

Výpis uznesení zo **Z á p i s n i c e č. 1/2021** zo zasadnutia **Vedeckej rady STU**,
konaného dňa **22.02.2021** v prostredí **G-Suite, Google Meet**

Prítomní: podľa prezenčnej listiny – formou Google formuláru online (archivované).

Program Vedeckej rady STU:

1. Otvorenie, prezentácia, úvodné informácie
2. Voľba skrutátorov a overovateľov zápisnice
3. Schválenie programu zasadnutia VR STU
4. Vnútorný systém kvality STU
5. Zásady výberového konania na obsadzovanie pracovných miest vysokoškolských učiteľov, pracovných miest výskumných pracovníkov, funkcií profesorov a docentov a funkcií vedúcich zamestnancov na STU
- 5.01 Zásady výberového konania na obsadzovanie pracovných miest vysokoškolských učiteľov, pracovných miest výskumných pracovníkov, funkcií profesorov a docentov a funkcií vedúcich zamestnancov na STU – návrh dodatku č. 2
- 5.02 Zásady výberového konania na obsadzovanie pracovných miest vysokoškolských učiteľov, pracovných miest výskumných pracovníkov, funkcií profesorov a docentov a funkcií vedúcich zamestnancov na STU – úplné znenie
6. Pravidlá na určenie kritérií na získanie titulu docent a profesor na STU
7. Zoznam zosúladovaných odborov habilitačných konaní a inauguračných konaní na STU
8. Návrh na zrušenie členstva v OK (SjF STU)
9. Návrh na doplnenie člena do OK (FCHPT, SjF, MTF STU)
10. Rôzne
11. Záver

1. Otvorenie

Zasadnutie VR STU v online prostredí Google Meet otvoril jej predseda prof. Ing. Miroslav Fikar, DrSc. a privítal členov VR STU. Oznamil prítomných, že zasadnutie sa bude nahrávať pre potreby vyhotovenia zápisnice. Informoval členov VR, že technickú podporu zasadnutia zabezpečuje p. Š. Štujber.

Prezentácia prítomných prebehla formou online formuláru „Prezentujte sa“. Prítomných bolo 33 členov VR STU.

2. Voľba skrutátorov a overovateľov

Predseda VR STU prof. Fikar predložil návrh skrutátorov:

prof. Ing. Ľubomír Čaplovič, PhD. a prof. Ing. Peter Šugár, CSc.

Výsledok hlasovania cez Google formulár k návrhu prof. Ing. Ľubomíra Čaploviča, PhD.

Počet členov VR STU s hlasovacím právom	40
Počet členov, ktorým bol zaslaný formulár na hlasovanie:	33
Za:	32
Proti:	0
Zdržal sa:	1
Nehlasovalo:	0

Výsledok hlasovania cez Google formulár k návrhu prof. Ing. Petra Šugára, CSc.:

Počet členov VR STU s hlasovacím právom	40
Počet členov, ktorým bol zaslaný formulár na hlasovanie:	33
Za:	32
Proti:	0
Zdržal sa:	1
Nehlasovalo:	0

Uznesenie VR STU č. 1.1/2021

VR STU schválila návrh na skrutátorov prof. Ing. Ľubomíra Čaploviča, PhD. a prof. Ing. Petra Šugára, CSc., väčšinou hlasov.

Predseda VR STU prof. Fikar predložil návrh na overovateľov:
prof. Ing. Ján Szolgay, PhD. a prof. Ing. arch. Robert Špaček, CSc.

Výsledok hlasovania cez Google formulár k návrhu prof. Ing. Jána Szolgaya, PhD.:

Počet členov VR STU s hlasovacím právom	40
Počet členov, ktorým bol zaslaný formulár na hlasovanie:	32
Za:	32
Proti:	0
Zdržal sa:	0
Nehlasovalo:	0

Výsledok hlasovania cez Google formulár k návrhu prof. Ing. arch. Roberta Špačka, CSc.:

Počet členov VR STU s hlasovacím právom	40
Počet členov, ktorým bol zaslaný formulár na hlasovanie:	32
Za:	31
Proti:	0
Zdržal sa:	1
Nehlasovalo:	0

Uznesenie VR STU č. 2.1/2021

VR STU schválila návrh na overovateľov zápisnice prof. Ing. Jána Szolgaya, PhD. všetkými hlasmi a prof. Ing. arch. Roberta Špačka, CSc. väčšinou hlasov.

3. Schválenie programu zasadnutia VR STU

Predseda VR STU prof. Fikar oboznámil prítomných členov vedeckej rady s programom a informoval ich, že sa vypúšťa bod 4. Podľa zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, VR STU rokuje o materiáloch týkajúcich sa vnútorného systému kvality po ich prerokovaní v AS STU. Predsedníctvo AS STU na svojom zasadnutí dňa 15.2.2021 rozhodlo o zrušení pokračujúceho zasadnutia AS STU a o presunutí materiálov Vnútorného systému kvality STU na ďalšie zasadanie AS STU, plánované na 1.3.2021. Na základe uvedeného nie je možné prerokovať materiály pôvodne zaradené do programu pod bodom 4 (4.01-4.07). Tieto materiály sa presúvajú na rokovanie VR, ktoré je plánované na 15.3.2021.

Výsledok hlasovania cez Google formulár:

Počet členov VR STU s hlasovacím právom	40
Počet členov, ktorým bol zaslaný formulár na hlasovanie:	33
Za:	33
Proti:	0
Zdržal sa:	0
Nehlasovalo:	0

Uznesenie VR STU č. 3.1/2021

VR STU schválila návrh Programu zasadnutia VR STU včítane návrhu na vypustenie bodu 4 všetkými hlasmi prítomných členov VR STU.

5. Zásady výberového konania na obsadzovanie pracovných miest vysokoškolských učiteľov, pracovných miest výskumných pracovníkov, funkcií profesorov a docentov a funkcií vedúcich zamestnancov na STU – návrh Dodatku č.2 a Úplné znenie.

Podpredseda VR STU prof. Kopáčík prezentoval materiál.

Do diskusie sa zapojil prof. Čaplovič, prof. Kopáčík, prof. Gatiaľ, prof. Fikar a prof. Gatiaľ.

6. Pravidlá na určenie kritérií na získanie titulu docent a profesor na STU

Podpredseda VR STU prof. Kopáčík prezentoval materiál.

Do diskusie sa zapojil p. prof. Fikar.

Podpredseda VR STU prof. Kopáčík vyzval členov aby zahlasovali najprv o bode č. 6 Pravidlá na určenie kritérií na získanie titulu docent a profesor na STU.

Výsledok verejného hlasovania cez Google formulár a chat:

Počet členov VR STU s hlasovacím právom	40
Počet členov, ktorým bol zaslaný formulár na hlasovanie.....	38
Počet kladných hlasov	36
Počet záporných hlasov	0
Počet hlasov, ktorí sa zdržali	2
Počet členov, ktorí nehlasovali.....	0

Uznesenie VR STU č. 4.1/2021

Vedecká rada STU schválila návrh smernice Pravidlá na určenie kritérií na získanie titulu docent a profesor na STU v Bratislave väčšinou hlasov a odporúča smernicu vydať.

Podpredseda VR STU prof. Kopáčík vyzval členov, aby zahlasovali o bode č. 5 Zásady výberového konania na obsadzovanie pracovných miest vysokoškolských učiteľov, pracovných miest výskumných pracovníkov, funkcií profesorov a docentov a funkcií vedúcich zamestnancov na STU – návrh Dodatku č.2 a Úplné znenie.

Výsledok verejného hlasovania cez Google formulár a chat:

Počet členov VR STU s hlasovacím právom	40
Počet členov, ktorým bol zaslaný formulár na hlasovanie.....	39
Počet kladných hlasov	39
Počet záporných hlasov	0
Počet hlasov, ktorí sa zdržali	0
Počet členov, ktorí nehlasovali.....	0

Uznesenie VR STU č. 5.1/2021

Vedecká rada STU schválila návrh vnútorného predpisu Dodatok číslo 2 k vnútornému predpisu číslo 1/2013 Zásady výberového konania na STU všetkými hlasmi a odporúča vnútorný predpis vydať.

7. Zoznam zosúladovaných odborov habilitačných konaní a inauguračných konaní na STU

Podpredseda VR STU prof. Kopáčík prezentoval materiál.

Do rozsiahlej diskusie sa zapojil prof. Gatíal, prof. Kopáčík, prof. Čambál, prof. Šooš, prof. Čaplovič, prof. Kotuliak.

Prof. Kopáčík vyzval prítomných členov na hlasovanie k Zámeru na zosúladenie habilitačných konaní a inauguračných konaní na STU s pripomienkami: záujem vytvoriť nový odbor Chémia na FCHPT a záujem vytvárať nový odbor Metrológia.

Výsledok verejného hlasovania cez Google formulár a chat:

Počet členov VR STU s hlasovacím právom	40
Počet členov, ktorým bol zaslaný formulár na hlasovanie.....	39
Počet kladných hlasov	34
Počet záporných hlasov	0
Počet hlasov, ktorí sa zdržali	5
Počet členov, ktorí nehlasovali.....	0

Uznesenie VR STU č. 6.1/2021

Vedecká rada STU prerokovala Zámer na zosúladenie habilitačných konaní a inauguračných konaní na STU s pripomienkami: záujem vytvoriť nový odbor Chémia na FCHPT a záujem vytvárať nový odbor Metrológia.

8. Návrhy na zrušenie členstva v odborových komisiách doktorandských ŠP na STU**8.01 Žiadosť o zrušenie členstva v odborovej komisii študijného odboru Kybernetika****Navrhovaní členovia na zrušenie členstva**

prof. Ing. Pavel Élesztös, CSc.
 prof. Ing. Viktor Ferencey, PhD.
 doc. Ing. Miroslav Halás, PhD.
 prof. Ing. Branislav Hučko, CSc.
 prof. Ing. Ján Sládek, DrSc.
 prof. RNDr. Vladimír Sládek, DrSc.
 prof. Ing. Stanislav Žiaran, CSc.
 prof. Ing. Milan Žmindák, CSc.

Do diskusie sa zapojil p. prof. Šooš.

Výsledok verejného hlasovania cez Google formulár a chat:

Počet členov VR STU s hlasovacím právom	40
Počet členov, ktorým bol zaslaný formulár na hlasovanie.....	39
Počet kladných hlasov	38
Počet záporných hlasov	0
Počet hlasov, ktorí sa zdržali	1
Počet členov, ktorí nehlasovali.....	0

Uznesenie VR STU č. 7.1/2021

VR STU schválila návrh na zrušenie členstva v odborovej komisii študijného odboru Kybernetika pre uvedených členov väčšinou hlasov.

8.02 Žiadosť o zrušenie členstva v odborovej komisii študijného odboru Strojárstvo.**Navrhovaní členovia na zrušenie členstva**

doc. Ing. Eva Kureková, CSc.

Dr.h.c. prof. Ing. Jozef Mihok, PhD.

Ing. Mikuláš Varga, CSc.

prof. Ing. Miroslav Vereš, PhD.

Uznesenie VR STU č. 8.1/2021**VR STU schválila návrh na zrušenie členstva v odborovej komisii študijného odboru strojárstvo väčšinou hlasov.*****Výsledok verejného hlasovania cez Google formulára chat:***

Počet členov VR STU s hlasovacím právom	40
Počet členov, ktorým bol zaslaný formulár na hlasovanie.....	38
Počet kladných hlasov	37
Počet záporných hlasov	0
Počet hlasov, ktorí sa zdržali	1
Počet členov, ktorí nehlasovali.....	0

9. Návrh na doplnenie člena do OK (FCHPT, SjF, MTF STU)**9.1 Chemické inžinierstvo a technológie**

pre nasledovné doktorandské študijné programy uskutočňované na FCHPT STU

- **anorganické technológie a materiály (vo všetkých formách),**
- **chémi a chemické technológie (SJ,AJ, samostatne aj s VŠCHT Praha)**

Osoba navrhovaná na doplnenie členov odborovej komisii študijného odboru **chemické inžinierstvo a technológie:**

1.	doc. RNDr. Miroslav Gál, PhD.	Fakulta chemickej sa potravinárskej technológie STU
----	-------------------------------	---

Do diskusie sa zapojil prof. Janíček. Členovia VR mali podklady navrhovaného k dispozícii.

Výsledok verejného hlasovania cez Google formulár a chat:

Počet členov VR STU s hlasovacím právom	40
Počet členov, ktorým bol zaslaný formulár na hlasovanie.....	38
Počet kladných hlasov	38
Počet záporných hlasov	0
Počet hlasov, ktorí sa zdržali	0
Počet členov, ktorí nehlasovali.....	0

Uznesenie VR STU č. 9.1/2021**VR STU schválila návrh na doplnenie členov v Odborovej komisii študijného odboru chemické inžinierstvo a technológie všetkými hlasmi.****9.2 Strojárstvo**

- a) pre nasledovné doktorandské študijné programy uskutočňované na Sjf STU:
 - **dopravné stroje a zariadenia (vo všetkých formách)**

Osoba navrhovaná na doplnenie členov odborovej komisie študijného odboru **strojárstvo**:

prof. Ing. Josef Štětina, Ph.D.	Fakulta strojního inženýrství VUT v Brne
---------------------------------	--

Výsledok verejného hlasovania cez Google formulár a chat:

Počet členov VR STU s hlasovacím právom	40
Počet členov, ktorým bol zaslaný formulár na hlasovanie.....	37
Počet kladných hlasov	37
Počet záporných hlasov	0
Počet hlasov, ktorí sa zdržali	0
Počet členov, ktorí nehlasovali.....	0

Uznesenie VR STU č. 10.1/2021

VR STU schválila návrh na doplnenie členov v Odborovej komisii študijného odboru strojárstvo všetkými hlasmi.

9.3 Strojárstvo

b) pre nasledovné doktorandské študijné programy uskutočňované na MTF STU:

- **priemyselné manažérstvo (vo všetkých formách),**

Osoba navrhovaná na doplnenie členov odborovej komisie študijného odboru **strojárstvo**:

prof. Ing. Peter Trebuňa, PhD.	Strojnícka fakulta, Technická univerzita v Košiciach
--------------------------------	--

Výsledok verejného hlasovania cez Google formulár a chat:

Počet členov VR STU s hlasovacím právom	40
Počet členov, ktorým bol zaslaný formulár na hlasovanie.....	36
Počet kladných hlasov	36
Počet záporných hlasov	0
Počet hlasov, ktorí sa zdržali	0
Počet členov, ktorí nehlasovali.....	0

Uznesenie VR STU č. 11.1/2021

VR STU schválila návrh na doplnenie členov v Odborovej komisii študijného odboru chemické inžinierstvo a technológie všetkými hlasmi.

A) Predseda VR STU prof. Fikar oznámil prítomným členom VR STU termín zasadnutia nasledujúcej VR STU a to: **15.3.2021**.

B) Predseda VR STU prof. Fikar informoval prítomných členov, že dňa 21.02.2021 dostali list od doc. Kalúsa zo Stavebnej fakulty, ktorý sa týkal hodnotenia plnenia kritérií pre zahájenie inauguračného konania. Odovzdal slovo prof. Kopáčikovi, aby informoval členov bližšie o predmetnej záležitosti, a požiadal dekana Unčika zo Stavebnej fakulty o prípadné doplnenie.

Prebiehala diskusia, do ktorej sa zapojili prof. Unčik, prof. Kopáčik, prof. Hlavčová, prof. Szolgay, prof. Štěpánek a prof. Fikar.

C) Prof. Čaplovič pridal do bodu Rôzne návrh aby sa VR STU vyjadrila k novele vysokoškolského zákona. Do rozsiahlej diskusie k tomuto bodu sa pridali prof. Šajgalík, prof. Fikar, prof. Janiček, prof. Szolgay, prof. Gatial, prof. Šoš, prof. Števec, prof. Kmeť, prof. Híves, prof. Jandačka, prof. Donoval, prof. Čambál, prof. Janiček.

Predseda VR STU prof. Fikar predložil návrh Uznesenia VR STU v znení:
VR STU nesúhlasí so spôsobom prípravy novely zákona o vysokých školách, považuje ho za účelový a odporúča predkladateľovi, aby ju stiahol z legislatívneho procesu. VR STU podporuje vyhlásenie Vedenia STU, Akademického senátu STU a Univerzity Komenského k návrhu novely vysokoškolského zákona a k budúcnosti akademickej samosprávy na Slovensku a pripája sa k nemu.

Výsledok verejného hlasovania cez Google formulár a chat:

Počet členov VR STU s hlasovacím právom	40
Počet členov, ktorým bol zaslaný formulár na hlasovanie.....	38
Počet kladných hlasov	36
Počet záporných hlasov	0
Počet hlasov, ktorí sa zdržali	2
Počet členov, ktorí nehlasovali.....	0

Uznesenie VR STU č. 12.1/2021

VR STU nesúhlasí so spôsobom prípravy novely zákona o vysokých školách, považuje ho za účelový a odporúča predkladateľovi, aby ju stiahol z legislatívneho procesu. VR STU podporuje vyhlásenie Vedenia STU, Akademického senátu STU a Univerzity Komenského k návrhu novely vysokoškolského zákona a k budúcnosti akademickej samosprávy na Slovensku a pripája sa k nemu bolo schválené väčšinou hlasov.

11. Záver

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

Overili:

prof. Ing. arch. Špaček Robert, CSc.....

prof. Ing. Ján Szolgay, PhD.....

Zapísala:

Erika Hubeková

V Bratislave 22.02.2021