



ŽILINSKÁ UNIVERZITA V ŽILINE

Stavebná fakulta

KOR/3959/2021

V Ý P I S

Z Á Z N A M

z rokovania Vedeckej rady Stavebnej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline konanej dňa 10. júna 2021

formou videokonferenčného spojenia cez aplikáciu MS Teams.

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

Ospravedlnení: prof. Ing. Zdeněk Dvořák, PhD., RNDr. Pavol Tupý, Ing. Juraj Serva, Ing. Róbert 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. Návrh na udelenie vedecko-pedagogického titulu "docent" Ing. Dušanovi Jandačkovi, PhD., v odbore habilitačného konania a inauguračného konania inžinierske konštrukcie a dopravné stavby.
3. Návrh na udelenie vedecko-pedagogického titulu "docent" Ing. Danielovi Papánovi, PhD., v odbore habilitačného konania a inauguračného konania aplikovaná mechanika.
4. Návrhy úprav študijných plánov integrujúcich študijných programov SvF UNIZA..
5. Rôzne.

Ad 3)

Predseda VR prof. Drusa informoval, že habilitačná prednáška **Ing. Daniela Papána, PhD.**, v zmysle Vyhlášky č. 246/2019 Z.z. Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky zo dňa 22. júla 2019 o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov a umelecko-pedagogických titulov docent a profesor v znení neskorších predpisov, sa konala dňa 01. júna 2021. Udelil slovo predsedovi habilitačnej komisii prof. Ing. Jozefovi Melcerovi, DrSc., ktorý predstavil habilitanta, prečítal celkové zhodnotenie habilitačnej prednášky a požiadal habilitanta Ing. Daniela Papána, PhD., aby členom VR stručne predstavil svoj profil v pedagogickej, vedecko-výskumnej a publikačnej činnosti a informoval o svojich záveroch v habilitačnej práci s názvom „*Experimentálne merania účinkov technickej seizmicity vyvolávanej dopravou*“.

Predseda habilitačnej komisii prof. Melcer informoval, že habilitačnej komisii ani VR SvF UNIZA neboli doručené žiadne pripomienky ani výhrady k celému priebehu habilitačného konania. Skonštatoval, že na základe celkového zhodnotenia

pedagogickej, vedecko-výskumnej a publikačnej činnosti, plnenia kritérií na vyhodnotenie splnenia podmienok získavania vedecko – pedagogického titulu „docent“ na Stavebnej fakulte Žilinskej univerzity v Žiline, oponentských posudkov, prednesenej habilitačnej prednášky a diskusie, **habilitačná komisia** v súlade s § 1 ods. 15 Vyhlášky č. 246/2019 Z.z. Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky zo dňa 22. júla 2019 o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov a umelecko-pedagogických titulov docent a profesor v znení neskorších predpisov **odporúča** predsedovi VR SvF UNIZA udeliť Ing. Danielovi Papánovi, PhD. vedecko-pedagogický titul docent v odbore habilitačného konania a inauguračného konania *aplikovaná mechanika*.

V diskusii habilitant odpovedal na otázky členov VR, ktorí sa zapojili do diskusie:
prof. Bujňák – skonštatoval, že technická seizmicita má obrovský vplyv aj na železnice. V tejto súvislosti položil habilitantovi otázku, či vidí do budúca možnú spoluprácu pri meraní účinkov technickej seizmicity aj na železničiach, nie len na cestách;
prof. Mikolaj – v prípade, ak sa zistia negatívne vplyvy technickej seizmicity od dopravy napr. na budovy, ako je ich možné eliminovať;
prof. Drusa – ako by habilitant riešil zosilnenie budovy, aby vyhovovala súčasným seizmickým normám;
prof. Vičan – aké boli korelácie meraní s numerickými výsledkami pri vykonávaných meraniach?

Po ukončení diskusie predseda VR ukončil verejnú časť, vyzval habilitanta, aby sa odhlásil z rokovania a vyzval členov VR k internej diskusii a následne k hlasovaniu.

Výsledok tajného hlasovania VR SvF UNIZA:

počet členov VR	29
počet prítomných členov	25
počet prítomných členov oprávnených hlasovať	25
počet prezentujúcich sa	24
počet kladných hlasov	22
počet záporných hlasov	0
zdržali sa	1
nehlasovali	1

VR SvF UNIZA **schválila** návrh na udelenie vedecko-pedagogického titulu docent Ing. Danielovi Papánovi, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania *aplikovaná mechanika*.

Za správnosť výpisu: Ing. Andrea Husáriková