

Výpis uznesení zo Z á p i s n i c e č. 1/2017 zo zasadnutia Vedeckej rady STU dňa 15.3. 2017

Prítomní podľa prezenčnej listiny

1. Otvorenie**2. Schválenie programu zasadnutia VR STU****3. Kontrola uznesení****4. Návrhy na vymenovanie za profesora**

doc. Ing. Tomáš Svěrák, CSc. - Sjf STU (FCH VUT Brno)

doc. Ing. Stanislav Ďuriš, PhD. - Sjf STU

doc. Ing. Vladimír Kutiš, PhD. - FEI (inaug. na Sjf STU)

Prestávka

doc. Ing. Jana Frankovská, PhD. - SvF STU

5. Návrh na udelenie vedeckej hodnosti doktora vied

prof. RNDr. Daniel Ševčovič, CSc. - FMFI UK (návrh SvF STU)

6. Návrhy na uzatvorenie pracovného pomeru na miesto vysokoškolského učiteľa vo funkcii „hostujúci profesor“

Ing. Jozef Recký, PhD., EUR ING - SvF STU

Dr. Michaela Musilová – FEI STU

Ing. Peter Fodrek, PhD. - MTF STU

Dr.h.c. Prof.h.c. Ing. Peter Joehnk, PhD. - MTF STU

7. Návrhy na udelenie čestného titulu „profesor emeritus“

prof. Ing. Fedor Malík, DrSc. – FCHPT STU

prof. Ing. Milan Žalman, PhD. – FEI STU

prof. Ing. Koloman Ulrich, PhD., EWE – MTF STU

8. Hodnotenie úrovne STU v oblasti vedy, techniky a umenia v r. 2016**9. Rôzne****10. Záver****1. Otvorenie**

Rokovanie VR STU otvoril jej predseda prof. Ing. Robert Redhammer, PhD., privítal členov VR STU.

2. Schválenie programu zasadnutia VR STU

Rektor STU prof. Redhammer oboznámil prítomných členov vedeckej rady s programom zasadnutia. Program zasadnutia vedeckej rady bol členmi VR STU odsúhlasený.

3. Kontrola uznesení

Na predchádzajúcich zasadnutiach VR STU neboli uložené žiadne termínované úlohy.

Za skrutátorov boli na VR STU schválení:

**prof. Ing. Ján Szolgay, PhD. a
Ing. arch. Vojtech Hrdina, PhD.**

Za overovateľov zápisnice boli na VR STU schválení:

**prof. Ing. Ján Šajbidor, DrSc.
prof. Ing. Stanislav Unčík, PhD.**

4. Návrhy na vymenovanie za profesora

4.1 Návrh na vymenovanie **doc. Ing. Tomáša Svěráka, CSc.** za profesora v odbore 5.2.49 procesná technika zo Sjf STU.

Uznesenie VR STU č. 1.1/2017

VR STU tajným hlasovaním schválila návrh na vymenovanie doc. Ing. Tomáša Svěráka, CSc. za profesora väčšinou hlasov.

4.2 Návrh na vymenovanie **doc. Ing. Stanislava Ďuriša, PhD.** za profesora v odbore 5.2.55 metrológia zo Sjf STU.

Uznesenie VR STU č. 2.1/2017

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

4.3 Návrh na vymenovanie **doc. Ing. Vladimíra Kutiša, PhD.** za profesora 5.1.7 aplikovaná mechanika zo Sjf STU.

Uznesenie VR STU č. 3.1/2017

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

4.4 Návrh na vymenovanie **doc. Ing. Jany Frankovskej, PhD.** za profesorku v odbore 5.1.5. inžinierske konštrukcie a dopravné stavby zo SvF STU.

Uznesenie VR STU č. 4.1 /2017

Vedecká rada STU tajným hlasovaním schválila návrh na vymenovanie doc. Ing. Jany Frankovskej, PhD. za profesorku všetkými hlasmi.

5. Návrh na udelenie vedeckej hodnosti doktora vied

Návrh na udelenie vedeckej hodnosti doktora fyzikálno-matematických vied **prof. RNDr. Danielovi Ševčovičovi, CSc.** predstavil predseda komisie pre obhajoby doktorských dizertačných prác prof. RNDr. Karol Mikula, DrSc.

Uznesenie VR STU č. 5.1/2017

Vedecká rada STU tajným hlasovaním schválila návrh na udelenie vedeckej hodnosti doktora fyzikálno-matematických vied prof. RNDr. Danielovi Ševčovičovi, CSc. všetkými hlasmi.

6. Návrhy na uzatvorenie pracovného pomeru na miesto vysokoškolského učiteľa vo funkcii „hostujúci profesor“

6.1 Návrh na uzatvorenie pracovného pomeru na miesto vysokoškolského učiteľa vo funkcii „hostujúceho profesora“ **Ing. Jozefa Reckého, PhD., EUR ING** predložil dekan SvF STU prof. Unčík.

Uznesenie VR STU č. 6.1/2017

Vedecká rada STU tajným hlasovaním schválila návrh na uzatvorenie pracovného pomeru na miesto vysokoškolského učiteľa vo funkcii „hostujúceho profesora“ “ Ing. Jozefa Reckého, PhD., EUR ING všetkými hlasmi.

6.2 Návrh na uzatvorenie pracovného pomeru na miesto vysokoškolského učiteľa vo funkcii „hostujúceho profesora“ **Dr. Michaele Musilovej** predložil dekan FEI STU prof. Oravec.

Uznesenie VR STU č. 7.1/2017

Vedecká rada STU tajným hlasovaním schválila návrh na uzatvorenie pracovného pomeru na miesto vysokoškolského učiteľa vo funkcii „hostujúceho profesora“ Dr. Michaele Musilovej väčšinou hlasov.

6.3 Návrh na uzatvorenie pracovného pomeru na miesto vysokoškolského učiteľa vo funkcii „hostujúceho profesora“ **Ing. Petra Fodreka, PhD.** predložil dekan MTF STU prof. Peterka.

Uznesenie VR STU č. 8.1/2017

VR STU tajným hlasovaním schválila návrh na uzatvorenie pracovného pomeru na miesto vysokoškolského učiteľa vo funkcii „hostujúceho profesora“ Ing. Petra Fodreka, PhD. všetkými hlasmi.

6.4 Návrh na uzatvorenie pracovného pomeru na miesto vysokoškolského učiteľa vo funkcii „hostujúceho profesora“ **Dr.h.c. Prof.h.c. Ing. Petra Joehnka, PhD.** predložil dekan MTF STU prof. Peterka.

Uznesenie VR STU č. 9.1/2017

VR STU tajným hlasovaním schválila návrh na uzatvorenie pracovného pomeru na miesto vysokoškolského učiteľa vo funkcii „hostujúceho profesora“ Dr.h.c. Prof.h.c. Ing. Petra Joehnka, PhD. väčšinou hlasov.

7. Návrhy na udelenie čestného titulu „profesor emeritus“

7.1 Návrh na udelenie čestného titulu “profesor emeritus” – **prof. Ing. Fedorovi Malíkovi, DrSc.** z FCHPT STU predstavil dekan fakulty prof. Šajbidor.

Uznesenie VR STU č. 10.1/2017

Vedecká rada STU tajným hlasovaním schválila návrh na udelenie čestného titulu „profesor emeritus“ prof. Ing. Fedorovi Malíkovi, DrSc. všetkými hlasmi.

7.2 Návrh na udelenie čestného titulu “profesor emeritus” - **prof. Ing. Milanovi Žalmanovi, PhD.** z FEI STU predstavil dekan fakulty prof. Oravec.

Uznesenie VR STU č. 11.1/2017

Vedecká rada STU tajným hlasovaním schválila návrh na udelenie čestného titulu „profesor emeritus“ prof. Ing. Milanovi Žalmanovi, PhD. všetkými hlasmi.

7.3 Návrh na udelenie čestného titulu “profesor emeritus” **prof. Ing. Kolomanovi Ulrichovi, PhD., EWE** z MTF STU predstavil dekan fakulty prof. Peterka.

Uznesenie VR STU č. 12.1/2017

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

8. Hodnotenie úrovne STU v oblasti vedy, techniky a umenia v r. 2016

Prof. Ing. Marián Peciar, PhD. poverený prorektor pre vedu a výskum informoval o správe.

V diskusií k predloženému materiálu vystúpili prof. Donoval, prof. Šajbidor, prof. Čorejová, prof. Gatial, prof. Redhammer a prof. Špaček. Rektor STU prof. Redhammer oslovil prítomných členov aby sa vyjadrili k návrhu uznesenia a vyzval členov na hlasovanie.

Uznesenie VR STU č. 13.1/2017

Vedecká rada STU hodnotí úroveň Slovenskej technickej univerzity v Bratislave v oblasti vedy, techniky a umenia za rok 2016 nasledovne:

- STU patrí medzi najlepšie výskumné univerzity na Slovensku, čo dokumentujú aj výsledky STU vo svetových rebríčkoch vysokých škôl, kde zo Slovenska je STU vo viacerých kategóriách hodnotená medzi najlepšími.
- Vysoko pozitívne je hodnotenie STU odbornou verejnosťou vo výsledkoch výskumu STU, čo deklarujú ocenenia, ktoré získali pracovníci STU za excelentné výsledky v oblasti vedy, ako napríklad Vedkyňa roka 2016, Slovenka roka 2016 v kategórii Veda a výskum, ďalej IT osobnosť roka 2016 a Osobnosť vedy a techniky za rok 2016.

- V roku 2016 univerzita nepoľavovala vo svojich výkonoch v oblasti vedy a techniky a umenia a dosahovala excelentné výsledky vo viacerých vyhodnocovaných ukazovateľoch, predovšetkým v oblasti úspešnosti pri získavaní financovania vedeckých projektov a publikovaní v prestížnych vedeckých časopisoch. STU potvrdila v uplynulom roku výnimočné postavenie medzi slovenskými verejnými vysokými školami v počte publikácií evidovaných v databáze SCOPUS (19%) a v získavaní finančných prostriedkov z výskumných projektov do iných subjektov (28 %).
- Vedecká rada vysoko hodnotí zapojenie sa pracovníkov STU do riešenia výskumných projektov v rámci výziev HORIZONT 2020, kde medzi univerzitami na Slovensku STU zaujíma prvé miesto v počte financovaných projektov ako aj v objeme získaného príspevku z EK (148 žiadostí, 16 úspešných a 44 nad prahom bodového hodnotenia, ale nefinancované, za roky 2014 - 2016).
- Vedecká rada oceňuje cieľavedomý prístup univerzity v motivovaní pracovníkov s cieľom zvýšiť kvantitu, ale aj kvalitu vedecko-výskumných a umeleckých výstupov. Zvlášť dôležitá je podpora mladých výskumníkov, kde STU v dvoch grantových schémach pridělila 121 grantov mladých výskumníkov a 10 grantov excelentných tímov mladých výskumníkov. V roku 2016 bolo na STU zamestnaných 14 mladých výskumníkov v rámci schémy postdoktorandských pracovných pobytov.
- Vedecká rada oceňuje aktivity STU v smere ochrany duševného vlastníctva v oblasti patentovej politiky (8 patentových prihlášok, 20 prihlášok úžitkových vzorov, 2 medzinárodné prihlášky a 1 Európska patentová prihláška).
- Vedecká rada konštatuje, že mnohé excelentné výsledky bolo možné dosiahnuť aj vďaka výraznému zlepšeniu vybavenosti časti vedeckých a technologických laboratórií vrátane stavebnej úpravy časti budov v ktorých sa uskutočňuje vedecký výskum a vzdelávanie, avšak k dosiahnutiu úrovne štandardu európskych univerzít je potrebné ešte hodne investovať.
- Vedecká rada sleduje zo znepokojením administratívne komplikácie a prietahy súvisiace s uvoľňovaním financií zo štrukturálnych fondov EU na Slovensku zameraných na podporu výskumu, čo znižuje šance na úspešné presadzovanie Slovenska v silnej medzinárodnej konkurencii, ako aj v získavaní financií na výskum a inovácie z Európskych zdrojov akým je napríklad program Horizont 2020.

Záverom je možné konštatovať, že úroveň vedy, techniky a umenia na Slovenskej technickej univerzite v Bratislave je na veľmi dobrej kvalitatívnej a kvantitatívnej úrovni, ktorá bola pozitívne hodnotená aj vonkajším prostredím. Takto si Slovenská technická univerzita v Bratislave v oblasti vedy, techniky a umenia plní poslanie dané jej zákonom č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a formulované Dlhodobým zámerom rozvoja STU.

9. Rôzne

Predseda vedeckej rady prof. Ing. Robert Redhammer, PhD., oznámil prítomným členom, že júnový termín zasadnutia VR STU sa posúva z dôvodu zahraničnej pracovnej cesty o týždeň a to na **7.6.2017**.

10. Záver

V závere zasadnutia rektor STU prof. Redhammer poďakoval prítomným členom VR STU za účasť a ukončil zasadnutie Vedeckej rady STU.

Overili:

prof. Ing. Ján Šajbidor, DrSc.
prof. Ing. Stanislav Unčík, PhD.

Zapísala:

Ing. Dagmar Petříková
V Bratislave 15. 3. 2017