiteľov a ich vplyv na železobetónové konštrukcie**“, ktorá bude obsahovať tézy:

- Definovanie pôsobenia degradačných činiteľov na železobetónové konštrukcie.
- Aplikácia dostupných nedeštruktívnych a deštruktívnych metód na hodnotenie pôsobenia environmentálneho zaťaženia na železobetónové konštrukcie.
- Determinácia pôsobenia environmentálneho a teplotného zaťaženia z výsledkov laboratórneho a in situ monitorovania.
- Výber vhodných spôsobov ochrany povrchu betónu proti pôsobeniu degradačných činiteľov s cieľom overiť odolnosť použitých ochranných náterov.

Taktiež predložil na schválenie návrh na zloženie habilitačnej komisie a oponentov: (podľa Vyhl. MŠ SR č. 6/2005 z 8. 12. 2004 § 1, ods. 8 a 9)

Predseda: **prof. Ing. Ján Bujňák, CSc.**
Katedra stavebných konštrukcií a mostov
Stavebná fakulta UNIZA
Univerzitná 8215/1
010 26 Žilina

Členovia: **prof. Dipl.-Ing. Dr. Vladimír Benko, PhD.**
Katedra betónových konštrukcií a mostov
Stavebná fakulta STU v Bratislave
Radlinského 11
810 05 Bratislava

doc. Ing. Jan Vaněrek, Ph.D.

Ústav technológie stavebných hmôt a dílčů
Fakulta stavební VUT Brno
Vevěří 331/95
602 00 Brno
Česká republika

Oponenti:

prof. Ing. Juraj Bilčík, PhD.

Katedra betónových konštrukcií a mostov
Stavebná fakulta
STU Bratislava
Radlinského 11
810 05 Bratislava

prof. Ing. Rostislav Drochytka, CSc., MBA

Ústav technológie stavebných hmôt a dílčů
Fakulta stavební
VUT Brno
Vevěří 331/95
602 00 Brno
Česká republika

doc. Ing. Tomáš Klečka, CSc.

Kloknerův ústav ČVUT Praha
ČVUT Praha
Šolínova 7
166 08 Praha 6
Česká republika

VR SvF UNIZA rozhodla o návrhu na začatie habilitačného konania v tajnom hlasovaní.

Výsledok tajného hlasovania VR SvF UNIZA:

počet členov VR	28
počet prítomných členov	22
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	22
počet kladných hlasov	22
počet záporných hlasov	0
počet neplatných hlasov	0
zdržali sa	0

VR SvF UNIZA **schválila** návrh na začatie habilitačného konania Ing. Miroslava Brodňana, PhD. pre získanie vedecko-pedagogického titulu **docent** v študijnom odbore 5.1.5 inžinierske konštrukcie a dopravné stavby a **vyjadrila súhlas** s **témou habilitačnej prednášky** a **so zložením habilitačnej komisie a oponentmi**.

Ad 4)

Predseda VR SvF informoval, že v súlade s Vyhláškou MŠ SR č. 6/2005 Z. z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor, § 1, ods. 1, 2, 3 v znení neskorších predpisov, podal žiadosť o začatie habilitačného konania pre získanie titulu docent v študijnom odbore 5.1.5 inžinierske konštrukcie a dopravné stavby **Ing. Jaroslav Odrobiňák, PhD.**, odborný asistent na Katedre stavebných konštrukcií a mostov SvF UNIZA. Prof. Drusa

predstavil Ing. Jaroslava Odrobiňáka, PhD. a skonštatoval, že menovaný predložil všetky predpísané materiály, ktoré boli v súlade s usmernením rektora UNIZA, ktoré prerokovala s pozitívnym výsledkom interná hodnotiacia komisia SvF UNIZA. Predloženie žiadosti o začatie habilitačného konania odporučil aj prorektor pre vedeckovýskumnú činnosť UNIZA. Súčasne v krátkosti oboznámil s jeho pedagogickou a vedeckovýskumnou činnosťou.

Taktiež oboznámil členov VR SvF UNIZA s názvom habilitačnej práce, a to „**Pôsobenie spriahnutých oceľobetónových mostov a ich globálna analýza**“ a zároveň predložil na schválenie návrh témy habilitačnej prednášky s názvom „**Pôsobenie spriahnutých oceľobetónových mostov a ich globálna analýza**“, ktorá bude obsahovať tézy:

- Pôsobenie spriahnutých oceľobetónových mostov a ich globálna analýza
- Navrhovanie spriahnutých oceľobetónových mostov

Následne predložil na schválenie návrh na zloženie habilitačnej komisie a oponentov: (podľa Vyhl. MŠ SR č. 6/2005 z 8. 12. 2004 § 1, ods. 8 a 9)

Predseda: **prof. Ing. Ján Bujňák, CSc.**
Katedra stavebných konštrukcií a mostov
Stavebná fakulta UNIZA
Univerzitná 8215/1
010 26 Žilina

Členovia: **prof. Dipl.-Ing. Dr. Vladimír Benko, PhD.**
Katedra betónových konštrukcií a mostov
Stavebná fakulta STU v Bratislave
Radlinského 11
810 05 Bratislava

doc. Ing. Antonín Lokaj, Ph.D.
Katedra konštrukcií
Fakulta stavební
VŠB – Technická univerzita Ostrava
Ludvíka Podéště 1875/17
708 33 Ostrava – Poruba
Česká Republika

doc. Ing. Rudolf Ároch, PhD. (náhradný člen)
Katedra kovových a drevených konštrukcií
Stavebná fakulta
Slovenská technická univerzita v Bratislave
Radlinského 11
810 05 Bratislava

Oponenti: **prof. Ing. Marcela Karmazínová, CSc.**
Ústav kovových a drevených konštrukcií
Fakulta stavební
Vysoké učení technické v Brně
Veveří 331/95
602 00 Brno
Česká republika

prof. Ing. Vincent Kvočák, PhD.

Stavebná fakulta
Technická univerzita v Košiciach
Vysokoškolská 4
042 00 Košice

Prof. MSc. Ružica Nikolić, PhD.

<i>penzistka</i>	<i>súčasnú pôsobisko / kontakt</i>
Faculty of Engineering	Výskumné centrum Žilinskej univerzity
University of Kragujevac	Žilinská univerzita v Žiline
Sestre Janjic 6	Univerzitná 8215/1
34000 Kragujevac	010 26 Žilina
Serbia	Slovenská republika

VR SvF UNIZA rozhodla o návrhu na začatie habilitačného konania v tajnom hlasovaní.

Výsledok tajného hlasovania VR SvF UNIZA:

počet členov VR	28
počet prítomných členov	22
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	22
počet kladných hlasov	22
počet záporných hlasov	0
počet neplatných hlasov	0
zdržali sa	0

VR SvF UNIZA **schválila** návrh na začatie habilitačného konania Ing. Jaroslava Odrobiňáka, PhD. pre získanie vedecko-pedagogického titulu **docent** v študijnom odbore 5.1.5 inžinierske konštrukcie a dopravné stavby a **vyjadrila súhlas s témou habilitačnej prednášky a so zložením habilitačnej komisie a oponentmi.**

Ad 5)

Návrh na udelenie čestného titulu „**profesor emeritus**“ Žilinskej univerzity v Žiline prof. Ing. Karlovi Kovaříkovi, CSc.

Prof. Drusa predstavil členom vedeckej rady osobnosť prof. Ing. Karla Kovaříka, CSc. Priblížil jeho pôsobenie na SvF UNIZA, zhodnotil jeho prínos vo vedeckej a vzdelávacej činnosti, ako aj jeho spoluprácu s externými organizáciami. Uviedol jeho rozsiahlu publikačnú činnosť, prehľad získaných ocenení a vyznamenaní. V diskusii vystúpil doc. Tesár.

VR SvF UNIZA rozhodla o návrhu na začatie habilitačného konania v tajnom hlasovaní.

Výsledok tajného hlasovania členov VR:

Počet členov	28
Počet prítomných členov	22
Počet členov VR SvF UNIZA oprávnených hlasovať	21
Počet kladných hlasov	21
Počet záporných hlasov	0
Zdržal sa hlasovania	0
Počet neplatných hlasov	0

(prof. Ing. Karel Kovařík, CSc., ako riadny člen VR SvF UNIZA v súlade s Rokovacím poriadkom VR SvF UNIZA, čl. 5, ods. 3, sa prerokovania a hlasovania nezúčastnil).

VR SvF UNIZA **schválila** návrh na udelenie čestného titulu „profesor emeritus“ Žilinskej univerzity v Žiline prof. Ing. Karlovi Kovaříkovi, CSc.

Ad 6)

doc. Kúdelčíková informovala o štátnych skúškach v bakalárskom a inžinierskom štúdiu v dennej a externej forme. Uviedla prehľad úspešnosti ukončenia bakalárskeho a inžinierskeho štúdia v akademickom roku 2017/2018 v jednotlivých študijných programoch.

Prodekan doc. Koteš informoval o úspešnosti doktorandského štúdia v študijných programoch v dennej forme v akademickom roku 2017/2018.

VR SvF UNIZA **berie na vedomie** správu o výsledkoch vzdelávania v akademickom roku 2017/2018.

Ad 7)

doc. Kúdelčíková (za bakalárske a inžinierske štúdium) a doc. Koteš (za doktorandské štúdium) informovali o priebehu a výsledkoch prijímacieho konania v akademickom roku 2018/2019:

- počte prihlásených študentov,
- počte prijatých študentov,
- počte zapísaných študentov,
- počte vypísaných tém pre jednotlivé študijné programy doktorandského štúdia v kontexte k počtu prihlásených študentov,
- podmienkach prijímacieho konania pre rok 2019 na štúdium v akreditovaných študijných programoch bakalárskeho, inžinierskeho a doktorandského štúdia, ktoré zabezpečuje SvF UNIZA.

VR SvF UNIZA **berie na vedomie** správu o výsledkoch prijímacieho konania na akademický rok 2018/2019 v bakalárskom, inžinierskom a doktorandskom štúdiu.

Ad 8)

doc. Kúdelčíková (za bakalárske a inžinierske štúdium) a doc. Koteš (za doktorandské štúdium) informovali o priebehu štúdia v aktuálnom akademickom roku 2018/2019 a to konkrétne o:

- aktuálnom počte študentov v bakalárskom, inžinierskom a doktorandskom štúdiu v dennej a externej forme,
- poklese/náraste počtu aktívnych študentov v bakalárskom, inžinierskom a doktorandskom štúdiu v dennej a externej forme.

Prezentované počty študentov boli k dátumu 31.10.2018.

V diskusii vystúpili: prof. Drusa, prof. Bujňák, prof. Mikolaj, prof. Benčat, prof. Benko a doc. Tesár.

VR SvF UNIZA **berie na vedomie** správu o štúdiu v akademickom roku 2018/2019.

Ad 9)

Prof. Drusa predložil návrh na doplnenie nového člena do odborovej komisie pre študijný odbor 5.1.7 aplikovaná mechanika – doc. Ing. Yvonnu Kolekovú, PhD. Súčasťou návrhu bola aj jej vedecko-pedagogická charakteristika.

VR SvF UNIZA rozhodla o návrhu na doplnenie člena odborovej komisie pre študijný odbor 5.1.7 aplikovaná mechanika v tajnom hlasovaní.

Výsledok tajného hlasovania VR SvF UNIZA:

počet členov VR	28
počet prítomných členov	22
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	22
počet kladných hlasov	22
počet záporných hlasov	0
počet neplatných hlasov	0
zdržali sa	0

VR SvF UNIZA **schválila** návrh na doplnenie člena odborovej komisie pre študijný odbor 5.1.7 aplikovaná mechanika o členku doc. Ing. Yvonne Kolekovú, PhD.

Ad 10)

Prof. Drusa informoval o programe nasledujúcej VR, ktorá sa bude konať dňa 04.04.2019 a jej hlavnými bodmi programu budú habilitačné prednášky Ing. Miroslava Brodňana, PhD. a Ing. Jaroslava Odrobiňáka, PhD. ako aj prednesenie Výročnej správy za rok 2018.

Ing. Serva podal návrh na širšiu diskusiu ohľadom rozšírenia spolupráce medzi školstvom a praxou počas niektorej z nasledujúcich vedeckých rád.

Rokovanie VR ukončil predseda VR SvF UNIZA prof. Drusa. Poďakoval členom VR za ich aktívnu účasť a všetkých prítomných pozval na slávnostnú časť VR - udeľovanie pamätných medailí pri príležitosti 65. výročia založenia Žilinskej univerzity v Žiline.

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

Zapísala: Ing. Andrea Husáriková