



KOR/688/2022

V Ý P I S

Z Á Z N A M

zo zasadnutia Vedeckej rady Stavebnej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline
konanej dňa 3. februára 2022,

formou videokonferenčného rokovania cez aplikáciu MS Teams.

Počet členov vedeckej rady 28

Počet prítomných členov 24

Počet ospravedlnených členov 4

Ospravedlnení: prof. Ižvolt, prof. Komačka, Ing. Šinály, RNDr. Tupý

Z celkového počtu 28 riadnych členov Vedeckej rady Stavebnej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline (ďalej „VR SvF UNIZA“) bolo prítomných 24 členov, t. j. viac ako 2/3 členov. Podľa rokovacieho poriadku VR SvF UNIZA bola vedecká rada uznášaniaschopná.

Program

1. Otvorenie a schválenie programu zasadnutia Vedeckej rady SvF UNIZA.
2. Inauguračná prednáška doc. Ing. Petra Koteša, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania inžinierske konštrukcie a dopravné stavby.
3. Schválenie zmeny spolugaranta v Rade študijného programu Bc. technológia a manažment stavieb.
4. Návrh na zosúladenie bakalárskych a inžinierskych študijných programov denného štúdia SvF UNIZA.
5. Rôzne.

Ad 2)

Inauguračnú prednášku otvoril predseda VR prof. Ing. Marián Drusa, PhD., následne privítal všetkých účastníkov inauguračnej prednášky a predstavil inauguračnú komisiu a oponentov.

Zloženie inauguračnej komisie

Predseda:

prof. Ing. Marián Drusa, PhD.

Stavebná fakulta UNIZA

Členovia:

prof. Ing. Radim Čajka, CSc.

Fakulta stavební VŠB TU Ostrava

prof. Ing. Jaroslav Halvonik, PhD.

Stavebná fakulta STU Bratislava

prof. Ing. Vincent Kvočák, CSc.

Stavebná fakulta TU Košice

Oponenti:

prof. Ing. Vladimír Benko, PhD.

Stavebná fakulta STU Bratislava

prof. Ing. Juraj Bilčík, CSc.

významný odborník z praxe

prof. RNDr. Ing. Petr Štěpánek, Dr.h.c.

Fakulta stavební VÚT Brno

Predseda inauguračnej komisie informoval, že všetky úkony a termíny stanovené Vyhláškou MŠVVaŠ SR č. 246/2019 Z. z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov a umelecko-pedagogických titulov docent a profesor boli splnené. Predstavil inauguranta a oboznámil prítomných s podstatnými výsledkami jeho vedeckovýskumnej, publikačnej a pedagogickej činnosti. Po predstavení vyzval doc. Ing. Petra Koteša, PhD., aby predniesol svoju inauguračnú prednášku na tému *Spôľahlivosť a trvanlivosť existujúcich betónových mostov*.

Doc. Koteš v inauguračnej prednáške prezentoval problematiku hodnotenia degradačných procesov a vplyvov pri posudzovaní spoľahlivosti existujúcich železobetónových mostov na Slovensku i v zahraničí. V prednáške sa venoval otázkam meraní korozívnych úbytkov výstuže existujúcich mostov, environmentálnym vplyvom na degradáciu mostov, laboratórnemu testovaniu korozívnych úbytkov ako aj modelom predikcie degradačných procesov betónu i výstuže. Prezentované výsledky svedčia o tom, že doc. Ing. Peter Koteš, PhD. svojou prácou prispel k rozvoju poznatkov v odbore habilitačného konania a inauguračného konania inžinierske konštrukcie a dopravné stavby. 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. Ing. Petra Koteša, PhD. a vyzdvihli jeho významný prínos v tejto oblasti.

Následne predseda inauguračnej komisie otvoril diskusiu, v ktorej vystúpili prof. Mikolaj, prof. Kvočák, prof. Dvořák, prof. Štěpánek, prof. Halvonik, doc. Odrobiňák, prof. Bilčík a prof. Drusa, doc. Koteš odpovedal na pripomienky oponentov, členov inauguračnej komisie a členov VR spôsobom svedčiacim o jeho výbornej pripravenosti a rozhlade a preukázal veľmi dobré vedomosti v odbore habilitačného konania a inauguračného konania inžinierske konštrukcie a dopravné stavby. Všetkými členmi inauguračnej komisie, oponentmi a členmi VR SvF UNIZA bola inauguračná prednáška prijatá priaznivo s výborným ohodnotením.

Po ukončení diskusie predseda inauguračnej komisie vyzval jej členov a oponentov na spoločné neverejné rokovanie, zhodnotenie inauguračnej prednášky a k spracovaniu návrhu pre VR SvF UNIZA, ktoré sa tiež konalo online, v samostatnej skupine v aplikácii MS Teams.

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 MŠVVaŠ SR č. 246/2019 Z. z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov a umelecko-pedagogických titulov docent a profesor 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. Petra Koteša, PhD. za profesora v odbore habilitačného konania a inauguračného konania 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	28
počet prítomných členov	24
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	23*
počet prezentujúcich sa	21

počet kladných hlasov	21
počet záporných hlasov	0
zdržali sa	0
nehlasovali	2

*(doc. Ing. Peter Koteš, PhD., ako riadny člen VR SvF UNIZA v súlade s Rokovacím poriadkom VR SvF UNIZA, čl. 5, ods. 3, *nehlasoval*).

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

Za správnosť výpisu: Ing. Andrea Husáriková