



KOR/688/2022

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 1)

Zasadnutie vedeckej rady (ďalej „VR“) otvoril a viedol jej predseda a zároveň dekan SvF UNIZA prof. Ing. Marián Drusa, PhD. Zasadnutie prebiehalo formou videokonferenčného rokovania v prostredí MS Teams, v ktorom boli v dostatočnom predstihu nahrané aj prílohy k jednotlivým bodom rokovania a členovia vedeckej rady sa s nimi mohli vopred oboznámiť. Hlasovania k jednotlivým bodom programu boli realizované cez aplikáciu OnVote. V úvode VR jej predseda privítal prítomných členov VR a následne venoval čas krátkej spomienke na zosnulého doc. Ing. Alexandra Tesára, DrSc., bývalého člena VR, ktorého si členovia VR uctili minútou ticha. V závere úvodnej časti navrhol za skrutátorov doc. Ing. Emila Kršáka, PhD. a doc. Mgr. Danu Sitányiovú, PhD., ktorí s nomináciou súhlasili a zahájil hlasovanie na ich schválenie.

Výsledok tajného hlasovania VR SvF UNIZA za vymenovanie skrutátorov:

počet členov VR	28
počet prítomných členov	24
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	24
počet prezentujúcich sa	21

Meno	Súhlasím	Nesúhlasím	Zdržiavam sa	Nehlasoval
doc. Ing. Emil Kršák, PhD.	20	0	0	1
doc. Mgr. Dana Sitányiová, PhD.	20	0	0	1

* 3 členovia sa nezúčastnili hlasovania v OnVote

Členovia VR formou hlasovacieho formulára v OnVote **schválili** doc. Ing. Emila Kršáka, PhD. a doc. Mgr. Danu Sitányiovú, PhD. za skrutátorov VR SvF UNIZA.

Po schválení skrutátorov predseda VR predniesol program rokovania a zahájil hlasovanie na jeho schválenie.

Výsledok hlasovania VR SvF UNIZA:

počet členov VR	28
počet prítomných členov	24
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	24
počet prezentujúcich sa	22
počet kladných hlasov	20
počet záporných hlasov	0
zdržali sa	0
nehlasovali	2

* 2 členovia sa nezúčastnili hlasovania v OnVote

Členovia VR SvF UNIZA formou hlasovacieho formulára v OnVote počtom hlasov 20 **schválili** program zasadnutia Vedeckej rady SvF UNIZA dňa 3.2.2022.

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 *Spoľahlivosť 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.

Ad 3)

V súvislosti s prehodnotením pedagogických aktivít v dennej a externej forme štúdia študijného programu *technológia a manažment stavieb* na 1. stupni VŠ vzdelávania (Bc.), garantka programu navrhla zmenu v zložení Rady študijného programu, pričom doc. Ing. Evu Remišovú, PhD. nahradí doc. Mgr. Danou Sitányiovou, PhD., ktorá v tomto študijnom programe vyučuje viac profilových predmetov. Táto zmena bola potvrdená aj Radou garantov Stavebnej fakulty UNIZA.

Aktuálne zloženie Rady študijného programu:

[Technológia a manažment stavieb Bc. denná forma štúdia](#)

1. Zgútová Katarína, doc. Dr. Ing., KTMS SvF UNIZA
2. Mikolaj Ján, prof. Ing. CSc., KTMS SvF UNIZA
3. **Remišová Eva, doc. Ing. PhD., KCEI SvF UNIZA**
4. Šrámek Juraj, doc. Ing. PhD., KTMS SvF UNIZA
5. Trojanová Mária, doc. Ing. PhD., KTMS SvF UNIZA
6. Noga Martin, PhDr, PhD. – FIRST SK s.r.o.
7. Blaško Matej, Ing.
8. Šarudyová Daniela

[Technológia a manažment stavieb Bc. externá forma štúdia](#)

1. Zgútová Katarína, doc. Dr. Ing., KTMS SvF UNIZA
2. Mikolaj Ján, prof. Ing. CSc., KTMS SvF UNIZA
3. **Remišová Eva, doc. Ing. PhD., KCEI SvF UNIZA**
4. Šrámek Juraj, doc. Ing. PhD., KTMS SvF UNIZA
5. Trojanová Mária, doc. Ing. PhD., KTMS SvF UNIZA
6. Noga Martin, PhDr, PhD. – FIRST SK s.r.o.
7. Rubint Andrej, Ing
8. Paláčiková Lenka

Navrhované zloženie Rady študijného programu po zmene spolugaranta:

[Technológia a manažment stavieb Bc. denná forma štúdia](#)

1. Zgútová Katarína, doc. Dr. Ing., KTMS SvF UNIZA
2. Mikolaj Ján, prof. Ing. CSc., KTMS SvF UNIZA
3. **Sitányiová Dana, doc. Mgr. PhD., KGt SvF UNIZA**
4. Šrámek Juraj, doc. Ing. PhD., KTMS SvF UNIZA
5. Trojanová Mária, doc. Ing. PhD., KTMS SvF UNIZA
6. Noga Martin, PhDr, PhD. – FIRST SK s.r.o.
7. Blaško Matej, Ing.
8. Šarudyová Daniela

[Technológia a manažment stavieb Bc. externá forma štúdia](#)

1. Zgútová Katarína, doc. Dr. Ing., KTMS SvF UNIZA
2. Mikolaj Ján, prof. Ing. CSc., KTMS SvF UNIZA

3. Sitányiová Dana, doc. Mgr. PhD., KGt SvF UNIZA
4. Šrámek Juraj, doc. Ing. PhD., KTMS SvF UNIZA
5. Trojanová Mária, doc. Ing. PhD., KTMS SvF UNIZA
6. Noga Martin, PhDr, PhD. – FIRST SK s.r.o.
7. Rubint Andrej, Ing
8. Paláčíková Lenka

Výsledok tajného hlasovania VR SvF UNIZA:

počet členov VR	28
počet prítomných členov	24
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	24
počet prezentujúcich sa	21
počet kladných hlasov	20
počet záporných hlasov	0
zdržali sa	1
nehlasovali	3

Členovia VR SvF UNIZA formou hlasovacieho formulára v OnVote počtom hlasov 20 **schválili** zmenu spolugaranta v Rade študijného programu Bc. technológia a manažment stavieb.

Ad 4)

V úvode tohto bodu prodekanka pre študijnú a pedagogickú činnosť doc. Kúdelčíková informovala, že naďalej sa pokračuje v zosúladovaní študijných programov na nové štandardy. Uviedla, že študijný program geodézia a kartografia v dennej a externej forme na 1. stupni VŠ vzdelávania bol prerokovávaný na ostatnej VR SvF UNIZA dňa 9.12.2021, na aktuálne prebiehajúcej vedeckej rade je potrebné schváliť zosúladené študijné programy v 1. a 2 stupni v dennej forme štúdia:

1. Stupeň štúdia

- stavitel'stvo
- technológia a manažment stavieb
- pozemné stavitel'stvo

2. Stupeň štúdia

- inžinierske konštrukcie a dopravné stavby
- technológia a manažment stavieb
- pozemné stavitel'stvo

Prodekanka uviedla, že pre všetky prerokované programy boli doručené aj vyjadrenia autorít s praxe, ktoré vyjadrili súhlasné stanoviská k uvedeným študijným programom.

Oboznámila členov VR, že v rámci zosúladovania študijných programov sa plánuje navrhnuť zmenu názvu študijného programu *stavitel'stvo* na 1. stupni štúdia na názov *inžinierske konštrukcie a dopravné stavby*, keďže takýto názov má aj nadväzujúci študijný program v 2. stupni štúdia. Túto zmenu vyzdvihol vo svojom neskoršom vstupe aj doc. Odrobiňák, ako garant študijného programu *stavitel'stvo* na 1. stupni, ktorý poznamenal, že súhlas s touto zmenou dali všetci garanti a spolugaranti študijného programu, dekan SvF, Rada garantov, Rada študijného programu a tiež autorita z praxe, ktorou je v tomto prípade SKSI.

Po predstavení tejto pripravovanej zmeny prodekanka postupne vyzvala prítomných garantov jednotlivých študijných programov, doc. Odrobiňáka (*stavitel'stvo*), prof. Vičana

(*inžinierske konštrukcie a dopravné stavby*), prof. Mikolaja (*technológia a manažment stavieb*) a prof. Ďuricu (*pozemné stavitel'stvo*), aby predstavili jednotlivé študijné programy a zmeny, ktoré v nich v rámci zosúladovania zmien nastali.

Po predstavení jednotlivých študijných programov a zmien, ktoré v nich nastali, prípadne sa ešte pripravujú (viď zmena názvu študijného programu stavitel'stvo Bc.) vyzval predseda VR SvF UNIZA jej členov k diskusii, v ktorej vystúpil prof. Decký, prof. Vičan, prof. Mikolaj, doc. Odrobiňák a predseda VR prof. Drusa.

Pred samotným hlasovaním predseda VR poznamenal, že v tejto chvíli máme pre akreditačnú radu UNIZA pripravené všetky bakalárske a inžinierske študijné programy dennej formy štúdia, ktoré chceme zosúladiť.

1. a 2 stupeň štúdia v externej forme, študijné programy vyučované v anglickom jazyku a tiež študijné programy 3. stupňa budú prerokovávané na nasledujúcej vedeckej rade.

Výsledok hlasovania VR SvF UNIZA za návrh na zosúladenie bakalárskych študijných programov dennej formy štúdia na SvF UNIZA:

počet členov VR	28
počet prítomných členov	24
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	24
počet prezentujúcich sa	21

Študijný program	Súhlasím	Nesúhlasím	Zdržiavam sa	Nehlasoval
stavitel'stvo	20	1	0	0
technológia a manažment stavieb	21	0	0	0
pozemné stavitel'stvo	21	0	0	0

* 3 členovia sa nezúčastnili hlasovania v OnVote

Členovia VR SvF UNIZA formou hlasovacieho formulára v OnVote počtom hlasov 20 **schválili** návrh na zosúladenie bakalárskeho študijného programu *stavitel'stvo* v dennej forme štúdia, počtom hlasov 21 **schválili** návrh na zosúladenie bakalárskeho študijného programu *technológia a manažment stavieb* v dennej forme štúdia a počtom hlasov 21 **schválili** návrh na zosúladenie bakalárskeho študijného programu *pozemné stavitel'stvo* v dennej forme štúdia.

Výsledok hlasovania VR SvF UNIZA za návrh na zosúladenie inžinierskych študijných programov dennej formy štúdia na SvF UNIZA:

počet členov VR	28
počet prítomných členov	24
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	24
počet prezentujúcich sa	21

Študijný program	Súhlasím	Nesúhlasím	Zdržiavam sa	Nehlasoval
Inžinierske konštrukcie a dopravné stavby	21	0	0	0
technológia a manažment stavieb	21	0	0	0
pozemné stavitel'stvo	21	0	0	0

* 3 členovia sa nezúčastnili hlasovania v OnVote

Členovia VR SvF UNIZA formou hlasovacieho formulára v OnVote počtom hlasov 21 **schválili** návrh na zosúladienie inžinierskeho študijného programu *inžinierske konštrukcie a dopravné stavby* v dennej forme štúdia, počtom hlasov 21 **schválili** návrh na zosúladienie inžinierskeho študijného programu *technológia a manažment stavieb* v dennej forme štúdia a počtom hlasov 21 **schválili** návrh na zosúladienie inžinierskeho študijného programu *pozemné stavitel'stvo* v dennej forme štúdia.

Ad 5)

Rokovanie VR ukončil jej predseda prof. Drusa a poďakoval členom vedeckej rady za ich aktívnu účasť a spoluprácu počas videokonferenčného rokovania. Oboznámil členov VR s predpokladaným programom a termínom nasledujúcej VR, ktorá by mal byť v priebehu marca 2022. S presným termínom a spôsobom rokovania VR budú jej členovia včas oboznámení.

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

Zapísala: Ing. Andrea Husáriková