

Výpis uznesení zo **Z á p i s n i c e č. 2/2022** zo zasadnutia **Vedeckej rady STU**,
konaného dňa 20.06.2022

Prítomní: podľa prezenčnej listiny, 31 členov.

Program rokovania:

1. Otvorenie, prezentácia, úvodné informácie
2. Voľba skrutátorov a overovateľov zápisnice
3. Schválenie programu zasadnutia VR STU
4. Informácia o odvolaní člena VR STU a vymenovaní nových členov VR STU – odovzdanie ďakovného listu a menovacieho dekrétu
5. Návrh na vymenovanie za profesora – doc. Ing. Košťál (SjF STU)
6. Návrh na vymenovanie za profesora – doc. Ing. Sandanus (SvF)
7. Návrh na vymenovanie za profesora – doc. Ing. Mackuľak, PhD. (FCHPT)
8. Návrh na vymenovanie za profesora – doc. Ing. Vachálek (SjF) – **Návrh na prerušenie konania**
9. Návrh na udelenie čestného titulu profesor emeritus prof. Ing. Jánovi Labudovi, DrSc. (FCHPT)
10. Návrh na udelenie čestného titulu profesor emeritus prof. Ing. Peter Šimon, DrSc. (FCHPT)
11. Návrh na udelenie čestného titulu profesor emeritus prof. Ing. Juraj Bilčík, PhD.– SvF
12. Návrh na udelenie čestného titulu profesor emeritus prof. Ing. Ľudovít Fillo, PhD. – SvF
13. Zosúladenie odborov Hal konaní na STU – prizvaný prof. Murgaš
14. Informácia o posúdení súladu ŠP so štandardmi pre VSK a štandardmi pre ŠP – prizvaný prof. Murgaš
15. Zrušenie akreditácie odborov Hal konania – prizvaný prof. Murgaš
16. Pravidlá priebežného monitorovania, periodického hodnotenia a periodického schvaľovania študijných programov, habilitačných a inauguračných konaní a tvorivej činnosti na STU
17. Návrh členov výberovej komisie pre výberové konanie na obsadenie funkčného miesta docenta alebo funkčného miesta profesora
18. Rôzne
19. Záver

1. Otvorenie

Rokovanie VR STU otvoril jej predseda Dr.h.c., prof.h.c., prof. Dr. Ing. Oliver Moravčík a privítal členov VR STU.

2. Voľba skrutátorov a overovateľov

Za skrutátorov zápisnice boli schválení: doc. Ing. Mikuláš Bittera, PhD. a prof. Ing. Stanislav Ďuriš, PhD.
Za overovateľov zápisnice boli schválení: prof. Ing. Milan Polakovič, PhD. a doc. Ing. Daniela Špírková, PhD.

3. Schválenie programu zasadnutia VR STU

Rektor STU a predseda VR STU prof. Moravčík oboznámil prítomných členov vedeckej rady s programom zasadnutia. K programu zasadnutia VR STU neboli vznesené žiadne ďalšie doplňujúce návrhy ani námietky. Program zasadnutia vedeckej rady bol členmi VR STU schvalený.

Rektor STU a predseda VR STU prof. Moravčík odovzdal vedenie zasadnutia podpredsedovi VR STU prof. Ing. Jánovi Hívešovi, PhD.

4. Informácia o odvolaní člena VR STU a vymenovaní nových členov VR STU – odovzdanie ďakovného listu a menovacieho dekrétu

Rektor STU a predseda VR STU prof. Moravčík informoval prítomných, že Akademický senát dňa **30.05.2022** schválil Návrh rektora na odvolanie člena Vedeckej rady STU a na vymenovanie nových členov VR STU na obdobie **2022-2026**

Člen Vedeckej rady STU, **prof. Ing. Jozef Jandačka, PhD.** listom zo dňa 20.4.2022 požiadal o odvolanie z Vedeckej rady STU ku dňu 2.7.2022 kedy mu končí funkčné obdobie rektora Žilinskej univerzity.

P. profesorovi Jandačkovi bol odovzdaný ďakovný list za dlhoročnú spoluprácu.

Doplnenie členov vedeckej rady STU v zmysle § 11 ods. 2 zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

doc. Ing. Ladislav Janíček, Ph.D., MBA, LL.M od 1.6.2022 do 31.5.2026 - Menovací dekrét bude odovzdaný na ďalšom zasadnutí VR STU a to 19.10.2022 nakoľko sa p. doc. Janíček kvôli iným pracovným povinnostiam nemohol tejto VR STU zúčastniť.

prof. Ing. Jána Čelko, CSc. od 3.7.2022 do 2.7.2026 - Menovací dekrét bude odovzdaný na ďalšom zasadnutí VR STU a to 19.10.2022.

5. Návrh na vymenovanie za profesora – doc. Košťál (SjF STU)

Podpredseda VR STU, prof. Híveš, uviedol návrh na vymenovanie za profesora doc. Ing. Petra Košťála, PhD. za profesora v odbore habilitačného konania a inauguračného konania Výrobná technika podľa §35 ods.4 zákona č. 269/2018 Z. z. predložený SjF STU. Predstavil predsedu inauguračnej komisie, inauguranta a tému inauguračnej prednášky.

Prof. Šooš – dekan SjF STU oboznámil členov VR STU so stručnou charakteristikou navrhovaného, so zložením inauguračnej komisie priebehom konania a s hlasovaním VR SjF STU, ktorá na svojom zasadnutí dňa 12.04.2022, vyslovila súhlas s vymenovaním doc. Košťála za profesora väčšinou hlasov.

Doc. Košťál vo svojom vystúpení prezentoval tému inauguračnej prednášky s názvom „Nové trendy v upínaní“. Vo verejnej diskusii kvalifikovane odpovedal na všetky otázky, ktoré mu položili k téme členovia Vedeckej rady STU.

Vo verejnej časti diskusie položili inaugurantovi otázky k prednesenej problematike prof. Čaplovič, prof. Donoval, prof. Jandačka, prof. Špaček.

Návrh bol prerokovaný za prítomnosti predsedu inauguračnej komisie Dr.h.c. prof. Ing. Ľubomíra Šooša, PhD., ktorý vystúpil s podporným stanoviskom k návrhu v neverejnej časti diskusie.

V neverejnej časti diskusie podporil návrh prof. Čambál.

Uznesenie VR STU č. 1.2/2022

VR STU tajným hlasovaním schválila návrh na vymenovanie doc. Ing. Petra Košťála, PhD. za profesora väčšinou hlasov.

Výsledok tajného hlasovania o návrhu na vymenovanie doc. Ing. Petra Košťála, PhD. za profesora:

Počet členov VR STU s hlasovacím právom:	40
Počet prítomných členov VR STU s hlasovacím právom:	31
Počet odovzdaných hlasov:	31
Za:	23
Proti:	0
Zdržal sa:.....	4
Počet neplatných hlasov:	4

6. Návrh na vymenovanie za profesora – doc. Ing. Sandanus (SvF)

Podpredseda VR STU, prof. Híveš, uviedol návrh na vymenovanie za profesora doc. Ing. Jaroslava Sandanusa, PhD. za profesora v odbore habilitačného konania a inauguračného konania Inžinierske konštrukcie a dopravné stavby podľa §35 ods.4 zákona č. 269/2018 Z. z. predložený SvF STU. Predstavil predsedu inauguračnej komisie, inauguranta a tému inauguračnej prednášky.

Prof. Unčík – dekan SvF STU oboznámil členov VR STU so stručnou charakteristikou navrhovaného, so zložením inauguračnej komisie priebehom konania a s hlasovaním VR SvF STU, ktorá na svojom

zasadnutí dňa 27.05.2022, vyslovila súhlas s vymenovaním doc. Sandanusa za profesora väčšinou hlasov.

Doc. Sandanus vo svojom vystúpení prezentoval tému inauguračnej prednášky s názvom „Teoretické a konštrukčné problémy nosných sústav z materiálov na báze dreva“. Vo verejnej diskusii kvalifikovane odpovedal na všetky otázky, ktoré mu položili k téme členovia Vedeckej rady STU.

Vo verejnej časti diskusie položili inaugurantovi otázky k prednesenej problematike Ing. Luka, Ing. Omastová, prof. Kmeť, prof. Šooš, prof. Závodný, prof. Čaplovič.

Návrh bol prerokovaný za prítomnosti predsedu inauguračnej komisie prof. Ing. Jaroslava Halvonika, PhD., ktorý vystúpil s podporným stanoviskom k návrhu v neverejnej časti diskusie.

V neverejnej časti diskusie podporil návrh prof. Stanko a prof. Špaček.

Uznesenie VR STU č. 2.2/2022

VR STU tajným hlasovaním schválila návrh na vymenovanie doc. Ing. Jaroslava Sandanusa, PhD. za profesora všetkými hlasmi.

Výsledok tajného hlasovania o návrhu na vymenovanie doc. Ing. Jaroslava Sandanusa, PhD. za profesora:

Počet členov VR STU s hlasovacím právom:	40
Počet prítomných členov VR STU s hlasovacím právom:	31
Počet odovzdaných hlasov:	31
Za:	31
Proti:	0
Zdržal sa:	0
Počet neplatných hlasov:	0

7. Návrh na vymenovanie za profesora – doc. Ing. Mackuľak, PhD. (FCHPT)

Podpredseda VR STU, prof. Híveš, uviedol návrh na vymenovanie za profesora doc. Ing. Tomáša Mackuľaka, PhD. za profesora v odbore habilitačného konania a inauguračného konania Chemické technológie 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 oboznámil členov VR STU so stručnou charakteristikou navrhovaného, so zložením inauguračnej komisie priebehom konania a s hlasovaním VR FCHPT STU, ktorá na svojom zasadnutí dňa 24.05.2022, vyslovila súhlas s vymenovaním doc. Mackuľaka za profesora väčšinou hlasov.

Doc. Mackuľak vo svojom vystúpení prezentoval tému inauguračnej prednášky s názvom „Odpadové vody ako zdroj informácií o zdravotnom stave populácie a potreba ich účinného čistenia“. Vo verejnej diskusii kvalifikovane odpovedal na všetky otázky, ktoré mu položili k téme členovia Vedeckej rady STU.

Vo verejnej časti diskusie položili inaugurantovi otázky k prednesenej problematike prof. Peciar, Ing. Luka a prof. Donoval.

Návrh bol prerokovaný za prítomnosti predsedu inauguračnej komisie prof. Ing. Miloslava Drtila, PhD., ktorý vystúpil s podporným stanoviskom k návrhu v neverejnej časti diskusie.

V neverejnej časti diskusie podporil návrh prof. Moravčík, prof. Peciar a prof. Gatial.

Uznesenie VR STU č. 3.2/2022

VR STU tajným hlasovaním schválila návrh na vymenovanie doc. Ing. Tomáša Mackuľaka, PhD. za profesora všetkými hlasmi.

Výsledok tajného hlasovania o návrhu na vymenovanie doc. Ing. Tomáša Mackuľaka, PhD. za profesora:

Počet členov VR STU s hlasovacím právom:	40
--	----

Počet prítomných členov VR STU s hlasovacím právom:	31
Počet odovzdaných hlasov:	31
Za:	31
Proti:	0
Zdržal sa:.....	0
Počet neplatných hlasov:	0

8. Návrh na vymenovanie za profesora – doc. Ing. Vachálek (SjF) – Návrh na prerušenie konania

Podpredseda VR STU, prof. Híveš, uviedol návrh na vymenovanie za profesora doc. Ing. Jána Vachálka, PhD. a zároveň navrhol prerušenie inauguračného konania. Prerušenie je navrhnuté z dôvodu, že je voči p. doc. Vachálkovi vedené konanie v Etickej komisii a toto konanie nie je ešte ukončené. Je dôvodné podozrenie, že neboli splnené podmienky § 76 odsek 6 písm. b) Zákona 131/2002 z.z. v znení neskorších predpisov.

Po krátkej diskusii, do ktorej sa zapojili prof. Polakovič, prof. Hlavčová, prof. Šooš, p. rektor, bolo navrhnuté hlasovanie o prerušení IK.

Uznesenie VR STU č. 4.2/2022

VR STU tajným hlasovaním schválila návrh na prerušenie inauguračného konania doc. Ing. Jána Vachálka, PhD. väčšinou hlasov.

Výsledok tajného hlasovania o návrhu na prerušenie inauguračného konania doc. Ing. Jána Vachálka, PhD.:

Počet členov VR STU s hlasovacím právom:	40
Počet prítomných členov VR STU s hlasovacím právom:	31
Počet odovzdaných hlasov:	31
Za:	28
Proti:	0
Zdržal sa:.....	1
Počet neplatných hlasov:	2

9. Návrh na udelenie čestného titulu profesor emeritus prof. Ing. Jánovi Labudovi, DrSc. (FCHPT)

Podpredseda VR STU, prof. Híveš, uviedol návrh na udelenie čestného titulu prof. emeritus, vyzval dekana FCHPT STU prof. Gatiala aby tento návrh predstavil. V diskusii neboli vznesené žiadne pripomienky k návrhu. Pracovný pomer na fakulte mu skončil dňa 28.02.2022

Uznesenie VR STU č. 5.2/2022

VR STU tajným hlasovaním schválila návrh na udelenie čestného titulu „profesor emeritus“ prof. Ing. Jánovi Labudovi, DrSc. všetkými hlasmi.

Výsledok tajného hlasovania o návrhu na udelenie čestného titulu „profesor emeritus“ prof. Ing. Jánovi Labudovi, DrSc.:

Počet členov VR STU s hlasovacím právom:	40
Počet prítomných členov VR STU s hlasovacím právom:	31
Počet odovzdaných hlasov:	31
Za:	31
Proti:	0
Zdržal sa:.....	0
Počet neplatných hlasov:	0

10. Návrh na udelenie čestného titulu profesor emeritus prof. Ing. Peter Šimon, DrSc. (FCHPT)

Podpredseda VR STU, prof. Híveš, uviedol návrh na udelenie čestného titulu prof. emeritus, vyzval dekana FCHPT STU prof. Gatiala aby tento návrh predstavil. V diskusii neboli vznesené žiadne pripomienky k návrhu. Pracovný pomer mu končí dňa 31.08.2022

Uznesenie VR STU č. 6.2/2022

VR STU tajným hlasovaním schválila návrh na udelenie čestného titulu „profesor emeritus“ od 01.09.2022 prof. Ing. Petrovi Šimonovi, DrSc. väčšinou hlasov.

Výsledok tajného hlasovania o návrhu na udelenie čestného titulu „profesor emeritus“ prof. Ing. Petrovi Šimonovi, DrSc.:

Počet členov VR STU s hlasovacím právom:	40
Počet prítomných členov VR STU s hlasovacím právom:	31
Počet odovzdaných hlasov:	31
Za:	30
Proti:	0
Zdržal sa:.....	0
Počet neplatných hlasov:	1

11. Návrh na udelenie čestného titulu profesor emeritus prof. Ing. Juraj Bilčík, PhD.– SvF

Podpredseda VR STU, prof. Híveš, uviedol návrh na udelenie čestného titulu prof. emeritus, vyzval dekana SvF STU prof. Unčíka aby tento návrh predstavil. V diskusii neboli vznesené žiadne pripomienky k návrhu.

Uznesenie VR STU č. 7.2/2022

VR STU tajným hlasovaním schválila návrh na udelenie čestného titulu „profesor emeritus“ prof. Ing. Jurajovi Bilčíkovi, PhD. všetkými hlasmi.

Výsledok tajného hlasovania o návrhu na udelenie čestného titulu „profesor emeritus“ prof. Ing. Jurajovi Bilčíkovi, PhD.:

Počet členov VR STU s hlasovacím právom:	40
Počet prítomných členov VR STU s hlasovacím právom:	31
Počet odovzdaných hlasov:	31
Za:	31
Proti:	0
Zdržal sa:.....	0
Počet neplatných hlasov:	0

12. Návrh na udelenie čestného titulu profesor emeritus prof. Ing. Ľudovít Fillo, PhD. – SvF

Podpredseda VR STU, prof. Híveš, uviedol návrh na udelenie čestného titulu prof. emeritus, vyzval dekana SvF STU prof. Unčíka aby tento návrh predstavil. V diskusii neboli vznesené žiadne pripomienky k návrhu.

Uznesenie VR STU č. 8.2/2022

VR STU tajným hlasovaním schválila návrh na udelenie čestného titulu „profesor emeritus“ prof. Ing. Ľudovítovi Fillovi, PhD. všetkými hlasmi.

Výsledok tajného hlasovania o návrhu na udelenie čestného titulu „profesor emeritus“ prof. Ing. Ľudovítovi Fillovi, PhD.:

Počet členov VR STU s hlasovacím právom:	40
Počet prítomných členov VR STU s hlasovacím právom:	31
Počet odovzdaných hlasov:	31
Za:	31

Proti:	0
Zdržal sa:.....	0
Počet neplatných hlasov:	0

Z dôvodu iných pracovných povinností odišiel člen VR STU – prof. Peciar.

13. Zosúladenie odborov Hal konaní na STU – prizvaný prof. Murgaš

Podpredseda VR STU, prof. Híveš, privítal p. prof. Murgaša, predsedu Rady pre VSK. Prof. Murgaš prezentoval materiál – pokračovanie zosúladovania odborov Hal konaní na STU. Oboznámil prítomných s prácou Rady pre VSK a jednotlivých pracovných skupín.

Uznesenie VR STU č. 9.2/2022

VR STU hlasovaním schválila predložený materiál Zosúladenie odborov Hal konaní na STU všetkými hlasmi.

Výsledok hlasovania o predložennom materiáli Zosúladenie odborov habilitačných a inauguračných konaní na STU:

Počet členov VR STU s hlasovacím právom:	40
Počet prítomných členov VR STU s hlasovacím právom:	30
Počet odovzdaných hlasov:	30
Za:	30
Proti:	0
Zdržal sa:.....	0
Počet neplatných hlasov:	0

14. Informácia o posúdení súladu ŠP so štandardmi pre VSK a štandardmi pre ŠP – prizvaný prof. Murgaš

Predseda Rady pre VSK prof. Murgaš, oboznámil prítomných, že v období od marca – mája 2022 Rada pre vnútorný systém kvality v súlade s vnútorným predpisom 6/2021 Rada pre vnútorný systém kvality na Slovenskej technickej univerzite v Bratislave , čl. 12, posúdila súlad študijných programov so štandardmi pre vnútorný systém kvality a štandardmi pre študijný program nasledovne

Uznesenie VR STU č. 10.2/2022

VR STU hlasovaním berie na vedomie bez pripomienok Informáciu o posúdení súladu študijného programu so štandardmi pre vnútorný systém kvality a štandardmi pre študijný program.

Výsledok hlasovania o Informácii o posúdení súladu ŠP so štandardmi pre vnútorný systém kvality a štandardmi pre ŠP:

Počet členov VR STU s hlasovacím právom:	40
Počet prítomných členov VR STU s hlasovacím právom:	30
Počet odovzdaných hlasov:	30
Za:	30
Proti:	0
Zdržal sa:.....	0
Počet neplatných hlasov:	0

14.1 Informácia zrušení študijných programov - prizvaný prof. Murgaš

Predseda Rady pre VSK prof. Murgaš, oboznámil prítomných, že Rada pre vnútorný systém kvality v súlade s vnútorným predpisom 6/2021 Rada pre vnútorný systém kvality na

Slovenskej technickej univerzite v Bratislave , čl. 11, posúdila návrhy na zrušenie študijných programov.

Uznesenie VR STU č. 11.2/2022

VR STU hlasovaním berie na vedomie bez pripomienok Informáciu o zrušení študijných programov.

Výsledok hlasovania o Informácii o zrušení študijných programov:

Počet členov VR STU s hlasovacím právom:	40
Počet prítomných členov VR STU s hlasovacím právom:	30
Počet odovzdaných hlasov:	30
Za:	30
Proti:	0
Zdržal sa:.....	0
Počet neplatných hlasov:	0

15. Zrušenie akreditácie odborov Hal konania – prizvaný prof. Murgaš

Predseda Rady pre VSK prof. Murgaš, oboznámil prítomných, že Rada pre vnútorný systém kvality v súlade s vnútorným predpisom 6/2021 Rada pre vnútorný systém kvality na Slovenskej technickej univerzite v Bratislave , čl. 15, posúdila návrhy na zrušenie akreditácie v odbore Hal konania. Jedná sa o nasledovné odbory Hal konaní:

- BOZP (MTF STU)
- Dopravné stroje a zariadenia a Energetika (SjF STU)
- Aplikovaná mechanika (SvF)
- Meracia technika (FEI)
- Chemická fyzika, Anorganická chémia, analytická chémia, Teoretická a počítačová chémia, Biochémia, Anorganická technológia a materiály (FCHPT)
- Informačné systémy (FIIT)

Po schválení Vedeckou radou, STU oznámi agentúre skutočnosti vedúce k zrušeniu akreditácie v odbore Hal konania.

Uznesenie VR STU č. 12.2/2022

VR STU hlasovaním schválila návrh na zrušenie akreditácie odboru Hal konania Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci (MTF STU) všetkými hlasmi.

Výsledok hlasovania o Návrhu na zrušenie akreditácie odboru Hal konania Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci (MTF STU):

Počet členov VR STU s hlasovacím právom:	40
Počet prítomných členov VR STU s hlasovacím právom:	30
Počet odovzdaných hlasov:	30
Za:	30
Proti:	0
Zdržal sa:.....	0
Počet neplatných hlasov:	0

Uznesenie VR STU č. 13.2/2022

VR STU hlasovaním schválila návrh na zrušenie akreditácie odboru Hal konania Dopravné stroje a zariadenia a Energetika (SjF STU) všetkými hlasmi.

Výsledok hlasovania o Návrhu na zrušenie akreditácie odboru Hal konania Dopravné stroje a zariadenia a Energetika (SjF STU):

Počet členov VR STU s hlasovacím právom:	40
--	----

Počet prítomných členov VR STU s hlasovacím právom:	30
Počet odovzdaných hlasov:	30
Za:	30
Proti:	0
Zdržal sa:.....	0
Počet neplatných hlasov:	0

Uznesenie VR STU č. 14.2/2022

VR STU hlasovaním schválila návrh na zrušenie akreditácie odboru Hal konania Aplikovaná mechanika (SvF STU) všetkými hlasmi.

Výsledok hlasovania o Návrh na zrušenie akreditácie odboru Hal konania Aplikovaná mechanika (SvF STU):

Počet členov VR STU s hlasovacím právom:	40
Počet prítomných členov VR STU s hlasovacím právom:	30
Počet odovzdaných hlasov:	30
Za:	30
Proti:	0
Zdržal sa:.....	0
Počet neplatných hlasov:	0

Uznesenie VR STU č. 15.2/2022

VR STU hlasovaním schválila návrh na zrušenie akreditácie odboru Hal konania Meracia technika (FEI STU) všetkými hlasmi.

Výsledok hlasovania o Návrh na zrušenie akreditácie odboru Hal konania Meracia technika (FEI STU):

Počet členov VR STU s hlasovacím právom:	40
Počet prítomných členov VR STU s hlasovacím právom:	30
Počet odovzdaných hlasov:	30
Za:	30
Proti:	0
Zdržal sa:.....	0
Počet neplatných hlasov:	0

Uznesenie VR STU č. 16.2/2022

VR STU hlasovaním schválila návrh na zrušenie akreditácie odborov Hal konania Chemická fyzika, Anorganická chémia, Analytická chémia, Teoretická a počítačová chémia, Biochémia, Anorganická technológia a materiály (FCHPT STU) všetkými hlasmi.

Výsledok hlasovania o Návrh na zrušenie akreditácie odborov Hal konania Chemická fyzika, Anorganická chémia, Analytická chémia, Teoretická a počítačová chémia, Biochémia, Anorganická technológia a materiály (FCHPT STU):

Počet členov VR STU s hlasovacím právom:	40
Počet prítomných členov VR STU s hlasovacím právom:	30
Počet odovzdaných hlasov:	30
Za:	30
Proti:	0
Zdržal sa:.....	0
Počet neplatných hlasov:	0

Uznesenie VR STU č. 17.2/2022

VR STU hlasovaním schválila návrh na zrušenie akreditácie odboru HaI konania Informačné systémy (FIIT STU) všetkými hlasmi.

Výsledok hlasovania o Návrh na zrušenie akreditácie odboru HaI konania Informačné systémy (FIIT STU):

Počet členov VR STU s hlasovacím právom:	40
Počet prítomných členov VR STU s hlasovacím právom:	30
Počet odovzdaných hlasov:	30
Za:	30
Proti:	0
Zdržal sa:.....	0
Počet neplatných hlasov:	0

16. Pravidlá priebežného monitorovania, periodického hodnotenia a periodického schvaľovania študijných programov, habilitačných a inauguračných konaní a tvorivej činnosti na STU

Podpredseda VR STU, prof. Híveš, uviedol materiál a vyzval p. pror. Bitteru o bližšie informácie k tomuto materiálu. Materiál bol schválený aj Akademickým senátom dňa 30.5.2022

Uznesenie VR STU č. 18.2/2022

VR STU hlasovaním schválila návrh vnútorného predpisu Pravidlá priebežného monitorovania, periodického hodnotenia a periodického schvaľovania študijných programov, habilitačných a inauguračných konaní a tvorivej činnosti na STU všetkými hlasmi.

Výsledok hlasovania o Návrhu vnútorného predpisu Pravidlá priebežného monitorovania, periodického hodnotenia a periodického schvaľovania študijných programov, habilitačných a inauguračných konaní a tvorivej činnosti na STU:

Počet členov VR STU s hlasovacím právom:	40
Počet prítomných členov VR STU s hlasovacím právom:	30
Počet odovzdaných hlasov:	30
Za:	30
Proti:	0
Zdržal sa:.....	0
Počet neplatných hlasov:	0

17. Návrh členov výberovej komisie pre výberové konanie na obsadenie funkčného miesta docenta alebo funkčného miesta profesora

Podpredseda VR STU, prof. Híveš, uviedol návrh členov VK. Vzhľadom na dlhodobú spoluprácu s UK v Bratislave a z dôvodu dodržania podmienky uvedenej v § 77 odsek 7 novely VŠ zákona (...jeden z členov vymenovaných rektorom a člen vymenovaný vedeckou radou nie je zamestnancom príslušnej vysokej školy) predkladáme zoznam možných členov výberovej komisie pre VK na obsadenie funkčných miest profesorov a docentov, odporúčaných vedením UK Bratislava, pre potrebu STU.

Členovia VR STU dostali zoznam navrhnutých členov.

K tomuto materiálu bola vedená krátka diskusia, do ktorej sa zapojili prof. Hlavčová, prof. Vitková, prof. Špaček, prof. Donoval, prof. Kopáček, doc. Bittera, prof. Šooš.

Členovia VR STU sa dohodli na tom, že tento návrh bude doplnený o ďalších členov a ucelený návrh bude predložený o týždeň členom VR STU. Hlasovanie za takýto ucelený návrh bude prebiehať per rollam v systéme AIS. Hlasovanie bude možné za každého jedného navrhnutého člena.

18. Rôzne

- A) Rektor STU a predseda VR STU prof. Moravčík, informoval prítomných, že Správna rada STU schválila na svojom zasadnutí dňa 20.6.2022 rozpis dotácie pre súčasti tak, ako boli predložené na Akademický senát STU a neprijala pripomienky AS STU.
- B) Rektor STU a predseda VR STU prof. Moravčík, informoval o projekte zo SAV – Slovenský cloud pre otvorenú vedu. Po krátkej diskusii členov VR STU, dostal p. rektor za úlohu zistiť a určiť kto bude nositeľom projektu ako takého.

19. Záver

Rektor STU a predseda VR STU prof. Moravčík, oznámil, že nasledujúce zasadnutie VR STU je plánované na 19.10.2022, 14.12.2022 a 15.3.2023.

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

Overili:

prof. Ing. Milan Polakovič, PhD.....

doc. Ing. Daniela Špírková, PhD.....

Zapísala:

Erika Hubeková

V Bratislave 20.06.2022