

ZÁPIS Č. 1/2019
ZO ZASADNUTIA VEDECKEJ RADY
FAKULTY CHEMICKEJ A POTRAVINÁRSKEJ TECHNOLOGIE
DŇA 12. MARCA 2019

Prítomní: podľa prezenčnej listiny

Program:

1. Otvorenie neverejného rokovania VR
2. Voľba podpredsedu VR
3. Návrh na vymenovanie za docenta na
 - *doc. Ing. Pavla Rajniaka, DrSc. v odbore 5.2.17 Chemické inžinierstvo*
4. Návrh na habilitačné konanie za docenta na
 - *Ing. Petra Šafára, CSc., v odbore 4.1.16 Organická chémia*
5. Návrh na udelenie titulu doctor honoris causa prof. Massimovi Morbidellimu
6. Hodnotenie vedeckovýskumnej činnosti FCHPT STU za rok 2018
7. Aktuálne otázky pedagogickej činnosti
8. Rozličné

K bodu 1 - Otvorenie neverejného rokovania VR

Zasadnutie Vedeckej rady FCHPT STU otvoril a viedol predseda vedeckej rady prof. Gatial. V súvislosti so zmenou vedenia fakulty od 1. 2. 2019 predstavil prodekanov:

prof. Ing. Milana Polakoviča, PhD. - *prodekana pre vedeckovýskumnú činnosť,*

doc. Ing. Milenu Rehákovú, PhD. – *prodekanku pre denné a externé bakalárske štúdium, inžinierske a doktorandské štúdium, ďalšie formy vzdelávania, sociálnu starostlivosť o študentov,*

doc. Ing. Borisa Lakatoša, PhD. - *prodekana pre rozvoj fakulty a ekonomiku*

prof. Ing. Miloslava Drtila, PhD. - *prodekana pre zahraničné vzťahy, mobility, vzťahy s verejnosťou a propagáciu fakulty, ktorý sa nezúčastnil zasadnutia z dôvodu odcestovania.*

Prof. Gatial po úvodnom otvorení zasadnutia predložil program rokovania vedeckej rady, ktorý bol prijatý bez pripomienok. So súhlasom členov vedeckej rady určil za overovateľov zápisnice prof. Schmidta a prof. Špánika a za skrutátorov pre tajné hlasovanie prof. Raptu, prof. Híveša a prof. Hudeca.

K bodu 2 - Voľba podpredsedu VR

V súvislosti so zmenou vedenia FCHPT, predseda VR, prof. Gatial navrhol za podpredsedu VR prof. Polakoviča. K tomuto návrhu sa členovia VR vyjadrili tajným hlasovaním.

Uznesenie č. 1/3/2019

Vedecká rada FCHPT STU tajným hlasovaním prítomných členov schválila **všetkým hlasmi** prof. Ing. Milana Polakoviča, PhD. za podpredsedu VR FCHPT.

Výsledok hlasovania:

počet členov VR fakulty:	33
počet členov VR oprávnených hlasovať:	25
počet prítomných členov VR fakulty:	29
počet prítomných členov VR oprávnených hlasovať:	22
počet hlasujúcich členov VR fakulty	21
počet kladných hlasov:	0
počet záporných hlasov:	0
počet zdržaných hlasov:	0
počet neplatných hlasov:	0

K bodu 3 - Návrh na vymenovanie za docenta

Návrh na vymenovanie doc. Ing. Pavla Rajniaka, DrSc. za docenta v odbore 5.2.17 chemické inžinierstvo predložil predseda VR, návrh vypracoval predseda habilitačnej komisie prof. Ing. Vladimír Bálež, DrSc.

Uznesenie č. 2/3/2019

Vedecká rada FCHPT STU tajným hlasovaním prítomných členov schválila predložený návrh na vymenovanie doc. Ing. Pavla Rajniaka, DrSc. za docenta v študijnom v odbore 5.2.17 chemické inžinierstvo **všetkým hlasmi**.

Výsledok hlasovania:

Počet členov VR fakulty:	33
Počet členov VR oprávnených hlasovať:	25
Počet prítomných členov VR fakulty:	29
Počet prítomných členov VR oprávnených hlasovať:	22
Počet hlasujúcich členov VR fakulty	22
Počet kladných hlasov:	22
Počet záporných hlasov:	0
Počet zdržaných hlasov:	0
Počet neplatných hlasov:	0

Vedecká rada FCHPT STU na základe výsledku tajného hlasovania poveruje predsedu vedeckej rady predložiť návrh na vymenovanie **doc. Ing. Pavla Rajniaka, DrSc. za docenta**, rektorovi STU.

K bodu 4 - Návrh na habilitačné konanie za docenta

Návrh na habilitačné konanie **Ing. Petra Šafára, CSc.**, z poverenia predsedu VR predložil podpredseda VR prof. Polakovič, ktorý návrh vypracoval.

Uznesenie č. 3/3/2019

Vedecká rada FCHPT STU, verejným hlasovaním **všetkými hlasmi** hlasujúcich členov, schválila habilitačnú komisiu v študijnom odbore **4.1.16 organická chémia** pre habilitanta **Ing. Petra Šafára, CSc.**, nasledovne:

Predseda: prof. Ing. Viktor Milata, DrSc.
Členovia: doc. RNDr. Ján Imrich, CSc.
Ing. Miroslav Kooš, DrSc.
Oponenti: prof. Ing. Jiří Hanusek, PhD.
doc. RNDr. Pavel Pazdera, CSc.
doc. Ing. Mária Mečiarová, PhD.

Vedecká rada súčasne schválila uchádzačovi tému habilitačnej prednášky s názvom Stereoselektívne syntézy bioaktívnych analógov indolizidínových alkaloidov a **zúčastniť sa habilitačnej prednášky poverila členov VR v zložení:** prof. Ing. Ivan Špánik, DrSc., prof. Ing. Peter Rapta, DrSc., prof. Ing. Viktor Milata, DrSc., prof. Ing. Albert Breier, DrSc., prof. Ing. Marian Koman, DrSc.

K bodu 5 - Návrh na udelenie titulu doctor honoris causa prof. Massimovi Morbidellimu

Návrh predložil predseda VR a podpredseda VR prof. Polakovič, ktorý návrh vypracoval, detailnejšie návrh zdôvodnil.

Uznesenie č. 4/3/2019

Vedecká rada FCHPT STU tajným hlasovaním prítomných členov schválila predložený návrh na udelenie titulu „**doctor honoris causa**“ profesorovi **Massimovi Morbidellimu**, za jeho výrazný vedecký príspevok v oblastiach heterogénnej katalýzy, polymerného inžinierstva a kontinuálnych separačných procesov, **všetkým hlasmi**.

Výsledok hlasovania:

Počet členov VR fakulty:	33
Počet členov VR oprávnených hlasovať:	25
Počet prítomných členov VR fakulty:	29
Počet prítomných členov VR oprávnených hlasovať:	22
Počet hlasujúcich členov VR fakulty	22
Počet kladných hlasov:	22
Počet záporných hlasov:	0
Počet zdržaných hlasov:	0
Počet neplatných hlasov:	0

Vedecká rada FCHPT STU, na základe výsledku tajného hlasovania, **poveruje predsedu vedeckej rady** predložiť návrh na udelenie titulu „doctor honoris causa“ profesorovi **Massimovi Morbidellimu**, rektorovi STU.

K bodu 6 - Hodnotenie vedeckovýskumnej činnosti FCHPT STU za rok 2018

Hodnotiacu správu o vedeckovýskumnej činnosti fakulty za rok 2018, podľa elektronického materiálu č. 4/3/2019 prezentoval prodekan pre vedeckovýskumnú činnosť, prof. Polakovič. Uviedol počty projektov a objem financií na ich riešenie podľa jednotlivých typov (VEGA, KEGA, APVV, ŠPVV, ŠF EÚ, projekty mladých výskumníkov STU do 30 resp. 33 rokov, medzinárodné projekty).

Uznesenie č. 5/3/2019

*Vedecká rada FCHPT STU prerokovala hodnotiacu správu o vedeckovýskumnej činnosti za rok 2018 a predložený materiál **berie na vedomie**.*

K bodu 7 – Aktuálne otázky pedagogickej činnosti

Predseda VR požiadal prodekanu doc. Rehákovú o prezentáciu materiálov k tomuto bodu. Doc. Reháková predložila nasledovné materiály:

- **Návrh na predsedov a podpredsedov komisií a návrh na členov komisií, ktorí nie sú vysokoškolskými učiteľmi STU vo funkciách profesorov, docentov a odborných asistentov, pre štátne skúšky bakalárskeho štúdia v ak. roku 2018/2019**

Docentka Reháková podľa predloženého návrhu predstavila predsedov, podpredsedov a členov komisií pre štátne skúšky Bc. štúdia v študijných programoch Automatizácia, informatizácia a manažment v chémii a potravinárstve; Biotechnológia; Biotechnológia a potravinárska technológia; Chémia, medicínska chémia a chemické materiály; Chemické inžinierstvo; Výživa, kozmetika, ochrana zdravia.

Uznesenie č. 6/3/2019

*Vedecká rada FCHPT STU verejným hlasovaním prítomných členov predložený návrh **schválila všetkými hlasmi**.*

- **Harmonogram akademického roka 2019/2020 na FCHPT STU v Bratislave**

Docentka Reháková harmonogram predstavila podľa predloženého materiálu:

- Harmonogram akademického roka 2019/2020 s termínmi zápisu 1. – 3. ročníka Bc. štúdia, 1. a 2. ročníka Ing. štúdia a 1.– 5. ročníka PhD. štúdia.
- Harmonogram pre zimný a letný semester pre 1.,2., a 3. ročník Bc. štúdia a 1. a 2. ročník Ing. štúdia.
- Harmonogram odovzdania záverečných prác, štátnych skúšok a slávnostné vyradenie absolventov.

Uznesenie č. 7/3/2019

*Vedecká rada FCHPT STU predložený harmonogram akademického roka 2019/2020 na FCHPT STU v Bratislave **berie na vedomie**.*

- **Návrh predsedov a podpredsedov komisií a návrh členov komisií, ktorí nie sú vysokoškolskými učiteľmi STU vo funkciách profesorov a docentov, pre štátne skúšky inžinierskeho štúdia v ak. r. 2018/2019**

Docentka Reháková podľa predloženého návrhu predstavila predsedov, podpredsedov a členov komisií pre štátne skúšky Ing. štúdia v študijných v programoch Automatizácia, informatizácia a manažment v chémii a potravinárstve; Biochémia a biomedicínske technológie; Biotechnológia; Výživa a hodnotenie kvality potravín; Potraviny, hygiena, kozmetika; Chemické inžinierstvo; Riadenie technologických procesov v chémii a potravinárstve; Chemické technológie; Technológie ochrany životného prostredia; Prírodné a syntetické polyméry; Technická chémia.

Zmena predsedu v študijnom programe Chemické inžinierstvo - prof. Báleša nahradí doc. Ing. Pavol Rajniak, DrSc.

Doplnenie v študijnom programe Technická chémia – zameranie Organická chémia, člena komisie pána Ing. Maroša Bellu, PhD.

Uznesenie č. 8/3/2019

Vedecká rada FCHPT STU verejným hlasovaním prítomných členov predložený návrh s doplnením schválila **všetkými hlasmi**.

- **Návrh na zmenu v poskytovaní študijných programov v študijnom odbore 5.2.20 organická technológia a technológia palív**

Zmena spolugarantov: noví spolugaranti doc. Ing. Elena Hájeková, PhD. a doc. Ing. Magdaléna Štolcová, PhD. nahradia prof. Ing. Alexandra Kaszonyiho, CSc. a doc. Ing. Pavla Hudeca, CSc. z vekových dôvodov.

Uznesenie č. 9/3/2019

Vedecká rada FCHPT STU verejným hlasovaním prítomných členov **všetkými hlasmi** schválila predložený návrh.

- **Návrh na zmenu garantov predmetov v študijných programoch B-CH a I-CHEI od ak. r. 2019/2020**

Zmena garantov v študijných programoch:

- 16560 chemické inžinierstvo, forma denná, v slovenskom a anglickom jazyku
- 2831T00 chemické inžinierstvo, forma denná, v slovenskom a anglickom jazyku

Dôvod zmeny je vek garanta (prof. Ing. V. Báleš, DrSc.), resp. skutočnosť, že garant (doc. Ing. P. Timár, PhD.) nepôsobí na funkčnom mieste docenta.

Uznesenie č. 10/3/2019

Vedecká rada FCHPT STU verejným hlasovaním prítomných členov **všetkými hlasmi** schválila predložený návrh na zmenu garantov v študijnom programe B-CHI a v študijnom programe I-CHEI.

- **Návrh na zmenu spolugaranta habilitačného konania a konania na vymenúvanie profesorov v študijnom odbore 5.2.18 Chemické technológie**

Nový spolugarant - doc. Ing. Magdaléna Štolcová, PhD., nahradí vo funkcii spolugaranta - prof. Ing. Alexandra Kaszonyiho, PhD. z vekových dôvodov.

Uznesenie č. 11/3/2019

*Vedecká rada FCHPT STU verejným hlasovaním prítomných členov **všetkými hlasmi** schválila predložený návrh na zmenu v garantovaní.*

- **Návrh na členov štátnicových komisií pre doktorandské štúdium**

Členovia štátnicových komisií pre štátne skúšky PhD. štúdium:

Prof. Van Impe Jan	D-RP
Ing. Matulová Zuzana, PhD.	D-CHZPR
Ing. Kalina Andrej, PhD.	D-CHZPR
Ing. Špalková Viera, PhD.	D-CHZPR
Ing. Sedláček Stanislav, PhD.	D-CHZPR
Ing. Vajíčeková Anna, PhD.	D-CHZPR
Ing. Čížová Alžbeta, PhD.	D-MACH
Mgr. Baráth Peter, PhD.	D-BICH
Mgr. Kóňa Juraj, PhD.	D-BICH, D-ORGCH
Ing. Košťálová Zuzana, PhD.	D-MACH
RNDr. Lorencová Lenka, PhD.	D-FCH, D-BIOT
Ing. Mičová Júlia, PhD.	D-ORGCH
Mgr. Vivodová Zuzana, PhD.	D-BIOT
Ing. Bella Maroš, PhD.	D-ORGCH
Ing. Hanus Jozef, CSc.	D-OMOD
Mgr. Art. Tarajčáková Jarmila ArtD.	D-OMOD
Doc. Ing. Ďurovič Michal, PhD.	D-OMOD
Mgr. Bittšanský Michal, PhD.	D-FCH

Uznesenie č. 12/3/2019

*Vedecká rada FCHPT STU verejným hlasovaním prítomných členov **všetkými hlasmi** schválila predložený návrh na členov štátnicových komisií pre PhD. štúdium.*

- **Návrh na školiteľov pre doktorandské štúdium**

Uznesenie č. 13/3/2019

*Vedecká rada FCHPT STU verejným hlasovaním prítomných členov schválila **všetkými hlasmi** školiteľov doktorandského štúdia nasledovne:*

4.1.16 organická chémia

- Ing. Pavol Jakubec, PhD.

4.1.17 analytická chémia

- Ing. Agneša Szarka, PhD.

4.1.19 makromolekulová chémia

- Ing. Pavol Gemeiner, PhD.

4.1.22 biochémia

- Mgr. Gabriela Flores-Ramirez, PhD.
- Mgr. Soňa Scsuková, PhD.
- RNDr. Vladimír Zelník, PhD.
- RNDr. Monika Baráthová, PhD.
- Ing. Barbora Kaliňáková, PhD.
- Mgr. Mária Balážová-Šimočková, PhD.
- RNDr. Viera Boháčová, PhD.
- Ing. Alexandra Poturnayová, PhD.
- RNDr. Iveta Bernátová, PhD.
- doc. RNDr. Monika Barteková, PhD.
- RNDr. Ima Dovinová, PhD.
- Ing. Zuzana Brnoliaková, PhD.
- Ing. Marta Šoltéssová Prnová, PhD.

5.2.19 anorganická technológia a materiály

- Ing. Monika Tatarková, PhD.
- Ing. Eva Kuzielová, PhD.
- Ing. Monika Micháľková, PhD.

5.2.21 technológia makromolekulových látok

- Ing. Pavol Gemeiner, PhD.

- **Informácia o udelených akademických tituloch PhD. – „philosophiae doctor“**

Prodekanka Reháková informovala členov vedeckej rady o jednom úspešnom absolventovi doktorandského štúdia - Ing. Alexander Halling, PhD., ktorý od posledného zasadnutia VR, obhájil dizertačnú prácu podľa Smernice rektora STU č.5/2006-N v zmysle zákona o VŠ č. 131/2002 Z.z.

Uznesenie č. 14/3/2019

Vedecká rada FCHPT STU vzala na vedomie udelenie akademického titulu „philosophiae doctor“ (PhD.) úspešnému absolventovi doktorandského štúdia, ktorý obhájil doktorandskú dizertačnú prácu.

K bodu 8 – Rozličné

V závere zasadnutia VR prof. Gatial poznamenal, že zloženie VR pozostáva z 33 členov, z čoho 25 členov je hlasujúcich (18 interných a 7 externých) a vedecká rada je uznášaniaschopná, ak je prítomných aspoň dve tretiny jej členov s hlasovacím právom, t.j. 17 členov.

Prof. Gatial sa obrátil na členov VR s otázkou, či by im neprekážalo elektronické doručovanie materiálov k zasadnutiu VR elektronicky, k čomu sa jednoznačne vyjadrili, že nie. Prof. Fikar navrhol, že materiály by sa mohli ukladať do dokumentového serveru v AIS. Jeho návrh podporil prof. Breier s poznámkou, že je jednoduchšie nahliadnuť do materiálov cez dokumentový server, ako ich spätné vyhľadávanie v e-mailovej dokumentácii. Doc. Bakošová poznamenala, že v takomto prípade bude potrebné urobiť zmenu v „Rokovacom poriadku VR FCHPT“, ktorý hovorí v čl. 3, ods. 3 o forme materiálu na základe ktorých vedecká rada rokuje. Prof. Gatial poďakoval za ich názory, rovnako sa členom vedeckej rady poďakoval za ich účasť na tomto zasadnutí a určil termín ďalšieho zasadnutia na 14. 5. 2019 o 13,00 hod.

prof. Ing. Anton Gatial, DrSc.
predseda VR FCHPT STU

Verifikovali: prof. Ing. Štefan Schmidt, PhD.

 prof. Ing. Ivan Špánik, DrSc.

Zapísala: Ing. Silvia Karatini

V Bratislave dňa 25. 03. 2019