



Z Á Z N A M
z rokovania Vedeckej rady Stavebnej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline
konanej dňa 15. marca 2018

Počet členov vedeckej rady	26
Počet prítomných členov	23
Počet ospravedlnených členov	3

Z celkového počtu 26 riadnych členov Vedeckej rady Stavebnej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline (ďalej „VR SvF UNIZA“) bolo prítomných 23 členov, t. j. viac ako 2/3 členov. Podľa rokovacieho poriadku VR SvF UNIZA bola vedecká rada uznášania schopná.

Program

1. Otvorenie.
2. Návrh na začatie vymenúvacieho konania doc. Ing. Martina Moravčíka, PhD. v študijnom odbore 5.1.5 inžinierske konštrukcie a dopravné stavby.
3. Návrh na udelenie vedecko – pedagogického titulu docentky Ing. Janke Šestákovej, PhD. v študijnom odbore 5.1.5 inžinierske konštrukcie a dopravné stavby.
4. Návrh zmien v študijných programoch bakalárskeho a inžinierskeho štúdia SvF UNIZA.
5. Návrh zloženia komisií na štátne skúšky v študijných programoch bakalárskeho a inžinierskeho štúdia na SvF UNIZA.
6. Výročná správa o činnosti Stavebnej fakulty UNIZA za rok 2017.
7. Rôzne.

Ad 1)

Zasadnutie vedeckej rady (ďalej „VR“) otvoril jej predseda a dekan SvF UNIZA prof. Ing. Josef Vičan, CSc. Privítal prítomných členov a oboznámil ich s programom rokovania. Členom VR predložil návrh na funkciu skrutátorov - doc. Ing. Danielu Kuchárovú, PhD. a prof. Ing. Jozefa Melcera, DrSc. V aklamačnom hlasovaní členovia VR SvF UNIZA predložený program rokovania a návrh na skrutátorov schválili.

Ad 2)

Prof. Vičan 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, § 4, ods. 1, 2, 3 v znení neskorších predpisov podal **doc. Ing. Martin Moravčík, PhD.** žiadosť o začatie vymenúvacieho konania na získanie titulu profesor v študijnom odbore 5.1.5 inžinierske konštrukcie a dopravné stavby.

Prof. Vičan predstavil doc. Ing. Martina Moravčíka, PhD., ktorý pôsobí ako docent na Katedre stavebných konštrukcií a mostov na SvF UNIZA a v krátkosti oboznámil členov VR SvF UNIZA s jeho pedagogickou a vedeckou činnosťou. Taktiež skonštatoval, že menovaný predložil všetky predpísané materiály, potrebné na posúdenie plnenia kritérií na začatie vymenúvacieho konania. Tie v súlade s usmernením rektorky UNIZA, prerokovala s pozitívnym výsledkom vnútorná komisia

SvF UNIZA a začatie vymenúvacieho konania po kontrole materiálov odporučil aj prorektor pre vedeckovýskumnú činnosť UNIZA.

Prof. Vičan oboznámil členov VR s témou inauguračnej prednášky „**Spoľahlivosť existujúcich predpätých mostov a možnosti ich rekonštrukcie**“ a návrhom na zloženie inauguračnej komisie a oponentov.

Návrh na zloženie inauguračnej komisie a oponentov:
(podľa Vyhl. MŠ SR č. 6/2005 z 8. 12. 2004 §4, ods. 6 a 7)

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

Členovia: **prof. Ing. Radim Čajka, CSc.**
Katedra konštrukcií
Fakulta stavební VŠB – TU Ostrava
L. Podéšť 1875/17
708 33 Ostrava – Poruba
Česká republika

prof. Ing. Vincent Kvočák, CSc.
Ústav inžinierskeho staviteľstva
Katedra kovových a drevených konštrukcií
Stavebná fakulta TU
Vysokoškolská 4
040 01 Košice

prof. Ing. Ľudovít Filo, PhD.
Katedra betónových konštrukcií a mostov
Stavebná fakulta STU
Radlinského 11
810 05 Bratislava

Oponenti: **prof. Ing. Josef Vičan, CSc.**
Stavebná fakulta UNIZA
Univerzitná 8215/1
010 26 Žilina

prof. Ing. Igor Hudoba, PhD.
dôchodca
Ružomerská 11
821 05 Bratislava

prof. Ing. Jaroslav Halvonik, PhD.
Katedra betónových konštrukcií a mostov
Stavebná fakulta STU
Radlinského 11
810 05 Bratislava

V diskusii vystúpili prof. Melcer a prof. Komačka. Z diskusie vyplynul návrh na zmenu oponenta. Za prof. Ing. Josefa Vičana, CSc. bol navrhnutý prof. Ing. Ľudovít Naď, PhD.

Predseda VR navrhol aklamačné hlasovanie o zmene oponenta. V aklamačnom hlasovaní členovia VR SvF UNIZA predložený návrh na zmenu oponenta *schválili*.

Upravený návrh na inauguračnú komisiu a oponentov:
(podľa Vyhl. MŠ SR č. 6/2005 z 8. 12. 2004 §4, ods. 6 a 7)

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

Členovia: **prof. Ing. Radim Čajka, CSc.**
Katedra konštrukcií
Fakulta stavební VŠB – TU Ostrava
L. Podéště 1875/17
708 33 Ostrava – Poruba
Česká republika

prof. Ing. Vincent Kvočák, CSc.
Ústav inžinierskeho staviteľstva
Katedra kovových a drevených konštrukcií
Stavebná fakulta TU
Vysokoškolská 4
040 01 Košice

prof. Ing. Ľudovít Filo, PhD.
Katedra betónových konštrukcií a mostov
Stavebná fakulta STU
Radlinského 11
810 05 Bratislava

Oponenti: **prof. Ing. Ľudovít Nad', PhD.**
D4R7 Construction, s.r.o.
Odborárska 21
831 02 Bratislava

prof. Ing. Igor Hudoba, PhD.
dôchodca
Ružomerská 11
821 05 Bratislava

prof. Ing. Jaroslav Halvonik, PhD.
Katedra betónových konštrukcií a mostov
Stavebná fakulta STU
Radlinského 11
810 05 Bratislava

Výsledok tajného hlasovania VR SvF UNIZA:

Počet členov	26
Počet prítomných členov	23
Počet členov oprávnených hlasovať	23
Počet kladných hlasov	23
Počet záporných hlasov	0
Počet neplatných hlasov	0
Zdržal sa hlasovania	0

Vedecká rada SvF UNIZA **schválila** návrh na začatie vymenúvacieho konania doc. Ing. Martina Moravčíka, PhD. na získanie vedecko-pedagogického titulu profesor v študijnom odbore 5.1.5 inžinierske konštrukcie a dopravné stavby a **vyjadrila súhlas zo zložením inauguračnej komisie a oponentmi.**

Ad 3)

Prof. Vičan informoval, že habilitačná prednáška Ing. Janky Šestákovej, PhD., v zmysle Vyhlášky č. 6/2005 MŠ SR z 8.12.2004 o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor v znení neskorších predpisov, sa konala dňa 14. marca 2018. Udelil slovo predsedovi habilitačnej komisii prof. Ing. Liborovi Ižvoltovi, PhD., ktorý predstavil habilitantku a požiadal ju, aby členom VR stručne predstavila svoj profil v pedagogickej, vedecko-výskumnej a publikačnej činnosti a stručne informovala o habilitačnej prednáške a práci na tému „Diagnostika prevádzkovej kvality železničnej jazdnej dráhy a jej vplyv na plánovanie opravných prác“.

Predseda habilitačnej komisii prof. Ižvolt informoval, že habilitačnej komisii ani VR SvF UNIZA neboli doručené žiadne pripomienky ani výhrady k celému priebehu habilitačného konania. Konštatoval, že na základe celkového zhodnotenia pedagogickej, vedecko-výskumnej a publikačnej činnosti, plnenia „Kritérií na vyhodnotenie splnenia podmienok získavania vedecko – pedagogického titulu „docent“ a kritérií na vyhodnotenie splnenia podmienok získania vedecko – pedagogického titulu „profesor“ na Stavebnej fakulte Žilinskej univerzity v Žiline“, oponentských posudkov, prednesenej habilitačnej prednášky a diskusie, habilitačná komisia v súlade s § 1 ods. 15 Vyhlášky MŠ SR č. 6/2005 Z. z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor v znení neskorších predpisov *odporúča* predsedovi VR SvF UNIZA udeliť Ing. Janke Šestákovej, PhD. vedecko-pedagogický titul docentky v študijnom odbore 5.1.5 inžinierske konštrukcie a dopravné stavby.

V diskusii vystúpil prof. Mikolaj, prof. Čelko, doc. Drusa, doc. Tesár, prof. Bujňák.

Výsledok tajného hlasovania VR SvF UNIZA:

Počet všetkých členov	26
Počet prítomných členov	23
Počet členov oprávnených hlasovať	22
Počet kladných hlasov	22
Počet záporných hlasov	0
Počet neplatných hlasov	0
Zdržal sa hlasovania	0

(Ing. Janka Šestáková, PhD., ako riadna členka VR SvF UNIZA v súlade s Rokovacím poriadkom VR SvF UNIZA, čl. 5, ods. 3, *nehlasovala*).

VR SvF UNIZA **schválila** návrh udeliť vedecko-pedagogický titul docentky Ing. Janke Šestákovej, PhD. v študijnom odbore 5.1.5 inžinierske konštrukcie a dopravné stavby.

Ad 4)

Ing. Šestáková uviedla, že v zmysle § 30, ods. 1, písm. c) zákona č. 131/2002 Z.z. o vysokých školách v aktuálnom znení, VR schvaľuje návrh študijných programov, ktoré má uskutočňovať fakulta.

Navrhovaná bola zmena študijných programov, ktoré boli akreditované v rámci komplexnej akreditácie v roku 2015, a to:

- v časti študijné plány v študijnom programe bakalárskeho štúdia geodézia a kartografia v dennej a externej forme,

- v časti informačné listy predmetov v študijnom programe inžinierskeho štúdia inžinierske konštrukcie a dopravné stavby v dennej a externej forme.

VR SvF UNIZA **schválila**, jednomyseľne aklamačným hlasovaním, návrh zmien v študijných programoch bakalárskeho a inžinierskeho štúdia na SvF UNIZA. Schválené zmeny v študijných programoch tvoria prílohu k bodu 4).

Ad 5)

Ing. Šestáková informovala o zložení komisií pre štátne skúšky v bakalárskom a inžinierskom štúdiu v jednotlivých študijných programoch. Uviedla odborníkov, ktorí už boli VR schválení v predchádzajúcom období a zároveň predložila návrh na doplnenie ďalších odborníkov s právom skúšať na štátnych skúškach v študijných programoch na SvF UNIZA od akademického roku 2017/2018.

VR SvF UNIZA **schválila**, jednomyseľne aklamačným hlasovaním, zloženie komisií na štátne skúšky v študijných programoch bakalárskeho a inžinierskeho štúdia na SvF UNIZA od akademického roka 2017/2018. Zoznam schválených odborníkov tvorí prílohu záznamu k bodu 5).

Ad 6)

Dekan SvF UNIZA prof. Ing. Josef Vičan, CSc. predložil členom VR „Výročnú správu o činnosti SvF UNIZA za rok 2017“.

Informoval o:

- zriadení, vývoji a zameraní fakulty,
- výsledkoch komplexnej akreditácie,
- kvalifikačnej štruktúre fakulty,
- vzdelávacej činnosti a doktorandskom štúdiu,
- vedeckovýskumnej činnosti,
- riešených a podaných projektoch (VEGA, KEGA, APVV, zahraničných výskumných projektoch, projektoch štrukturálnych fondov),
- publikačnej činnosti fakulty,
- študentskej vedecko-odbornej činnosti,
- medzinárodnej spolupráci, mobilitách a zahraničných edukačných projektoch,
- spolupráci s praxou a regiónom,
- rozvojových zámeroch fakulty.

V diskusii k danému bodu rokovania vystúpil prof. Čelko, prof. Mikolaj, prof. Bujňák, prof. Vičan, prof. Melcer.

VR **berie na vedomie** Výročnú správu Stavebnej fakulty UNIZA za rok 2017.

Rokovanie ukončil predseda VR SvF UNIZA prof. Vičan. Poďakoval prítomným členom VR za ich účasť a spoluprácu.

prof. Ing. Josef Vičan, CSc., v.r.
predseda VR SvF UNIZA