



KOR/8375/2018

V Ý P I S

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 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 hmot a dílců
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 technologie stavebních hmot a dílců
Fakulta stavební
VUT Brno
Veveří 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.**

Za správnosť výpisu: Ing. Andrea Husáriková