



KOR/4214/2018

Z Á Z N A M
z rokovania Vedeckej rady Stavebnej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline
konanej dňa 14. júna 2018

Počet členov vedeckej rady	26
Počet prítomných členov	21
Počet ospravedlnených členov	5

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. Inauguračná prednáška doc. Ing. Martina Moravčíka, PhD. v študijnom odbore 5.1.5 inžinierske konštrukcie a dopravné stavby.
3. Plnenie dlhodobého zámeru rozvoja Stavebnej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline v období rokov 2014 - 2017
4. 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)

Inauguračnú prednášku otvoril predseda VR prof. Ing. Josef Vičan, CSc. a privítal všetkých účastníkov inauguračnej prednášky. Odovzdal slovo predsedovi inauguračnej komisie prof. Ing. Jánovi Bujňákovi, CSc., ktorý predstavil inauguračnú komisiu a oponentov.

Zloženie inauguračnej komisie

Predseda:

prof. Ing. Ján Bujňák, CSc.

Stavebná fakulta UNIZA

Členovia:

prof. Ing. Radim Čajka, CSc.

Fakulta stavební VŠB TU Ostrava

prof. Ing. Vincent Kvočák, CSc.

Stavebná fakulta TU Košice

prof. Ing. Ľudovít Fillo, PhD.

Stavebná fakulta STU Bratislava

Oponenti:

prof. Ing. Jaroslav Halvonik, PhD.

prof. Ing. Igor Hudoba, PhD.

prof. Ing. Ľudovít Nad', CSc.

Stavebná fakulta STU Bratislava

uznávaný odborník/dôchodca Bratislava

D4R7 Construction, s.r.o. Bratislava

Predseda inauguračnej komisie informoval, že všetky úkony a termíny stanovené Vyhláškou MŠ SR č. 6/2005 Z.z. v znení neskorších predpisov boli splnené. Predstavil inauguranta a oboznámil prítomných s podstatnými výsledkami jeho vedeckovýskumnej, publikačnej a pedagogickej činnosti. Vyzval doc. Ing. Martina Moravčíka, PhD. na prednesenie inauguračnej prednášky na tému *Spoľahlivosť existujúcich predpätých mostov a možnosti ich rekonštrukcie*.

Doc. Moravčík v inauguračnej prednáške predniesol problematiku a teóriu súčasného hodnotenia spoľahlivosti existujúcich predpätých mostov prijatú na Slovensku. Venoval sa otázkam porúch predpätia a metódam diagnostiky predpätia so zameraním na experimentálno-analytické metódy stanovovania úrovne predpätia u existujúcich mostných konštrukcií. V prednáške aplikoval uvedené teoretické poznatky priamo na príkladoch mostných konštrukcií zo svojej praxe. V závere prednášky prezentoval aj súčasné možnosti zosilňovania a spôsoby rekonštrukcie predpätých mostov so zameraním na využitie externe vedených voľných káblov, čo bolo rovnako aplikované na príklade z praxe. Obsahová a vecná stránka prednášky bola na veľmi dobrej úrovni. Predseda inauguračnej komisie vyzval oponentov, aby predniesli oponentské posudky. Oponenti ocenili pedagogickú, publikačnú a vedeckovýskumnú činnosť doc. Moravčíka.

Následne predseda inauguračnej komisie otvoril diskusiu. V diskusii vystúpil Ing. Gróf, prof. Halvonik, prof. Fillo, prof. Nad', prof. Kvočák, prof. Čajka, prof. Hudoba, prof. Bujňák. Doc. Moravčík odpovedal na pripomienky oponentov, členov inauguračnej komisie a členov VR spôsobom svedčiacim o jeho dobrej pripravenosti a rozhlade a preukázal veľmi dobré vedomosti v študijnom odbore 5.1.5 inžinierske konštrukcie a dopravné stavby. Všetkými členmi inauguračnej komisie a oponentmi bola inauguračná prednáška prijatá priaznivo.

Po ukončení diskusie predseda vyzval inauguračnú komisiu a oponentov na spoločné neverejné rokovanie a spracovanie návrhu pre VR SvF UNIZA.

Inauguračná komisia v zmysle zákona č 131/2002 Z.z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, 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 vyhodnotila plnenie kritérií na získanie titulu profesor na SvF UNIZA, a na základe predložených dokladov, oponentských posudkov a odborného posúdenia úrovne prednesenej inauguračnej prednášky celkovo posúdila úroveň pedagogickej, vedeckej a publikačnej činnosti a predložila predsedovi VR SvF UNIZA návrh s odporúčaním schváliť návrh na vymenovanie doc. Ing. Martina Moravčíka, PhD. za profesora v študijnom odbore 5.1.5 inžinierske konštrukcie a dopravné stavby. Predseda VR SvF UNIZA predložil tento návrh na prerokovanie VR SvF UNIZA. Tá posúdila plnenie podmienok na vymenovanie za profesora, dodržanie postupu ustanoveného zákonom a vyhláškou a tajným hlasovaním rozhodla o predložennom návrhu.

Výsledok tajného hlasovania VR SvF UNIZA:

počet členov VR	26
počet prítomných členov	21
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	21
počet kladných hlasov	20

počet záporných hlasov	1
počet neplatných hlasov	0
zdržali sa	0

Súhlas s návrhom vyjadrila nadpolovičná väčšina všetkých členov VR SvF UNIZA, čo znamená, že VR SvF UNIZA **schválila** návrh na vymenovanie doc. Ing. Martina Moravčíka, PhD. za profesora v študijnom odbore 5.1.5 inžinierske konštrukcie a dopravné stavby a odporúča jeho predloženie na rokovanie Vedeckej rady Žilinskej univerzity v Žiline.

Ad 3)

Prof. Vičan predložil členom VR SvF UNIZA „Plnenie dlhodobého zámeru rozvoja SvF UNIZA v období rokov 2014 – 2017“.

Informoval o:

- zriadení a poslaní fakulty,
- profile fakulty,
- štruktúre fakulty,
- rozvojových zámerov fakulty,
- personálnom rozvoji fakulty za vyhodnocované obdobie,
- rozvoji infraštruktúry fakulty,
- efektívnosti hospodárenia a riadení finančných procesov,
- spolupráci s praxou.

O zámeroch a ich plnení vo *vzdelávacej činnosti* informovala prodekan pre študijnú a pedagogickú činnosť doc. Ing. Janka Šestáková, PhD.

Informovala o:

- komplexnej akreditácií, kde bola potvrdená koordinácia náplní študijných odborov a programov s kategorizáciou autorizačných činností,
- modernizácii výučby a rozšírenie dostupnosti zdrojov vzdelávania,
- propagácii štúdia pre uchádzačov o štúdium,
- spokojnosti študentov a absolventov s kvalitou poskytovanej výučby,
- počte prijatých, zapísaných a ukončených študentov v bakalárskom a inžinierskom štúdiu v dennej a externej forme štúdia,
- rozvoji celoživotného vzdelávania v spolupráci s praxou.

O zámeroch a ich plnení vo *vedeckovýskumnej činnosti* informoval prodekan pre vedecko-výskumnú činnosť prof. Dr. Ing. Jozef Komačka.

Informoval o:

- riešených projektov za vyhodnocované obdobie,
- publikačnej činnosti,
- doktorandskom štúdiu,
- habilitačných a inauguračných konaniach,
- medzinárodných aktivitách a internacionalizácii vzdelávacieho a výskumného prostredia.

O zámeroch a ich plnení v *oblasti zahraničnej činnosti* informoval prodekan pre rozvoj a zahraničné vzťahy doc. Ing. Peter Koteš, PhD.

Informoval o:

- zahraničných projektoch a projektoch medzinárodnej spolupráce,
- bilaterálnych zmluvách,
- mobilitách ERASMUS študentov a učiteľov,

- členstvách SvF UNIZA v medzinárodných organizáciách a ich prínose pre fakultu.

VR **berie na vedomie** Plnenie dlhodobého zámeru rozvoja SvF UNIZA v období rokov 2014 - 2017.

Rokovanie VR ukončil predseda VR SvF UNIZA prof. Vičan. Poďakoval členom VR za ich aktívnu účasť a spoluprácu počas jeho funkčného obdobia vo funkcii dekana SvF UNIZA. Prítomným členom vedeckej rady odovzdal ďakovné listy.

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

Zapísala: Bežillová