

Zápis ze zasedání VR chemické sekce a rady programu PROGRES Q46 Chemie dne 10. 1. 2019

Přítomni: Prof. Němec, doc. Bosáková, doc. Jindřich, doc. Martínková, prof. Hodek, doc. Nesměrák, prof. Nachtigall, dr. Šmejkal, prof. Štěpnička, doc. Veselý, prof. Obšil, doc. Ježek, doc. Kubíček

1. Kontrola zápisu

ze zasedání VRS dne 13. 12. 2018

Usnesení: Zápis byl schválen jednomyslně.

2. Hlasování per rollam

V souladu s ustanovením čl. 2 odst. 10 Jednacího řádu Vědecké rady UK PŘF (dále jen „VRF“) byla dne 4. 1. 2019 z rozhodnutí proděkana rozeslána členům VRS k posouzení písemnou cestou (per rollam) následující žádost, k jejímuž projednání nebylo účelné svolávat zasedání VRS:

Stanovisko k navrženým projektům STARS pro rok 2019

Členové VRS k uvedenému návrhu zaslání per rollam písemně sdělili, zda s návrhem souhlasí či nesouhlasí. Pro návrh se ve stanovené lhůtě (od **4. – 7. 1. 2019**) vyslovilo 10 členů VRS s právem hlasovat, dva členové se zdrželi hlasování. Poslední hlas byl zaznamenán dne 7. 1. 2019. Podle čl. 2 odst. 12 Jednacího řádu Vědecké rady UK PŘF se považuje návrh posuzovaný per rollam za schválený, jestliže s ním explicitně vyslovila souhlas nadpoloviční většina všech řádných členů VRS. Návrh byl tedy schválen, protože svůj souhlas s ním vyslovilo 10 členů VRS s právem hlasovat.

Usnesení: Vědecká rada chemické sekce schválila (veřejné hlasování 12 : 0 : 0) hlasování per rollam, které se uskutečnilo ve dnech 4. – 7. 1. 2019.

3. Habilitační řízení

Návrh na složení habilitační komise ke jmenování RNDr. Olgy Heidingsfeld, CSc., odborné asistentky katedry biologických a biochemických věd chemicko-technologické fakulty Univerzity Pardubice a vědecké pracovnice Ústavu organické chemie a biochemie AV ČR, v.v.i., docentkou pro obor Biochemie

Předseda:

prof. RNDr. Petr Hodek, CSc.

PřF UK

členové:

prof. RNDr. Zdena Palková, CSc.

PřF UK

prof. RNDr. Ivana Márová, CSc.

Ústav chemie potravin a biotechnologií, Fakulta chemická, Vysoké učení technické v Brně

prof. Ing. Kateřina Demnerová, CSc.

Ústav biochemie a mikrobiologie VŠCHT Praha

Ing. Jiří Hašek, CSc.

Laboratoř reprodukce buňky,

Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.

Usnesení: Členové VRS schválili návrh na složení habilitační komise jednomyslně.

4. Pedagogické záležitosti

- Hodnocení výuky studenty - anketa

Vedoucí kateder prostudovali výsledky ankety za zimní semestr akademického roku 2018/19. Prof. Hodek, prof. Obšil a prof. Štěpnička své závěry a opatření reflektující výsledky ankety zaslali proděkanovi Němcovi v požadovaném termínu.

Usnesení: Vedoucí zbývajících kateder (doc. Bosáková, doc. Jindřich a dr. Šmejkal) dodají své závěry do 14. 1. 2019.

- Kritéria pro habilitační a jmenovací řízení

Členové VRS diskutovali k materiálu fakulty týkající se především počtu hodin výuky, kvantity i kvality výstupů vědecké činnosti odpovídající danému stupni jmenování.

Usnesení: Členové VRS schválili předložený materiál s tím, že doporučili implementovat pro jmenovací řízení v oboru Didaktika chemie podmínky platné pro humanitní vědy.

5. Věda a výzkum

- PROGRES Q46

Závěrečná zpráva za rok 2018 bude předkládána na RUK do 28. 2. 2019. Vedoucí kateder připraví podklady za své úseky řešení do 20. 1. 2019. Proděkan doporučil dodržet formu citací z předchozí zprávy.

Závěr: Členové VRS vzali informaci na vědomí.

- Návrh na změnu složení VR programu PROGRES Q46

Prof. RNDr. Petr Nachtigall, Ph.D. požádal o uvolnění z pozice člena vědecké rady chemické sekce a tím i člena vědecké rady programu PROGRES Q46. Se souhlasem vedení katedry fyzikální a makromolekulární chemie byl na jeho místo navržen prof. Ing. Jiří Čejka, Ph.D., DrSc., profesor katedry fyzikální a makromolekulární chemie.

Usnesení: Vědecká rada chemické sekce návrh schválila jednomyslně.

- Nominace na cenu Donatio Universitatis Carolinae

Z kateder byli navrženi:

prof. RNDr. Martin Katora, CSc.

prof. RNDr. Petr Nachtigall, Ph.D.

prof. RNDr. Petr Hermann, Dr.

Usnesení: Členové VRS po diskusi a tajném hlasování doporučili navrhnout vedení fakulty za sekci chemie pracovníky v pořadí: 1. prof. Kotora, 2. prof. Nachtigall, 3. prof. Hermann

- **Projekty OP VVV**

Proděkan Němec informoval VRS o přípravě podkladů k aplikacím na současné výzvy OP VVV. Byla diskutována finanční alokace a zapojení sekce především do kombinované výzvy ESF II + ERDF II. Příprava projektů byla zahájena nasdílením tabulky zainteresovaným řešitelům.

Závěr: Členové VRS vzali informace na vědomí.

- **Harmonogram nominací na ceny a vyznamenání**

Proděkan Petrušek připravil ve sdílené tabulce harmonogram nominací na různá vyznamenání a ceny pro rok 2019. Pro nejbližší období lze navrhnout na Hlávkovu cenu za vědeckou publikaci vydanou v roce 2018 v ČR.

Závěr: Vedoucí kateder dodají do 7. 2. 2019 případné návrhy nominantů.

6. Provozní záležitosti

- **Uzavírání přívodů vody**

Prod. Němec na základě zkušeností z vánočních prázdnin a vyjádření vedoucího provozu chemie paní V. Skalické doporučil, aby v případě delší nepřítomnosti pracovníků, byly na pracovištích uzavřeny přívody vody.

Závěr: Členové VRS vzali informace na vědomí.

- **Zprávy z jednání kolegia děkana**

Prod. Němec informoval o aktuálních otázkách řešených na KD – jednalo se především o:

- 1) Pořízení kontejnerů na uložení věcí z budovy Albertov 3 – požadavky na prostor pošlou vedoucí kateder proděkanovi sekce;
- 2) GAČR – podávané projekty z kateder bude schvalovat VRS;
- 3) Projekty PRIMUS – byly diskutovány určité úpravy v požadavcích na řešitele projektů;
- 4) Potenciální žadatelé byli povzbuzováni k podání aktuálních požadavků na Fond mobility.

Závěr: Členové VRS vzali informace na vědomí.

7. Různé

- **Kapitálový rozpočet 2019**

Vedoucí kateder zašlou do 14. 1. prod. Němcovi další případné náměty a návrhy do kapitálového rozpočtu pro rok 2019.

Závěr: Členové VRS vzali informace na vědomí.

- **Rozpočet kateder sekce na rok 2019 – rozdělování státní dotace**

Pracovní skupina zástupců kateder ve složení doc. Nesměrák, doc. Kubíček, doc. Uhlík a doc. Martínek pod vedením doc. Jindřicha pracuje na aktualizaci softwarových nástrojů na rozdělování státní dotace na chemické sekci pro rok 2019. Jedním z požadavků vzešlých z diskuze VRS je i zahrnutí počtu studentů na jednotlivých přednáškách do připravovaného algoritmu. Pracovní skupina dále uspořádá společnou schůzku s vedoucími kateder.

Závěr: Členové VRS vzali informace na vědomí.

Příští jednání VRS se bude konat 7. 2. 2019

Zapsala: Šperlichová

Schválil: prof. RNDr. Ivan Němec, Ph.D.