



ŽILINSKÁ UNIVERZITA V ŽILINE

Stavebná fakulta

KOR/9074/2020

Z Á Z N A M

**zo zasadnutia Vedeckej rady Stavebnej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline
konanej dňa 12. novembra 2020,**

formou videokonferenčného rokovania cez aplikáciu MS Teams.

Počet členov vedeckej rady 29
Počet prítomných členov 25
Počet ospravedlnených členov 4

Ospravedlnení: prof. Benko, prof. Komačka, doc. Sitányiová, Ing. Šinály

Z celkového počtu 29 riadnych členov Vedeckej rady Stavebnej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline (ďalej „VR SvF UNIZA“) bolo prítomných 25 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. Schválenie spoločnej odborovej komisie stavebníctvo.
3. Schválenie pracovných skupín pre študijné programy 3. stupňa vzdelávania v odbore stavebníctvo na SvF UNIZA.
4. Správa o výsledkoch vzdelávania v akademickom roku 2019/2020.
5. Správa o výsledkoch prijímacieho konania na akademický rok 2020/2021.
6. Správa o štúdiu v akademickom roku 2020/2021.
7. Dlhodobý strategický zámer SvF UNIZA na roky 2021-2027.
8. Návrh na schválenie školiteľov doktorandského štúdia na SvF UNIZA.
9. Návrh na vymenovanie hosťujúceho profesora - prof. Ing. Andrea Segalini, PhD.
10. Rôzne - príprava na nové akreditačné štandardy.

Ad 1)

Zasadnutie vedeckej rady (ďalej „VR“) otvoril a viedol jej predseda a zároveň dekan SvF UNIZA prof. Ing. Marián Drusa, PhD. V úvode videokonferenčného rokovania privítal prítomných členov VR. Následne oboznámil členov VR so spôsobom komunikácie v aplikácii MS Teams a tiež so spôsobom hlasovania k jednotlivým bodom rokovania prostredníctvom hlasovacieho formulára vytvoreného v aplikácii MS Teams. V závere úvodnej časti predniesol program rokovania a následne zahájil hlasovanie na jeho schválenie.

Výsledok hlasovania VR SvF UNIZA:

počet členov VR	29
počet prítomných členov	25
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	25
počet kladných hlasov	20

počet záporných hlasov	0
počet neplatných hlasov	0
zdržali sa	0
počet neplatných hlasov	5

Členovia VR SvF UNIZA pomocou hlasovacieho formulára v MS Teams počtom hlasov 20 **schválili** program zasadnutia Vedeckej rady SvF UNIZA dňa 12.11.2020.

Ad 2)

Predseda VR v súvislosti so zmenou sústavy študijných odborov platnou od 1.9.2019, po nadobudnutí účinnosti vyhlášky Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky č. 244/2019 Z. z. o sústave študijných odborov Slovenskej republiky, predstavil návrh na schválenie spoločnej odborovej komisie stavebníctvo. Bližšie predstavil zahraničných členov spoločnej odborovej komisie a v závere priblížil členom VR jej funkciu a právomoci.

Výsledok tajného hlasovania VR SvF UNIZA:

počet všetkých členov	29
počet prítomných členov	25
počet členov oprávnených hlasovať	25
počet hlasujúcich členov	21
počet neplatných hlasov	4

Meno	organizácia	súhlasím	nesúhlasím	zdržím sa
prof. Ing. Marián Drusa, PhD.	SvF UNIZA	20	0	1
doc. Ing. Peter Koteš, PhD.	SvF UNIZA	20	0	1
prof. Ing. Ján Čelko, CSc.	SvF UNIZA	21	0	0
prof. Ing. Josef Vičan, CSc.	SvF UNIZA	21	0	0
prof. Ing. Libor Ižvolt, PhD.	SvF UNIZA	21	0	0
prof. Ing. Andrea Segalini, PhD.	University of Parma	21	0	0
prof. Ing. Zbigniew Perkowski, PhD.	Opole University of Technology	21	0	0
prof. Dr. Ing. Martin Decký	SvF UNIZA	21	0	0
prof. Ing. Pavol Ďurica, CSc.	SvF UNIZA	21	0	0
doc. Ing. Radoslav Ponechal, PhD.	SvF UNIZA	20	0	1
doc. Ing. Agnes Iringová, PhD.	SvF UNIZA	20	0	1
prof. Ing. Dušan Katunský, CSc.	SvF TU Košice	21	0	0
prof. Ing. Ján Mikolaj, CSc.	SvF UNIZA	21	0	0
prof. Ing. Jozef Gašparík, PhD.	SvF STU Bratislava	21	0	0
Ing. Pavol Kajánek, PhD.	VÚD a. s. Žilina	20	0	1

prof. Ing. Mária Kozlovská, PhD.	SvF TU Košice	21	0	0
doc. Ing. Renáta Bašková, PhD.	SvF TU Košice	20	0	1

Vedecká rada SvF UNIZA formou hlasovacieho formulára aplikácie MS Teams **odsúhlasila** návrh na schválenie spoločnej odborovej komisie stavebníctvo.

Ad 3)

V zmysle vyhlášky Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky č. 244/2019Z. z. o sústave študijných odborov Slovenskej republiky a Metodického usmernenia UNIZA č. 7/2020 „Pôsobenie odborových komisií doktorandského štúdia na Žilinskej univerzite v Žiline“ predseda VR prof. Drusa predstavil návrh na vymenovanie pracovných skupín pre študijné programy 3. stupňa vzdelávania v odbore stavebníctvo na SvF UNIZA.

Výsledok hlasovania VR SvF UNIZA:

počet všetkých členov	29
počet prítomných členov	25
počet členov oprávnených hlasovať	25
počet hlasujúcich členov	21
počet neplatných hlasov	4

Pracovná skupina	študijný odbor	súhlasím	nesúhlasím	zdržím sa
teória a konštrukcie pozemných stavieb	stavebníctvo	21	0	0
teória a konštrukcie inžinierskych stavieb	stavebníctvo	21	0	0
technológia a manažment stavieb	stavebníctvo	21	0	0

Vedecká rada SvF UNIZA formou hlasovacieho formulára aplikácie MS Teams **schválila** návrh na vymenovanie pracovných skupín pre študijné programy 3. stupňa vzdelávania v odbore stavebníctvo na SvF UNIZA.

Ad 4)

Prodekan pre študijnú a pedagogickú činnosť doc. Kúdelčíková informovala o výsledkoch vzdelávania v AR 2019/2020 v bakalárskom a inžinierskom stupni štúdia. Prezentovala počty absolventov v jednotlivých študijných programoch dennej a externej formy štúdia v AR 2019/2020 a tiež porovnanie počtu absolventov v priebehu rokov 2012 až 2020.

Prodekan pre vedecko-výskumnú činnosť doc. Koteš v úvode svojej prezentácie oboznámil členov VR s prehľadom úspešnosti ukončenia doktorandského štúdia obhajobou dizertačnej práce v jednotlivých študijných programoch doktorandského štúdia v AR 2019/2020. Doktorandské štúdium úspešne ukončili 8 študenti, z toho:

v študijnom odbore stavebníctvo:

- 5 študenti v študijnom programe teória a konštrukcie inžinierskych stavieb,
- 1 študentka v študijnom programe teória a konštrukcie pozemných stavieb,
- 1 študent v študijnom programe technológia a manažment stavieb.

v študijnom odbore strojárstvo:

- 1 študent v študijnom programe aplikovaná mechanika.

VR SvF UNIZA **berie na vedomie** správu o výsledkoch vzdelávania v akademickom roku 2019/2020.

Ad 5)

Prodekanka pre študijnú a pedagogickú činnosť doc. Kúdelčíková prezentovala výsledky prijímacieho konania bakalárskeho a inžinierskeho štúdia na akademický rok 2020/2021. V súvislosti s aktuálnou situáciou Covid-19 uviedla, že sa uskutočnili až 3 kolá prijímacieho konania, ktorých výsledky predniesla členom VR formou grafickej prezentácie. Konkrétne informovala o:

- počte prihlásených študentov,
- počte prijatých študentov,
- počte zapísaných študentov

na AR 2020/2021 a taktiež porovnala počty prihlásených, prijatých a zapísaných študentov v priebehu rokov 2013 až 2020.

V závere svojej prezentácie uviedla predpokladané počty študentov, ktorí budú prijatí na bakalárske a inžinierske štúdium dennej a externej formy štúdia v jednotlivých študijných programoch uskutočňovaných na SvF UNIZA na AR 2021/2022.

Výsledky prijímacieho konania na AR 2020/2021 v doktorandskom štúdiu prezentoval prodekan pre vedecko-výskumnú činnosť doc. Koteš. Celkovo bolo vypísaných 24 tém, na ktoré sa prihlásilo 10 študentov. Prijímacie konanie sa uskutočnilo v dvoch kolách, na základe ktorých je v aktuálnom AR 2020/2021 v prvom ročníku zapísaných 6 študentov dennej a 2 študenti externej formy doktorandského štúdia.

V diskusii vystúpil predseda VR prof. Drusa, ktorý skonštatoval, že v súvislosti s dobre rozbehnutou marketingovou a reklamnou kampaňou, ktorá v úvode roka 2020 oslovovala veľké množstvo potenciálnych uchádzačov, ako zo Slovenska tak zo zahraničia, očakával vyšší počet prijatých študentov do prvého ročníka bakalárskeho štúdia. V závere však dodal, že mnohí študenti, ktorí sa prihlásili zo zahraničia, sa nakoniec nezapísali na štúdium pre aktuálnu pandemickú situáciu.

VR SvF UNIZA **berie na vedomie** správu o výsledkoch prijímacieho konania na akademický rok 2020/2021 v bakalárskom, inžinierskom a doktorandskom štúdiu v dennej a externej forme štúdia.

Ad 6)

Prodekanka pre študijnú a pedagogickú činnosť doc. Kúdelčíková informovala o priebehu štúdia v aktuálnom akademickom roku 2020/2021. V úvode prezentácie uviedla, že aktuálne je v dennej forme bakalárskeho štúdia zapísaných 359 študentov, čo predstavuje 10,5 % nárast v porovnaní s počtom zapísaných študentov dennej formy bakalárskeho štúdia v AR 2019/2020 (325 študentov ku dňu 31.10.2019). V externej forme bakalárskeho štúdia je aktuálne zapísaných 86 študentov, čo predstavuje 19 % nárast oproti AR 2019/2020 (72 študentov ku dňu 31.10.2019).

V inžinierskom štúdiu v aktuálnom AR 2020/2021 je v dennej forme zapísaných 87 študentov, čo oproti predchádzajúcemu AR 2019/2020 (96 študentov ku dňu 31.10.2019) predstavuje pokles o 9,3 %, v externej forme študuje 36 študentov, čo v porovnaní s predchádzajúcim AR 2019/2020 (34 študentov ku dňu 31.10.2019) znamená približne 5,5 % nárast v počte zapísaných študentov.

V závere prezentácie opäť predstavila porovnanie aktívnych študentov k 31.10. príslušného roka v rokoch 2013 až 2020.

Prodekan pre vedecko-výskumnú činnosť doc. Koteš oboznámil členov VR s aktuálnym počtom študentov doktorandského štúdia, kde v dennej forme študuje 18 študentov a v externej forme 6 študenti. V závere prezentoval informácie o priebehu štátnych dizertačných skúšok a obhajob projektov dizertačných prác študentov 2. ročníka doktorandského štúdia, ktoré sa konali v októbri tohto AR.

V diskusii vystúpil predseda VR a upozornil na skutočnosť, že v budúcnosti sa bude klásť väčší dôraz na internacionalizáciu vzdelávania a na uplatniteľnosť výsledkov v našej a európskej stavebnej praxi.

VR SvF UNIZA **berie na vedomie** správu o štúdiu v akademickom roku 2020/2021.

Ad 7)

Predseda VR prezentoval členom VR dlhodobý strategický zámer SvF UNIZA na roky 2021-2027. Postupne predstavil jeho jednotlivé body a to:

- vzdelávanie zamerané na študenta,
- veda, výskum, inovácie a transfer poznatkov do praxe – zameraný na pridanú hodnotu,
- internacionalizácia – motor rozvoja a inovácií všetkých hlavných činností univerzity,
- spolupráca s praxou,
- personálny rozvoj,
- rozvoj infraštruktúry fakulty,
- efektívnosť hospodárenia a riadenie finančných procesov.

V závere poznamenal, že predložený dokument ešte bude upravovaný v spolupráci s jednotlivými katedrami, vedením fakulty a kolégiom dekana.

V diskusii vystúpil prof. Bujňák, ktorý poznamenal, že v minulosti mnohí doktorandi strávili časť štúdia v zahraničí, čo ich veľmi obohatilo po odbornej, ako aj po jazykovej stránke. Súhlasil s názorom predsedu VR, aby aj súčasní doktorandi strávili časť štúdia v zahraničí a vyzdvihol najmä krajiny, v ktorých musia doktorandi v rámci komunikácie používať cudzí jazyk. Prof. Čelko vyjadril súhlas s prof. Bujňákom a poukázal na to, že aj z tohto dôvodu je potrebné dbať na kvalitu prijatých doktorandov. Prof. Čelko sa kladne vyjadril ku komplexným študijným programom riešeným v spolupráci s ostatnými fakultami.

Myšlienku komplexných študijných programov vyzdvihol aj doc. Kršák a v súvislosti s ňou podporil spoluprácu SvF a FRI.

VR SvF UNIZA **berie na vedomie** dlhodobý strategický zámer SvF UNIZA na roky 2021-2027.

Ad 8)

V súvislosti so zmenou sústavy študijných odborov platnou od 1.9.2019, po nadobudnutí účinnosti vyhlášky Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky č. 244/2019 Z. z. o sústave študijných odborov Slovenskej republiky a v zmysle § 54 ods. 4 zákona č. 131/2002 Z.z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov a Smernici UNIZA č. 110/2013 v znení dodatku č. 1 a 2 Študijného poriadku pre tretí stupeň vysokoškolského štúdia na UNIZA (časť II, čl. 6 ods. 1), predložil prodekan pre vedecko-výskumnú činnosť doc. Koteš členom VR návrh na schválenie za školiteľov v doktorandskom štúdiu:

- a) **doc. Ing. Miroslava Brodňana, PhD.**, vysokoškolského učiteľa Katedry stavebných konštrukcií a mostov Stavebnej fakulty UNIZA, *v študijnom odbore stavebníctvo, študijnom programe teória a konštrukcie inžinierskych stavieb,*
- b) **doc. Ing. Danielu Kuchárovú, PhD.**, vysokoškolskú učiteľku Katedry stavebnej mechaniky a aplikovanej matematiky Stavebnej fakulty UNIZA, *v študijnom odbore stavebníctvo, študijnom programe teória a konštrukcie inžinierskych stavieb,*

- c) **doc. Ing. Jaroslava Odrobiňáka, PhD.**, vysokoškolského učiteľa Katedry stavebných konštrukcií a mostov Stavebnej fakulty UNIZA, v študijnom odbore stavebníctvo, študijnom programe teória a konštrukcie inžinierskych stavieb,
- d) **doc. Ing. Janku Šestákovú, PhD.**, vysokoškolskú učiteľku Katedry železničného staviteľstva a traťového hospodárstva Stavebnej fakulty UNIZA, v študijnom odbore stavebníctvo, študijnom programe technológia a manažment stavieb,
- e) **doc. Ing. Juraja Šrámeka, PhD.**, vysokoškolského učiteľa Katedry technológie a manažmentu stavieb Stavebnej fakulty UNIZA, v študijnom odbore stavebníctvo, študijnom programe technológia a manažment stavieb.

Vedecko-pedagogické charakteristiky menovaných tvorili prílohu návrhu.

VR SvF UNIZA rozhodla o návrhu na schválenie školiteľov doktorandského štúdia na SvF UNIZA v tajnom hlasovaní.

doc. Ing. Miroslav Brodňan, PhD.

Výsledok tajného hlasovania VR SvF UNIZA:

počet členov VR	29
počet prítomných členov	25
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	25
počet kladných hlasov	18
počet záporných hlasov	0
počet neplatných hlasov	7
zdržali sa	0

VR SvF UNIZA **odsúhlasila** návrh na schválenie *doc. Ing. Miroslava Brodňana, PhD.* za školiteľa doktorandského štúdia v študijnom odbore stavebníctvo, študijnom programe teória a konštrukcie inžinierskych stavieb.

doc. Ing. Daniela Kuchárová, PhD.

Výsledok tajného hlasovania VR SvF UNIZA:

počet členov VR	29
počet prítomných členov	25
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	25
počet kladných hlasov	18
počet záporných hlasov	0
počet neplatných hlasov	7
zdržali sa	0

VR SvF UNIZA **odsúhlasila** návrh na schválenie *doc. Ing. Daniely Kuchárovej, PhD.* za školiteľku doktorandského štúdia v študijnom odbore stavebníctvo, študijnom programe teória a konštrukcie inžinierskych stavieb.

doc. Ing. Jaroslav Odrobiňák, PhD.

Výsledok tajného hlasovania VR SvF UNIZA:

počet členov VR	29
počet prítomných členov	25
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	25
počet kladných hlasov	18
počet záporných hlasov	0
počet neplatných hlasov	7
zdržali sa	0

VR SvF UNIZA **odsúhlasila** návrh na schválenie *doc. Ing. Jaroslava Odrobiňáka, PhD.* za školiteľa doktorandského štúdia v študijnom odbore *stavebníctvo, študijnom programe teória a konštrukcie inžinierskych stavieb.*

doc. Ing. Janka Šestáková, PhD.

Výsledok tajného hlasovania VR SvF UNIZA:

počet členov VR	29
počet prítomných členov	25
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	25
počet kladných hlasov	18
počet záporných hlasov	0
počet neplatných hlasov	7
zdržali sa	0

VR SvF UNIZA **odsúhlasila** návrh na schválenie *doc. Ing. Janky Šestákovovej, PhD.* za školiteľku doktorandského štúdia v študijnom odbore *stavebníctvo, študijnom programe technológia a manažment stavieb.*

doc. Ing. Juraj Šrámek, PhD.

Výsledok tajného hlasovania VR SvF UNIZA:

počet členov VR	29
počet prítomných členov	25
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	25
počet kladných hlasov	17
počet záporných hlasov	0
počet neplatných hlasov	7
zdržali sa	1

VR SvF UNIZA **odsúhlasila** návrh na schválenie *doc. Ing. Juraja Šrámeka, PhD.* za školiteľa doktorandského štúdia v študijnom odbore *stavebníctvo, študijnom programe technológia a manažment stavieb.*

Ad 9)

Na základe aktívnej dlhoročnej spolupráce prof. Ing. Andreu Segaliniho, PhD., ktorý pôsobí na talianskej univerzite v Parme (Università degli studi di Parma, IT), so Stavebnou fakultou UNIZA, realizovanou formou prednáškových pobytov, podávania spoločných výskumných projektov, participácii na zahraničných konferenciách usporiadaných fakultou a univerzitou, ako aj výučby študentov SvF 2. a 3. stupňa, predstavil predseda VR prof. Drusa členom VR návrh na jeho vymenovanie za hosťujúceho profesora. Po predstavení jeho životopisu, vedecko-výskumných aktivít, dosiahnutých výsledkov v oblastiach jeho pôsobenia a ďalších jeho charakteristík a aktivít priložených k návrhu na vymenovanie poznamenal, že nominácia je vykonaná v súlade so Smernicou UNIZA č. 75 - Zásady na obsadzovanie miest vysokoškolských učiteľov vo funkcii „hosťujúci profesor“ na Žilinskej univerzite v Žiline z decembra 2007.

VR SvF UNIZA rozhodla o návrhu na vymenovanie prof. Ing. Andreu Segaliniho, PhD. v tajnom hlasovaní.

Výsledok tajného hlasovania VR SvF UNIZA:

počet členov VR	29
počet prítomných členov	25
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	25
počet kladných hlasov	19

počet záporných hlasov	0
počet neplatných hlasov	6
zdržali sa	0

VR SvF UNIZA **schválila** návrh na vymenovanie prof. Ing. Andreu Segaliniho, PhD. za hosťujúceho profesora.

Ad 10)

Predseda VR informoval členov VR o tom, že dňa 11. novembra 2020 prebehli konzultácie s predstaviteľmi Slovenskej akreditačnej agentúry pre vysoké školstvo. V priebehu konzultácií boli upresnené požiadavky, akým smerom harmonizovať nové študijné programy a čo je potrebné dokladovať, aby si SvF UNIZA udržala jej 3 nosné oblasti v stavebníctve – pozemné stavby, inžinierske stavby a technológia a manažment stavieb. V prípade oblasti geodézie a kartografie bude musieť fakulta chýbajúce garancie získať prijatím nových odborníkov z tejto oblasti. V študijnom programe aplikovaná mechanika v 3. stupni štúdia aktuálne študujú 2 študenti, z toho jedna z nich by mala úspešne ukončiť štúdium tento AR ešte v tomto študijnom programe, druhý bude pokračovať do ukončenia štúdia v študijnom programe teória a konštrukcie inžinierskych stavieb.

Rokovanie VR ukončil jej predseda a poďakoval členom vedeckej rady za ich aktívnu účasť a spoluprácu počas videokonferenčného rokovania VR.

Nasledujúca VR SvF UNIZA bude začiatkom roka 2021, s presným termínom a so spôsobom rokovania VR budú jej členovia včas oboznámení.

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

Zapísala: Ing. Andrea Husáriková