



KOR/8405/2021

Z Á Z N A M

zo zasadnutia Vedeckej rady Stavebnej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline
konanej dňa 4. novembra 2021,

formou videokonferenčného rokovania cez aplikáciu MS Teams.

Počet členov vedeckej rady 28
Počet prítomných členov 20
Počet ospravedlnených členov 8

Ospravedlnení: prof. Benko, prof. Komačka, doc. Iringová, Dr. Ing. Bušovský, Ing. Podmanický, Ing. Serva, Ing. Šinály, RNDr. Tupý

Z celkového počtu 28 riadnych členov Vedeckej rady Stavebnej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline (ďalej „VR SvF UNIZA“) bolo prítomných 20 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, dekan SvF UNIZA prof. Ing. Marián Drusa, PhD.
2. Návrh na schválenie školiteľov doktorandského štúdia na SvF UNIZA - predkladá dekan SvF UNIZA prof. Ing. Marián Drusa, PhD.
3. Návrh na schválenie zloženia Rád študijných programov - predkladá dekan SvF UNIZA, prof. Ing. Marián Drusa, PhD.
4. Návrh na schválenie zloženia Rád garantov fakulty - predkladá dekan SvF UNIZA prof. Ing. Marián Drusa, PhD.
5. Správa o výsledkoch vzdelávania v akademickom roku 2020/2021 - predkladá prodekan a prodekan SvF UNIZA,
6. Správa o výsledkoch prijímacieho konania na akademický rok 2021/2022 - predkladá prodekan a prodekan SvF UNIZA,
7. Správa o štúdiu v akademickom roku 2021/2022 - predkladá prodekan a prodekan SvF UNIZA,
8. 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. Hlasovania k jednotlivým bodom programu boli realizované cez aplikáciu OnVote. V úvode VR predseda privítal prítomných členov VR a venoval čas krátkej spomienke na zosnulého prof. Ing. Jána Bujňáka, CSc., 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. a zahájil hlasovanie na ich schválenie.

Výsledok hlasovania VR SvF UNIZA za vymenovanie skrutátorov:

počet členov VR	28
počet prítomných členov	20
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	20
počet prezentujúcich sa	20

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

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

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	20
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	20
počet prezentujúcich sa	19
počet kladných hlasov	19
počet záporných hlasov	0
zdržali sa	0
nehlasovali	0

Členovia VR SvF UNIZA pomocou hlasovacieho formulára v OnVote počtom hlasov 19 **schválili** program zasadnutia Vedeckej rady SvF UNIZA dňa 4.11.2021.

Ad 2)

V zmysle § 54 ods. 4 zákona č. 131/2002 Z.z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov a Smernice UNIZA č. 110 v úplnom znení „Študijný poriadok pre tretí stupeň vysokoškolského štúdia na UNIZA“ (časť II, čl. 6 ods. 1), predstavil predseda VR členom Vedeckej rady návrh na schválenie za školiteľov v doktorandskom štúdiu:

V študijnom odbore: stavebníctvo

Študijný program: teória a konštrukcie inžinierskych stavieb (TKIS)

- doc. Dr. Ing. Janu Ižvoltovú**, vysokoškolskú učiteľku Katedry geodézie Stavebnej fakulty UNIZA
- doc. Ing. Milana Mikoláša, PhD.**, vysokoškolského učiteľa Katedry geodézie Stavebnej fakulty UNIZA

Študijný program: teória a konštrukcie pozemných stavieb (TKPS)

- doc. Ing. Radoslava Ponechala, PhD.**, vysokoškolského učiteľa Katedry pozemného staviteľstva a urbanizmu Stavebnej fakulty UNIZA

Študijný program: technológia a manažment stavieb (TMS)

- doc. Ing. Martina Pitoňáka, PhD.**, vysokoškolského učiteľa Katedry technológie a manažmentu stavieb Stavebnej fakulty UNIZA

V diskusii vystúpili prof. Ďurica a prof. Hraška, ktorí podporili vymenovanie doc. Ponechala za školiteľa v doktorandskom štúdiu a následne doc. Koteš, ktorý podporil návrh na schválenie všetkých menovaných a položil predsedovi VR otázku, či po schválení

doc. Ižvoltovej a doc. Mikoláša za školiteľov v študijnom programe *teória a konštrukcie inžinierskych stavieb* im budú uznaní ukončení doktorandi v tomto študijnom programe (TKIS) v prípade, že budú mať záujem sa inaugurovať v odbore *geodézia*. Predseda VR v odpovedi uviedol, že uznanie týchto ukončených doktorandov bude záležitosťou inauguračných kritérií príslušnej fakulty/univerzity, na ktorej sa budú menovaní inaugurovať, keďže na SvF UNIZA zatiaľ práva na inauguračné konanie v odbore *geodézia* nemáme. V každom prípade vyjadril záujem o ich schválenie za školiteľov v programe TKIS, nakoľko doc. Ižvoltová participuje na vedecko-výskumných aktivitách tohto študijného programu a v prípade jej záujmu o doktoranda je vhodné využiť jej potenciál ako školiteľky v tomto programe aj napriek tomu, že by to nemohla využiť pri jej inaugurácii.

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

Výsledok hlasovania VR SvF UNIZA na schválenie za školiteľov:

počet členov VR	28
počet prítomných členov	20
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	20
počet prezentujúcich sa	20

Meno	Súhlasím	Nesúhlasím	Zdržiavam sa	Nehlasoval
doc. Dr. Ing. Jana Ižvoltová	18	0	2	0
doc. Ing. Milan Mikoláš, Ph.D.	18	1	1	0
doc. Ing. Radoslav Ponechal, PhD.	19	0	1	0
doc. Ing. Martin Pitoňák, PhD.	18	0	2	0

VR SvF UNIZA **schválila doc. Dr. Ing. Janu Ižvoltovú** za školiteľku doktorandského štúdia v študijnom odbore *stavebníctvo, študijnom programe teória a konštrukcie inžinierskych stavieb*.

VR SvF UNIZA **schválila doc. Ing. Milana Mikoláša, Ph.D.** za školiteľa doktorandského štúdia v študijnom odbore *stavebníctvo, študijnom programe teória a konštrukcie inžinierskych stavieb*.

VR SvF UNIZA **schválila doc. Ing. Radoslava Ponechala, PhD.** za školiteľa doktorandského štúdia v študijnom odbore *stavebníctvo, študijnom programe teória a konštrukcie pozemných stavieb*.

VR SvF UNIZA **schválila doc. Ing. Martina Pitoňáka, PhD.** za školiteľa doktorandského štúdia v študijnom odbore *stavebníctvo, technológia a manažment stavieb*.

V závere tohto bodu rokovania, po odprezentovaní výsledkov hlasovania, predseda VR oznámil jej členom, že doc. Kršák, úspešne absolvoval habilitačné konanie na Žilinskej univerzite v Žiline a aktuálne čaká na vymenovanie za profesora v odbore aplikovaná informatika prezidentkou Slovenskej republiky. Všetci členovia VR vyjadrili doc. Kršákovi blahoželanie.

Ad 3)

V zmysle zákona č. 269/2018 Z. z. o zabezpečovaní kvality vysokoškolského vzdelávania a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a smernice UNIZA č. 214 „Štruktúry vnútorného systému zabezpečovania kvality na vytváranie, úpravu, schvaľovanie a zrušenie študijných programov na UNIZA“ z roku 2021 predseda VR jej

členom predstavil funkciu, zodpovednosť a štruktúru **Rady študijných programov** a postupne oboznámil členov VR s návrhmi personálneho zloženia Rád študijných programov pre jednotlivé študijné programy SvF UNIZA. Následne vyzval členov VR k hlasovaniu.

Výsledky hlasovania VR SvF UNIZA na schválenie zloženia Rád študijných programov:

3a) Návrh zloženia Rád študijných programov geodézia a kartografia

Geodézia a kartografia Bc. denná forma štúdia

počet členov VR	28
počet prítomných členov	20
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	20
počet prezentujúcich sa	20

Meno	Súhlasím	Nesúhlasím	Zdržiavam sa	Nehlasoval
Ižvoltová Jana, doc. Dr. Ing.	20	0	0	0
Hodás Stanislav, doc. Ing. PhD.	20	0	0	0
Mužík Juraj, doc. Ing. PhD.	20	0	0	0
Mikoláš Milan, doc. Ing. Ph.D.	19	0	1	0
Kúdelčíková Mária, doc. Ing. PhD.	19	0	1	0
Kožár Jozef, Ing. – Geo KOD, s.r.o.	20	0	0	0
Burica Peter, Ing. – geodet	20	0	0	0
Tomčíková Jana	20	0	0	0

VR SvF UNIZA **schválila** zloženie Rady študijného programu *geodézia a kartografia Bc. denná forma štúdia*.

Geodézia a kartografia Bc. externá forma štúdia

počet členov VR	28
počet prítomných členov	20
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	20
počet prezentujúcich sa	20

Meno	Súhlasím	Nesúhlasím	Zdržiavam sa	Nehlasoval
Ižvoltová Jana, doc. Dr. Ing.	20	0	0	0
Hodás Stanislav, doc. Ing. PhD.	20	0	0	0
Mužík Juraj, doc. Ing. PhD.	20	0	0	0
Mikoláš Milan, doc. Ing. Ph.D.	19	0	1	0
Kúdelčíková Mária, doc. Ing. PhD.	19	0	1	0
Kožár Jozef, Ing. – Geo KOD, s.r.o.	20	0	0	0

Martikánová Viktória, Ing. – ŽSR	20	0	0	0
Majdová Mária	20	0	0	0

VR SvF UNIZA **schválila** zloženie Rady študijného programu *geodézia a kartografia Bc. externá forma štúdia*.

3b) Návrh zloženia Rád študijných programov *stavitel'stvo, inžinierske konštrukcie a dopravné stavby, teória a konštrukcie inžinierskych stavieb*

Stavitel'stvo Bc. denná forma

počet členov VR	28
počet prítomných členov	20
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	20
počet prezentujúcich sa	20

Meno	Súhlasím	Nesúhlasím	Zdržiavam sa	Nehlasoval
Odrobiňák Jaroslav, doc. Ing. PhD.	20	0	0	0
Ižvolt Libor, prof. Ing. PhD.	20	0	0	0
Moravčík Martin, prof. Ing. PhD.	20	0	0	0
Vičan Josef, prof. Ing. CSc.	20	0	0	0
Kováč Matúš, doc. Ing. PhD.	20	0	0	0
Púček Richard, Ing. – Váhostav SK Žilina	20	0	0	0
Piták Vladimír, Ing. – AFRY s.r.o.	20	0	0	0
Mušuta Michal	20	0	0	0

VR SvF UNIZA **schválila** zloženie Rady študijného programu *stavitel'stvo Bc. denná forma*.

Stavitel'stvo Bc. externá forma štúdia

počet členov VR	28
počet prítomných členov	20
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	20
počet prezentujúcich sa	20

Meno	Súhlasím	Nesúhlasím	Zdržiavam sa	Nehlasoval
Odrobiňák Jaroslav, doc. Ing. PhD.	20	0	0	0
Ižvolt Libor, prof. Ing. PhD.	20	0	0	0
Moravčík Martin, prof. Ing. PhD.	20	0	0	0
Vičan Josef, prof. Ing. CSc.	20	0	0	0
Kováč Matúš, doc. Ing. PhD.	20	0	0	0

Púček Richard, Ing. – Váhostav SK Žilina	20	0	0	0
Róbert Hojstrič, Bc. – Doprastav, a.s. Žilina	20	0	0	0
Pinková Kristína	20	0	0	0

VR SvF UNIZA **schválila** zloženie Rady študijného programu *staviteľstvo Bc. externá forma štúdia*.

Civil Engineering Bc. denná forma štúdia

počet členov VR 28
počet prítomných členov 20
počet prítomných členov oprávnených hlasovať 20
počet prezentujúcich sa 20

Meno	Súhlasím	Nesúhlasím	Zdržiavam sa	Nehlasoval
Odrobiňák Jaroslav, doc. Ing. PhD.	20	0	0	0
Ižvolt Libor, prof. Ing. PhD.	20	0	0	0
Moravčík Martin, prof. Ing. PhD.	20	0	0	0
Vičan Josef, prof. Ing. CSc.	20	0	0	0
Kováč Matúš, doc. Ing. PhD.	20	0	0	0
Púček Richard, Ing. – Váhostav SK Žilina	20	0	0	0
Kardoš Martin, Ing. – Drawtech Žilina	20	0	0	0
Feriancová Petra	20	0	0	0

VR SvF UNIZA **schválila** zloženie Rady študijného programu *Civil Engineering Bc. denná forma štúdia*.

Inžinierske konštrukcie a dopravné stavby Ing. denná forma štúdia

počet členov VR 28
počet prítomných členov 20
počet prítomných členov oprávnených hlasovať 20
počet prezentujúcich sa 20

Meno	Súhlasím	Nesúhlasím	Zdržiavam sa	Nehlasoval
Vičan Josef, prof. Ing. CSc.	20	0	0	0
Ižvolt Libor, prof. Ing. PhD.	20	0	0	0
Moravčík Martin, prof. Ing. PhD.	20	0	0	0
Odrobiňák Jaroslav, doc. Ing. PhD.	20	0	0	0
Kováč Matúš, doc. Ing. PhD.	20	0	0	0

Novotný Dalibor, Ing. – Stavby mostov Slovakia, a.s.	20	0	0	0
Urda Ján, Ing. PhD. – VVUŽ ŽSR Žilina	20	0	0	0
Zat'ko Branislav, Bc.	20	0	0	0

VR SvF UNIZA **schválila** zloženie Rady študijného programu *inžinierske konštrukcie a dopravné stavby Ing. denná forma štúdia*.

Inžinierske konštrukcie a dopravné stavby Ing. externá forma štúdia

počet členov VR	28
počet prítomných členov	20
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	20
počet prezentujúcich sa	20

Meno	Súhlasím	Nesúhlasím	Zdržiavam sa	Nehlasoval
Vičan Josef, prof. Ing. CSc.	20	0	0	0
Ižvolt Libor, prof. Ing. PhD.	20	0	0	0
Moravčík Martin, prof. Ing. PhD.	20	0	0	0
Odrobiňák Jaroslav, doc. Ing. PhD.	20	0	0	0
Kováč Matúš, doc. Ing. PhD.	20	0	0	0
Novotný Dalibor, Ing. – Stavby mostov Slovakia, a.s.	19	1	0	0
Grenčík Marek – Betonáreň a obalov. Mojš. Lúčka	20	0	0	0
Michálek Peter, Ing. PhD.	20	0	0	0

VR SvF UNIZA **schválila** zloženie Rady študijného programu *inžinierske konštrukcie a dopravné stavby Ing. externá forma štúdia*.

Civil Engineering Structures Ing. denná forma štúdia

počet členov VR	28
počet prítomných členov	20
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	20
počet prezentujúcich sa	20

Meno	Súhlasím	Nesúhlasím	Zdržiavam sa	Nehlasoval
Vičan Josef, prof. Ing. CSc.	20	0	0	0
Ižvolt Libor, prof. Ing. PhD.	20	0	0	0
Moravčík Martin, prof. Ing. PhD.	20	0	0	0
Odrobiňák Jaroslav, doc. Ing. PhD.	20	0	0	0
Kováč Matúš, doc. Ing. PhD.	20	0	0	0

Repa Jaroslav, Ing. PhD. – Stavokov projekt, s.r.o.	20	0	0	0
Kardoš Ján, Ing. PhD. – Swietelsky Slovakia, spol. s.r.o.	20	0	0	0
Sercan Simisek, Bc.	19	1	0	0

VR SvF UNIZA **schválila** zloženie Rady študijného programu *Civil Engineering Structures* Ing. denná forma štúdia.

Teória a konštrukcie inžinierskych stavieb PhD. denná forma štúdia

počet členov VR	28
počet prítomných členov	20
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	20
počet prezentujúcich sa	20

Meno	Súhlasím	Nesúhlasím	Zdržiavam sa	Nehlasoval
Vičan Josef, prof. Ing. CSc.	20	0	0	0
Ižvolt Libor, prof. Ing. PhD.	20	0	0	0
Moravčík Martin, prof. Ing. PhD.	20	0	0	0
Odrobiňák Jaroslav, doc. Ing. PhD.	20	0	0	0
Kováč Matúš, doc. Ing. PhD.	20	0	0	0
Repa Jaroslav, Ing. PhD. – Stavokov projekt, s.r.o.	20	0	0	0
Bujňák Ján, Ing. PhD. – Peikko Group	20	0	0	0
Briliak Dušan, Ing.	20	0	0	0

VR SvF UNIZA **schválila** zloženie Rady študijného programu *teória a konštrukcie inžinierskych stavieb PhD. denná forma štúdia*.

Teória a konštrukcie inžinierskych stavieb PhD. externá forma štúdia

počet členov VR	28
počet prítomných členov	20
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	20
počet prezentujúcich sa	20

Meno	Súhlasím	Nesúhlasím	Zdržiavam sa	Nehlasoval
Vičan Josef, prof. Ing. CSc.	20	0	0	0
Ižvolt Libor, prof. Ing. PhD.	20	0	0	0
Moravčík Martin, prof. Ing. PhD.	20	0	0	0
Odrobiňák Jaroslav, doc. Ing. PhD.	20	0	0	0
Kováč Matúš, doc. Ing. PhD.	20	0	0	0

Repa Jaroslav, Ing. PhD. – Stavokov projekt, s.r.o.	20	0	0	0
Ripka Igor, Ing. PhD. – IR DATA Bratislava	19	1	0	0
Kridla Ondrej, Ing.	20	0	0	0

VR SvF UNIZA **schválila** zloženie Rady študijného programu *teória a konštrukcie inžinierskych stavieb PhD. externá forma štúdia*.

3c) Návrh zloženia Rád študijných programov technológia a manažment stavieb

Technológia a manažment stavieb Bc. denná forma štúdia

počet členov VR	28
počet prítomných členov	20
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	20
počet prezentujúcich sa	20

Meno	Súhlasím	Nesúhlasím	Zdržiavam sa	Nehlasoval
Zgútová Katarína, doc. Dr. Ing.	20	0	0	0
Mikolaj Ján, prof. Ing. CSc.	20	0	0	0
Remišová Eva, doc. Ing. PhD.	20	0	0	0
Šrámek Juraj, doc. Ing. PhD.	19	1	0	0
Trojanová Mária, doc. Ing. PhD.	19	1	0	0
Noga Martin, PhDr., PhD. – FIRST, s.r.o.	19	0	1	0
Blaško Matej, Ing. – Národná diaľničná spoločnosť, a.s.	20	0	0	0
Šarudyová Daniela	20	0	0	0

VR SvF UNIZA **schválila** zloženie Rady študijného programu *technológia a manažment stavieb Bc. denná forma štúdia*.

Technológia a manažment stavieb Bc. externá forma štúdia

počet členov VR	28
počet prítomných členov	20
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	20
počet prezentujúcich sa	20

Meno	Súhlasím	Nesúhlasím	Zdržiavam sa	Nehlasoval
Zgútová Katarína, doc. Dr. Ing.	20	0	0	0
Mikolaj Ján, prof. Ing. CSc.	20	0	0	0
Remišová Eva, doc. Ing. PhD.	20	0	0	0
Šrámek Juraj, doc. Ing. PhD.	18	1	1	0

Trojanová Mária, doc. Ing. PhD.	19	1	0	0
Noga Martin, PhDr., PhD. – FIRST, s.r.o.	20	0	0	0
Rubint Andrej, Ing. – ZAT, a.s.	20	0	0	0
Paláčiková Lenka	20	0	0	0

VR SvF UNIZA **schválila** zloženie Rady študijného programu *technológia a manažment stavieb Bc. externá forma štúdia*.

Technológia a manažment stavieb Ing. denná forma štúdia

počet členov VR	28
počet prítomných členov	20
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	20
počet prezentujúcich sa	20

Meno	Súhlasím	Nesúhlasím	Zdržiavam sa	Nehlasoval
Mikolaj Ján, prof. Ing. CSc.	20	0	0	0
Pitoňák Martin, doc. Ing. PhD.	18	0	2	0
Zgútová Katarína, doc. Dr. Ing.	20	0	0	0
Šrámek Juraj, doc. Ing. PhD.	19	0	1	0
Trojanová Mária, doc. Ing. PhD.	20	0	0	0
Čuraj Milan, Ing. PhD. – M-SILNICE SK, s.r.o.	20	0	0	0
Játy Lukáš, Ing. PhD. – SPŠ Stavebná, Žilina	20	0	0	0
Kolčáková Terézia, Bc.	20	0	0	0

VR SvF UNIZA **schválila** zloženie Rady študijného programu *technológia a manažment stavieb Ing. denná forma štúdia*.

Technológia a manažment stavieb Ing. externá forma štúdia

počet členov VR	28
počet prítomných členov	20
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	20
počet prezentujúcich sa	20

Meno	Súhlasím	Nesúhlasím	Zdržiavam sa	Nehlasoval
Mikolaj Ján, prof. Ing. CSc.	20	0	0	0
Pitoňák Martin, doc. Ing. PhD.	18	0	2	0
Zgútová Katarína, doc. Dr. Ing.	20	0	0	0
Šrámek Juraj, doc. Ing. PhD.	19	0	1	0

Trojanová Mária, doc. Ing. PhD.	19	0	1	0
Čuraj Milan, Ing. PhD. – M-SILNICE SK, s.r.o.	20	0	0	0
Suroviaková Ľubica, Ing. – SZČO	20	0	0	0
Starší Matej, Bc.	20	0	0	0

VR SvF UNIZA **schválila** zloženie Rady študijného programu *technológia a manažment stavieb Ing. externá forma štúdia*.

Technológia a manažment stavieb PhD. denná forma štúdia

počet členov VR	28
počet prítomných členov	20
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	20
počet prezentujúcich sa	20

Meno	Súhlasím	Nesúhlasím	Zdržiavam sa	Nehlasoval
Mikolaj Ján, prof. Ing. CSc.	20	0	0	0
Zgútová Katarína, doc. Dr. Ing.	20	0	0	0
Šrámek Juraj, doc. Ing. PhD.	18	1	1	0
Remišová Eva, doc. Ing. PhD.	20	0	0	0
Pitoňák Martin, doc. Ing. PhD.	16	1	3	0
Čuraj Milan, Ing. PhD. – M-SILNICE SK, s.r.o.	20	0	0	0
Kajánek Pavol, Ing. PhD. – VÚD, a.s.	20	0	0	0
Mušuta Juraj, Ing.	20	0	0	0

VR SvF UNIZA **schválila** zloženie Rady študijného programu *technológia a manažment stavieb PhD. denná forma štúdia*.

Technológia a manažment stavieb PhD. externá forma štúdia

počet členov VR	28
počet prítomných členov	20
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	20
počet prezentujúcich sa	20

Meno	Súhlasím	Nesúhlasím	Zdržiavam sa	Nehlasoval
Mikolaj Ján, prof. Ing. CSc.	20	0	0	0
Zgútová Katarína, doc. Dr. Ing.	20	0	0	0
Šrámek Juraj, doc. Ing. PhD.	18	1	1	0
Remišová Eva, doc. Ing. PhD.	20	0	0	0

Pitoňák Martin, doc. Ing. PhD.	16	1	3	0
Čuraj Milan, Ing. PhD. – M-SILNICE SK, s.r.o.	20	0	0	0
Noga Martin, PhDr., PhD. – FIRST, s.r.o.	20	0	0	0
Hostačná Vladimíra, Ing.	19	1	0	0

VR SvF UNIZA **schválila** zloženie Rady študijného programu *technológia a manažment stavieb PhD. externá forma štúdia*.

3d) Návrh zloženia Rád študijných programov **pozemné stavitel'stvo, teória a konštrukcie pozemných stavieb**

Pozemné stavitel'stvo Bc. denná forma

počet členov VR	28
počet prítomných členov	20
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	20
počet prezentujúcich sa	20

Meno	Súhlasím	Nesúhlasím	Zdržiavam sa	Nehlasoval
Ďurica Pavol, prof. Ing. CSc.	20	0	0	0
Drusa Marián, prof. Ing. PhD.	20	0	0	0
Ponechal Radoslav, doc. Ing. PhD.	19	0	1	0
Koteš Peter, doc. Ing. PhD.	20	0	0	0
Iringová Agnes, doc. Ing. PhD.	20	0	0	0
Cangár Marek, Ing. PhD. – AlfaPROjekt, s.r.o.	18	1	1	0
Slávik Richard, Ing. Ph.D. – Mendelova univerzita v Brne	20	0	0	0
Kuricová Alexandra	20	0	0	0

VR SvF UNIZA **schválila** zloženie Rady študijného programu *pozemné stavitel'stvo Bc. denná forma*.

Pozemné stavitel'stvo Ing. denná forma

počet členov VR	28
počet prítomných členov	20
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	20
počet prezentujúcich sa	20

Meno	Súhlasím	Nesúhlasím	Zdržiavam sa	Nehlasoval
Ďurica Pavol, prof. Ing. CSc.	20	0	0	0
Drusa Marián, prof. Ing. PhD.	20	0	0	0
Ponechal Radoslav, doc. Ing. PhD.	19	0	1	0

Koteš Peter, doc. Ing. PhD.	20	0	0	0
Iringová Agnes, doc. Ing. PhD.	20	0	0	0
Majerský Ján, Ing. PhD. – PROMA, s.r.o.	20	0	0	0
Gavura Štefan, Ing. – Peikko Slovakia, s.r.o.	20	0	0	0
Kudjaková Dagmar, Bc.	20	0	0	0

VR SvF UNIZA **schválila** zloženie Rady študijného programu *pozemné stavitelstvo Ing. denná forma*.

Teória a konštrukcie pozemných stavieb PhD. denná forma

počet členov VR	28
počet prítomných členov	20
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	20
počet prezentujúcich sa	20

Meno	Súhlasím	Nesúhlasím	Zdržiavam sa	Nehlasoval
Drusa Marián, prof. Ing. PhD.	20	0	0	0
Ďurica Pavol, prof. Ing. CSc.	20	0	0	0
Decký Martin, prof. Dr. Ing.	18	1	1	0
Ponechal Radoslav, doc. Ing. PhD.	18	1	1	0
Koteš Peter, doc. Ing. PhD.	20	0	0	0
Majerský Ján, Ing. PhD. – PROMA, s.r.o.	20	0	0	0
Vandličková Dominika, Ing. PhD. – PROMA, s.r.o.	20	0	0	0
Chabada Marek, Ing..	20	0	0	0

VR SvF UNIZA **schválila** zloženie Rady študijného programu *teória a konštrukcie pozemných stavieb PhD. denná forma*.

Teória a konštrukcie pozemných stavieb PhD. externá forma

počet členov VR	28
počet prítomných členov	20
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	20
počet prezentujúcich sa	20

Meno	Súhlasím	Nesúhlasím	Zdržiavam sa	Nehlasoval
Drusa Marián, prof. Ing. PhD.	20	0	0	0
Ďurica Pavol, prof. Ing. CSc.	20	0	0	0
Decký Martin, prof. Dr. Ing.	18	1	1	0

Ponechal Radoslav, doc. Ing. PhD.	18	1	1	0
Koteš Peter, doc. Ing. PhD.	20	0	0	0
Majerský Ján, Ing. PhD. – PROMA, s.r.o.	20	0	0	0
Barňák Peter, Ing. PhD. – TSUS, n.o.	20	0	0	0
Bartko Marek, Ing.	20	0	0	0

VR SvF UNIZA **schválila** zloženie Rady študijného programu *teória a konštrukcie pozemných stavieb PhD. externá forma*.

Ad4)

Predseda VR predložil v zmysle Smernice UNIZA č. 214 „Štruktúry vnútorného systému zabezpečovania kvality na vytváranie, úpravu, schvaľovanie a zrušenie študijných programov na Žilinskej univerzite v Žiline“ (časť IV, čl. 5 ods. 7 a 8) členom VR návrh na schválenie **prof. Ing. Jána Čelka, CSc.** za člena Rady garantov SvF pre 2. stupeň a tiež za člena Rady garantov SvF pre 3 stupeň a **prof. Ing. Pavla Ďuricu, CSc.** za člena Rady garantov SvF pre 3. stupeň štúdia. Pred spustením hlasovania predstavil finálne zloženie Rád garantov fakulty (v prípade schválenia oboch menovaných za členov Rád garantov fakulty).

Rada garantov SvF - 1. stupeň (automatické zloženie):

Predseda: prof. Ing. Marián Drusa, PhD.

Členovia: doc. Ing. Jaroslav Odrobiňák, PhD.

prof. Ing. Pavol Ďurica, CSc.

doc. Dr. Ing. Katarína Zgútová

doc. Dr. Ing. Jana Ižvoltová

Rada garantov SvF - 2. stupeň:

Predseda: prof. Ing. Marián Drusa, PhD.

Členovia: prof. Ing. Josef Vičan, CSc.

prof. Ing. Pavol Ďurica, CSc.

prof. Ing. Ján Mikolaj, CSc.

prof. Ing. Ján Čelko, CSc. -schvaľovaný člen

Rada garantov fakulty – 3. stupeň

Predseda: prof. Ing. Marián Drusa, PhD.

Členovia: prof. Ing. Josef Vičan, CSc.

prof. Ing. Pavol Ďurica, CSc. - schvaľovaný člen

prof. Ing. Ján Mikolaj, CSc.

prof. Ing. Ján Čelko, CSc. - schvaľovaný člen

Do diskusie sa zapojil prof. Vičan, ktorý položil predsedovi VR otázku, či by nebolo vhodné, aby v Rade garantov SvF boli aj zástupcovia z praxe, prípadne študenti. Predseda VR vysvetlil, že zloženie rady je presne definované. Predseda rady je dekan fakulty a členov rady tvoria hlavní garanti jednotlivých študijných programov. Následne sa do diskusie zapojil doc. Kršák, ktorý vysvetlil, že poslanie Rady garantov nie je o tom, že bude kreovať študijné programy, ale bude skôr plniť funkciu dohľadu nad procesom úprav, zosúlaďovania jednotlivých programov, aby nedochádzalo ku vzájomným kolíziám. Jednotliví členovia Rady garantov budú v rámci rady upovedomení o zmenách, prípadne iných aktivitách

v jednotlivých študijných programoch, čo bude možné následné využiť napr. pri prepojení, resp. nadväznosti predmetov medzi jednotlivými študijnými programami. Prof. Sága potvrdil správne zloženie Rád a podotkol, že hlavní garanti a dekan sú členmi automaticky a keďže min. počet členov rady je 5, preto sú schvaľovaní ďalší členovia.

Výsledok hlasovania VR SvF UNIZA za schválenie prof. Ing. Jána Čelka, CSc. za člena Rady garantov SvF – 2. stupeň:

počet členov VR	28
počet prítomných členov	20
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	20
počet prezentujúcich sa	20
počet kladných hlasov	19
počet záporných hlasov	0
zdržali sa	1
nehlasovali	0

VR SvF UNIZA **schválila** prof. Ing. Jána Čelka, CSc. za člena Rady garantov SvF – 2. stupeň.

Výsledok hlasovania VR SvF UNIZA za schválenie prof. Ing. Jána Čelka, CSc. a prof. Ing. Pavla Ďuricu, CSc. za členov Rady garantov SvF – 3. stupeň:

počet členov VR	28
počet prítomných členov	20
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	20
počet prezentujúcich sa	20

Meno	Súhlasím	Nesúhlasím	Zdržiam sa	Nehlasoval
prof. Ing. Ján Čelko, CSc.	19	0	1	0
prof. Ing. Pavol Ďurica, CSc.	19	0	1	0

VR SvF UNIZA **schválila** prof. Ing. Jána Čelka, CSc. a prof. Ing. Pavla Ďuricu, CSc. za členov Rady garantov SvF – 3. stupeň.

Ad 5)

Prodekanka pre študijnú a pedagogickú činnosť doc. Kúdelčíková informovala o výsledkoch vzdelávania v AR 2020/2021 v bakalárskom a inžinierskom stupni štúdia. Prezentovala počty absolventov v jednotlivých študijných programoch dennej a externej formy štúdia v AR 2020/2021 a tiež porovnanie počtu absolventov v priebehu rokov 2014 až 2021.

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 2020/2021. Doktorandské štúdium úspešne ukončili 6 študenti, z toho:

v študijnom odbore stavebníctvo:

- 2 študenti v študijnom programe teória a konštrukcie inžinierskych stavieb,
- 2 študenti v študijnom programe teória a konštrukcie pozemných stavieb,
- 2 študentky v študijnom programe technológia a manažment stavieb.

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

Ad 6)

Prodekanka pre študijnú a pedagogickú činnosť doc. Kúdelčíková prezentovala výsledky prijímacieho konania bakalárskeho a inžinierskeho štúdia na akademický rok 2021/2022. Konkrétne informovala o:

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

na AR 2021/2022 a taktiež porovнала počty prihlásených, prijatých a zapísaných študentov v priebehu rokov 2016 až 2021.

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 v AR 2022/2023.

Výsledky prijímacieho konania na AR 2021/2022 v doktorandskom štúdiu prezentoval prodekan pre vedecko-výskumnú činnosť doc. Koteš. Celkovo bolo vypísaných 27 tém, na ktoré sa prihlásilo 11 študentov. Prijímacie konanie sa uskutočnilo v dvoch kolách, na základe ktorých sú v aktuálnom AR 2021/2022 v prvom ročníku denného štúdia zapísaní 3 študenti, do 2. ročníka bol zapísaný 1 študent (po absolvovaní prvého ročníka v inom študijnom odbore) a 5 študenti v externej forme štúdia.

VR SvF UNIZA **berie na vedomie** správu o výsledkoch prijímacieho konania na akademický rok 2021/2022 v bakalárskom, inžinierskom a doktorandskom štúdiu v dennej a externej forme štúdia.

Ad 7)

Prodekanka pre študijnú a pedagogickú činnosť doc. Kúdelčíková informovala o priebehu štúdia v aktuálnom akademickom roku 2021/2022. V úvode prezentácie uviedla, že aktuálne je v dennej forme bakalárskeho štúdia zapísaných 314 študentov, čo predstavuje 12,53 % pokles v porovnaní s počtom zapísaných študentov dennej formy bakalárskeho štúdia v AR 2020/2021 (359 študentov ku dňu 31.10.2020). V externej forme bakalárskeho štúdia je aktuálne zapísaných 96 študentov, čo predstavuje 11,63 % nárast oproti AR 2020/2021 (86 študentov ku dňu 31.10.2020).

V inžinierskom štúdiu je v aktuálnom AR 2021/2022 v dennej forme zapísaných 99 študentov, čo oproti predchádzajúcemu AR 2020/2021 (87 študentov ku dňu 31.10.2020) predstavuje nárast o 13,8 %, v externej forme študuje 32 študentov, čo v porovnaní s predchádzajúcim AR 2020/2021 (36 študentov ku dňu 31.10.2020) znamená 11,11 % pokles v počte zapísaných študentov.

V závere prezentácie opäť predstavila porovnanie aktívnych študentov k 31.10. príslušného roka v rokoch 2014 až 2021.

Prodekan pre vedecko-výskumnú činnosť doc. Koteš oboznámil členov VR s aktuálnym počtom študentov doktorandského štúdia, kde v dennej forme študuje 12 študentov (z toho 1 v nadštandardnej dĺžke štúdia) a v externej forme 11 študentov. 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 ako prvý vystúpil prof. Mikolaj, ktorý poukázal na nárast počtu prijatých študentov na externú formu štúdia, ktorý je podľa neho extrémne vysoký. Upriamil pozornosť na pomer prijatých študentov dennej a externej formy štúdia v študijnom programe *technológia a manažment stavieb*, kde v prvom ročníku Bc. štúdia v dennej forme aktuálne študuje 20 študentov a v externej 30 študentov, čo je o tretinu viac ako v dennej forme. Apeloval na to, aby boli obidve formy štúdia dotačne zrovnoprávnené. Vyjadril názor, že pokiaľ sa situácia nezmení a počet externých študentov bude narastať, bude treba uskutočniť nejaké zmeny. Predseda VR uviedol, že už avizoval zmeny vedúce k nastaveniu rovnakej dĺžky

dennej a externej formy štúdia, nakoľko mnohí študenti odchádzajú študovať do Čiech práve z tohto dôvodu. Poukázal na nevýhodu veľkého množstva externých študentov najmä z finančného hľadiska, nakoľko fakulta z nich má síce príjem pozostávajúci zo školného, ale z dotačného hľadiska je príjem minimálny. Do diskusie následne vstúpil prof. Sága, dekan SjF UNIZA, ktorý vyjadril súhlas s predsedom VR a poznamenal, že ak budeme mať viac študentov v externej ako v dennej forme, je to zlé, ale na druhej strane si treba uvedomiť, že ak prejde novela zákona, upraví sa dĺžka externého štúdia na 3+2 roky, čo bude ešte viac lákať študentov na externú formu štúdia. Poukázal na to, že na Slovensku existujú univerzity, aj technického zamerania, kde študenti dennej formy štúdia chodia do školy 3 dni v týždni. V zmysle motivácie študentov študovať na UNIZE by bolo vhodné, aby sa aj výučba na UNIZE prispôsobila tomuto systému (napr. 3 dni škola, dva dni veda a výskum). Ide o nutné prispôbenie sa situácii, aby UNIZA nestrácala konkurencieschopnosť. Predseda VR vyjadril súhlas s prof. Ságom a skonštatoval, že tento problém je nutné riešiť, nakoľko ide o dlhodobu neudržateľný stav do budúcnosti. Vyjadril názor, že medzi stavebnými fakultami na Slovensku nevidí poľavenie v externej forme štúdia, čo sa týka kvality výučby a získavania zručností, poukázal však na menšie fakulty v Čechách a detašované pracoviská niektorých slovenských univerzít za hranicami. Tieto veci by sa mali kontrolovať a ministerstvo by malo zakročiť. Prof. Mikolaj upozornil na skutočnosť, že v dnešnej dobe, na rozdiel od predchádzajúcich období, veľké množstvo študentov pracuje počas štúdia. Práve z tohto dôvodu uprednostňujú externú formu štúdia, čo je na jednej strane v poriadku, lebo študenti sú priamo spojení s praxou, ale na druhej strane to spôsobuje úbytok študentov v dennej forme štúdia. V závere diskusie ešte vystúpil predseda VR s vyjadrením sa k počtu veľkého rozdielu medzi prihlásenými a zapísanými študentami do 1. ročníka bakalárskeho štúdia. Predpokladá, že dôvodom nízkeho počtu zapísaných študentov môže byť aj fakt, že UNIZA neskoro informovala študentov so spôsobom/formou uskutočňovania výuky. Uviedol tiež, že SvF mala ambíciu prijať vyšší počet zahraničných študentov, čo sa však nepodarilo aj pre zlú situáciu s koronavírusom, čo spôsobilo, že zahraničných študentov na SvF je stále málo. Na margo prijatých zahraničných študentov sa do diskusie zapojil prof. Ďurica, ktorý poznamenal, že u nich na katedre KPSU majú opačnú situáciu, t. j. že prijali 3 českých študentov z Ostravy. Ing. arch. Krušínský poznamenal, že na českých univerzitách sa dalo na štúdium zapísať až do začatia akademického roka (ešte v októbri), čím podľa neho české univerzity reagovali na vývoj situácie na Slovensku.

Na záver predseda VR, prof. Drusa skonštatoval, že napriek všetkému musíme držať kvalitu vzdelávania na vysokej úrovni. Musíme vychovávať kvalitných odborníkov, pretože v dnešnej dobe sú odbory, kde takíto odborníci chýbajú (napr. oblasť železníc). Dôležitá je motivácia, študenti musia vedieť, že keď skončia daný študijný program, nebudú mať problém uplatniť sa na trhu práce.

VR SvF UNIZA **berie na vedomie** správu o štúdiu v akademickom roku 2021/2022.

Ad 8)

Rokovanie VR ukončil jej predseda prof. Drusa a poďakoval členom vedeckej rady za ich aktívnu účasť a spoluprácu počas videokonferenčného rokovania VR, ako aj počas celého roka 2021. Oboznámil členov VR s predpokladaným termínom nasledujúcej VR, ktorý by mal byť ešte koncom tohto roka, v prípade nedostatočného množstva bodov k rokovaniu sa termín posunie na začiatok roka 2022. 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