

Výpis uznesení zo **Z á p i s n i c e č. 3/2021** zo zasadnutia **Vedeckej rady STU,**
konaného dňa 10.05.2021 v prostredí G-Suite, Google Meet

Prítomní: podľa prezenčnej listiny – v systéme AIS.

Program rokovania:

1. Otvorenie, prezentácia, úvodné informácie
2. Voľba skrutátorov a overovateľov zápisnice
3. Schválenie programu zasadnutia VR STU
4. Návrh na udelenie vedeckej hodnosti doktora vied – doc. Švorc (FCHPT STU)
5. Návrh na vymenovanie za profesora – doc. Kvasnica (FCHPT STU)
6. Návrhy na členov SKVH
7. Návrh na zrušenie členstva v OK (SjF STU)
8. Zámer na zosúladienie ŠP so štandardmi v odbore priestorové plánovanie ÚM STU
9. Zámer na zosúladienie ŠP so štandardmi v odbore ekonómia a manažment ÚM STU
10. Pravidlá a postupy na uskutočňovanie Hal konaní na STU v BA
11. Informácie o habilitačných konaniach
12. Rôzne
13. Záver

1. Otvorenie

Zasadnutie VR STU v online prostredí Google Meet otvoril prof. Moravčík Oliver, poverený výkonom funkcie rektora STU, privítal členov VR STU. Oboznámil prítomných členov VR STU s aktuálnou situáciou na STU po odvolaní rektora p. prof. Fikara. Oznamil, že technickú podporu zasadnutia zabezpečujú p. Š. Štjuber a p. Ing. A. Bujdaková.

Prezentácia prítomných prebehla v systéme AIS. Prezentovalo sa 37 členov VR STU.

2. Voľba skrutátorov a overovateľov

prof. Moravčík, poverený výkonom funkcie rektora STU predložil návrh na skrutátorov:
prof. Ing. arch. Gregora Pavla, PhD. a prof. Ing. Kamilu Hlavčovou, PhD.

Uznesenie VR STU č. 1.3/2021

VR STU schválila návrh na skrutátorov: prof. Ing. arch. Gregora Pavla, PhD. a prof. Ing. Kamilu Hlavčovou, PhD., všetkými hlasmi prítomných členov VR STU.

Výsledok verejného hlasovania v systéme AIS k návrhu na skrutátorov prof. Ing. arch. Gregora Pavla, PhD. a prof. Ing. Kamily Hlavčovej, PhD.

Počet členov VR STU s hlasovacím právom:	39
Počet odovzdaných hlasov:	34
Za:	34
Proti:	0
Zdržal sa:.....	0

prof. Moravčík, poverený výkonom funkcie rektora STU, predložil návrh na overovateľov zápisnice: **prof. Ing. Františka Janička, PhD. a prof. Ing. Stanislava Ďuriša, PhD.**

Uznesenie VR STU č. 2.3/2021

VR STU schválila návrh na overovateľov zápisnice: prof. Ing. Františka Janička, PhD. a prof. Ing. Stanislava Ďuriša, PhD. všetkými hlasmi.

Výsledok verejného hlasovania v systéme AIS k návrhu na overovateľov prof. Ing. Františka Janička, PhD. a prof. Ing. Stanislava Ďuriša, PhD.:

Počet členov VR STU s hlasovacím právom:	39
Počet odovzdaných hlasov:	33
Za:	33
Proti:	0
Zdržal sa:.....	0

3. Schválenie programu zasadnutia VR STU

prof. Moravčík, poverený výkonom funkcie rektora STU, oboznámil prítomných členov Vedeckej rady s programom, ktorý bol doplnený o bod č. 10 Pravidlá a postupy na uskutočňovanie Hal konaní na STU v BA. K doplnenému programu zasadnutia VR STU neboli vznesené žiadne ďalšie doplňujúce návrhy ani námietky.

Uznesenie VR STU č. 3.3/2021

VR STU schválila návrh Programu zasadnutia VR STU všetkými hlasmi prítomných členov VR STU.

Výsledok verejného hlasovania v systéme AIS k Programu zasadnutia VR STU:

Počet členov VR STU s hlasovacím právom:	39
Počet odovzdaných hlasov:	32
Za:	32
Proti:	0
Zdržal sa:.....	0

4. Návrh na udelenie vedeckej hodnosti doktora vied – doc. Švorc (FCHPT STU)

Prof. Kopáček oboznámil prítomných s Návrhom na udelenie vedeckej hodnosti doktora chemických vied. Predstavil p. predsedu stálej komisie SKVH, dizertanta a tému DDP. Vyzval na pripojenie k zasadnutiu p. predsedu DDP.

Prof. Ing. Ernest Beinrohr, DrSc. z Ústavu analytickej chémie, FCHPT STU v Bratislave - predseda stálej komisie SKVH pre obhajoby DDP v odbore 010401 - Analytická chémia, 010405 - environmentálna chémia, 010408 - Jadrová chémia predstavil členom VR STU dizertanta **doc. Ing. Ľubomíra Švorca, PhD.** a oboznámil prítomných s jeho životopisom, priebehom jeho zamestnania, vedeckovýskumnou, publikačnou a pedagogickou činnosťou.

Vo verejnej diskusii kvalifikovane odpovedal na všetky otázky, ktoré mu položili k téme členovia Vedeckej rady STU.

Vo verejnej časti diskusie položili dizertantovi otázky k prednesenej problematike prof. Omastová, prof. Kopáček a prof. Gatál.

Uznesenie VR STU č. 4.3/2021

VR STU tajným hlasovaním schválila návrh na udelenie vedeckej hodnosti doktora chemických vied **doc. Ing. Ľubomírovi Švorcovi, PhD.** väčšinou hlasov.

Výsledok tajného hlasovania v systéme AIS:

Počet členov VR STU s hlasovacím právom:	39
Počet odovzdaných hlasov:	38
Za:	37
Proti:	0
Zdržal sa:.....	1

5. Návrh na vymenovanie za profesora – doc. Kvasnica (FCHPT STU)

Prof. Kopáčik oboznámil prítomných s prezentovaným materiálom – Návrhom na vymenovanie **doc. Ing. Michala Kvasnicu, DrSc.** za profesora v odbore habilitačného konania a inauguračného konania automatizácia podľa §35 ods.4 zákona č. 269/2018 Z. z. predložený FCHPT STU. Predstavil predsedu inauguračnej komisie, inauguranta a tému inauguračnej prednášky.

Prof. Gatial – dekan FCHPT STU uviedol návrh na vymenovanie za profesora doc. Kvasnicu. Oboznámil členov VR STU so stručnou charakteristikou navrhovaného, so zložením inauguračnej komisie priebehom konania a s hlasovaním VR FCHPT STU.

Vo verejnej časti diskusie položili inauguratorovi otázky k prednesenej problematike prof. Ševčovič, prof. Špaček, prof. Janíček a prof. Kmeť.

Návrh bol prerokovaný za prítomnosti predsedu inauguračnej komisie prof. Ing. Miroslava Fikara, DrSc., ktorý vystúpil s podporným stanoviskom k návrhu v neverejnej časti diskusie.

Uznesenie VR STU č. 5.3/2021

VR STU tajným hlasovaním schválila návrh na vymenovanie doc. Ing. Michala Kvasnicu, DrSc. za profesora všetkými hlasmi.

Výsledok tajného hlasovania v systéme AIS:

Počet členov VR STU s hlasovacím právom:	39
Počet odovzdaných hlasov:	37
Za:	37
Proti:	0
Zdržal sa:.....	0

6. Návrh na členov SKVH

Prof. Moravčík, poverený výkonom funkcie rektora STU, predložil návrh na kandidátov na členov SKVH. Členovia sú navrhovaní v rámci odborov vedy a techniky uvedených v smernici MŠVVaŠ SR č.27/2006-R o sústave odborov vedy a techniky. Na základe výzvy č. 2021/12187:1-D1200 doručenej dňa 13.04.2021 z MŠVVaŠ SR, na rokovanie VR STU boli predložené návrhy bez udania poradia:

1. prof. Ing. Miroslav Fikar, DrSc., Oddelenie informatizácie a riadenia procesov, ÚIAM FCHPT STU.
2. prof. Ing. Albert Breier, DrSc., Ústav biochémie a mikrobiológie FCHPT STU.
3. prof. Ing. Ivan Hotový, DrSc., Ústav elektroniky a fotoniky, FEI STU.

Prof. Moravčík otvoril diskusiu, do ktorej sa prihlásil p. prof. Donoval, ktorý predložil ďalší návrh za FEI STU na člena SKVH, a to:

4. prof. Ing. Martina Weisa, DrSc., Ústav elektroniky a fotoniky, Fakulta elektrotechniky a informatiky, STU v Bratislave, Ilkovičova 3, 812 19 Bratislava.

Prof. Kopáčik uviedol genézu materiálu, jeho prerokovanie na fakultách a uviedol, že návrhy môže STU predložiť do 30.5.2021. Do diskusie sa zapojili p. prof. Moravčík a prof. Oravec. Nakoľko s návrhom prof. Donovala neboli predložené podklady (Materiál – Charakteristika člena) budú tieto zaslané elektronicky členom VR STU. Na návrh p. prof. Ševčoviča členovia VR STU súhlasili s tým, že sa bude za tento návrh hlasovať perrolam v systéme AIS a po kladnom vyjadrení môže byť aj tento návrh predložený na SKVH. Do diskusie sa zapojil aj prof. Šajgalík a podporil návrh prof. Ševčoviča.

Prof. Moravčík navrhol hlasovať na tomto zasadnutí VR STU za troch kandidátov, ktorí boli uvedení v materiáli predloženom na rokovanie.

Uznesenie VR STU č. 6.3/2021

VR STU schválila Návrh na člena SKVH – prof. Ing. Miroslava Fikara, DrSc. väčšinou hlasov.

Výsledok verejného hlasovania v systéme AIS o Návrhu na člena SKVH – prof. Ing. Miroslava Fikara, DrSc.:

Počet členov VR STU s hlasovacím právom:	39
Počet odovzdaných hlasov:	38
Za:	35
Proti:	1
Zdržal sa:.....	2

Uznesenie VR STU č. 7.3/2021

VR STU schválila Návrh na člena SKVH – prof. Ing. Alberta Breiera, DrSc. všetkými hlasmi.

Výsledok verejného hlasovania v systéme AIS o Návrhu na člena SKVH – prof. Ing. Alberta Breiera, DrSc.:

Počet členov VR STU s hlasovacím právom:	39
Počet odovzdaných hlasov:	38
Za:	38
Proti:	0
Zdržal sa:.....	0

Uznesenie VR STU č. 8.3/2021

VR STU schválila Návrh na člena SKVH – prof. Ing. Ivana Hotového, DrSc. väčšinou hlasov.

Výsledok verejného hlasovania v systéme AIS o Návrhu na člena SKVH – prof. Ing. Ivana Hotového, DrSc.:

Počet členov VR STU s hlasovacím právom:	39
Počet odovzdaných hlasov:	38
Za:	33
Proti:	1
Zdržal sa:.....	4

prof. Moravčík odovzdal vedenie zasadnutia VR STU p. prof. Kopáčikovi

7.Návrh na zrušenie členstva v OK (SjF)

Prof. Kopáčik prezentoval materiál, ktorý predložil dekan SjF prof. Šooš.

Odborová komisia študijného odboru STROJÁRSTVO

Predseda odborovej komisie: Dr. h. c. prof. Ing. Ľubomír Šooš, PhD.

Sídlo odborovej komisie: SjF STU

Návrh na zrušenie členstva:

RNDr. Ing. Ján Bartl, CSc.

Dôvod na zrušenie členstva v odborovej komisii:

Ukončenie členstva na základe návrhu predsedu príslušnej programovej komisie.

V diskusii prof. Šooš uviedol dôvody na predloženie návrhu.

Uznesenie VR STU č. 9.3/2021

VR STU súhlasí s návrhom na zrušenie členstva v OK pre študijný odbor Strojárstvo väčšinou hlasov.

Výsledok verejného hlasovania v systéme AIS:

Počet členov VR STU s hlasovacím právom:	39
Počet odovzdaných hlasov:	35
Za:	34

Proti: 0
 Zdržal sa: 1

8. Zámer na zosúladenie ŠP so štandardmi v odbore priestorové plánovanie ÚM STU

Pror. Bakošová predstavila materiál – Zámer na zosúladenie ŠP so štandardmi. K materiálu neboli vznesené žiadne pripomienky.

Uznesenie VR STU č. 10.3/2021

VR STU súhlasí s predloženým Zámerom na zosúladenie ŠP so štandardmi v odbore priestorové plánovanie uskutočňovaných na ÚM STU všetkými hlasmi

Výsledok verejného hlasovania v systéme AIS:

Počet členov VR STU s hlasovacím právom: 39
 Počet odovzdaných hlasov: 37
 Za: 37
 Proti: 0
 Zdržal sa: 0

9. Zámer na zosúladenie ŠP so štandardmi v odbore ekonómia a manažment ÚM STU

Pror. Bakošová predstavila materiál - Zámer na zosúladenie ŠP so štandardmi. K materiálu neboli vznesené žiadne pripomienky.

Uznesenie VR STU č. 10.3/2021

VR STU súhlasí s predloženým Zámerom na zosúladenie ŠP so štandardmi v odbore ekonómia a manažment uskutočňovaných na ÚM STU všetkými hlasmi.

Výsledok verejného hlasovania v systéme AIS:

Počet členov VR STU s hlasovacím právom: 39
 Počet odovzdaných hlasov: 35
 Za: 35
 Proti: 0
 Zdržal sa: 0

10. Pravidlá a postupy na uskutočňovanie Hal konaní na STU v BA

Prof. Kopáčik predstavil materiál, ktorý bol predložený dodatočne. Zdôvodnenie – doteraz STU takýto materiál nemala a pri Hal konaniach postupovala v zmysle Vyhlášky MŠVVaŠ, ktorá túto problematiku upravovala. Aktuálne sú platné štandardy pre VŠ, ktoré ukladajú VŠ mať takéto pravidlá v internom prostredí. Materiál sa prerokováva na VR STU a potom predkladá na KR STU.

Do diskusie k predloženému materiálu sa zapojili: prof. Szolgay, doc. Bakošová, prof. Gatiaľ, prof. Hlavčová, prof. Kotuliak, prof. Donoval, prof. Janíček, prof. Šooš, prof. Čaplovič, prof. Špaček, prof. Vitková.

Po rozsiahlej diskusii pror. Kopáčik ukončil diskusiu s tým, že predložený materiál bude upravený v duchu vznesených pripomienok a bude opätovne predložený na ďalšom zasadnutí VR STU a to 14.6.2021. Členovia VR STU s týmto záverom súhlasili.

11. Informácie o habilitačných konaniach

Prof. Kopáčik informoval prítomných členov o schválení 7 návrhov na udelenie titulu docent, (zoznam návrhov v podkladoch k bodu 11). Všetky tieto návrhy boli postúpené p. pror. Moravčíkovi, ktorý je poverený vykonávaním funkcie rektora STU na menovanie. Dekréty budú docentom odovzdané osobne, v termíne podľa aktuálnej epidemickej situácie.

Prof. Kopáček informoval prítomných o nepostúpení návrhu MŠVVŠ SR na vymenovanie doc. Benešovej prezidentke republiky.

12. Rôzne

Prof. Janíček predstavil projekt na základe požiadavky Ministerstva dopravy a výstavby SR a Ministerstva hospodárstva SR.

Prof. Polakovič oboznámil prítomných členov, o materiáloch z Rady VŠ, ktoré sa týkajú novely VŠ zákona (zámer na diskusiu a anketa).

13. Záver

Prof. Kopáček oznámil, že nasledujúce zasadnutie VR STU je plánované na **14.6.2021**.

V závere zasadnutia podpredseda VR STU prof. Kopáček sa poďakoval prítomným členom VR STU za účasť a ukončil zasadnutie Vedeckej rady STU.

Overili:

prof. Ing. Janíček František, PhD.....

prof. Ing. Ďuriš Stanislav, PhD.....

Zapísala:

Erika Hubeková

V Bratislave 10.05.2021