

Zápis ze zasedání VR chemické sekce a rady programu PRVOUK P42 Chemie dne 13. 11. 2014

Přítomni: doc. Obšil, doc. Coufal, prof. Čtrnáctová, doc. Šulc, prof. Hudeček, doc. Němec, prof. Nachtigall, prof. Zima, dr. Kotvalt

Omluveni: doc. Martínková, prof. Roithová, doc. Kotek

Hosté: prof. Bouř, prof. Černušák, prof. Burda, dr. Havlas, prof. Skála, doc. Veselý

1. Kontrola zápisu

ze zasedání VRS dne 2. 10. 2014:

Usnesení: Zápis byl schválen jednomyslně.

2. Jmenovací řízení

- **Projednáni návrhu na jmenování Mgr. Jiřího Pittnera, Dr. rer. nat., DSc., vědeckého pracovníka Ústavu fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR v.v.i. docentem pro obor Fyzikální chemie**

Proděkan Obšil zahájil jednání vědecké rady, konstatoval, že vědecká rada chemické sekce je usnášeníschopná, jmenoval skrutátory prof. Nachtigalla, prof. Zimu a představil přítomné členy habilitační komise, oponenty a uchazeče.

Složení habilitační komise:

Předseda:	prof. RNDr. Petr Bouř, DSc.	Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v.v.i.
Členové:	doc. RNDr. Jiří Fišer, CSc.	PřF UK
	prof. Ing. Pavel Hobza, DrSc.	Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v.v.i.
	prof. RNDr. Pavel Jungwirth, DSc.	Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v.v.i.
	prof. RNDr. Lubomír Skála, DrSc.	MFF UK, katedra chemické fyziky a optiky

Oponenti:

prof. RNDr. Ivan Černušák, DrSc., Komenského univerzita, Bratislava

prof. RNDr. Ing. Jaroslav Burda, DrSc., MFF UK

RNDr. Zdeněk Havlas, DrSc., Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v.v.i.

Proděkan Obšil vyzval uchazeče, aby seznámil s nejdůležitějšími výsledky své vědecké činnosti. Oponenti přečetli své doporučující posudky. Mgr. Pittner odpověděl na dotazy vyplývající z oponentských posudků, dotazy členů VRS i přítomných členů habilitační

komise. Diskutovali: prof. Zima, prof. Coufal, prof. Nachtigall, prof. Obšil, prof. Černušák a dr. Havlas. Prof. Bouř informoval VRS o průběhu jednání a závěrech habilitační komise.

Veřejná přednáška, pronesená uchazečem v anglickém jazyce, s názvem „**Multireference Hilbert space coupled cluster methods**“ se uskutečnila dne 5. 11. 2014. Posuzovala ji komise členů VRF: prof. RNDr. Petr Štěpnička, Ph.D., prof. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D. a prof. RNDr. Jiří Zima, CSc. Členové komise závěrem konstatovali, že habilitační přednáška Mgr. Jiřího Pittnera, Dr. rer. nat., DSc. plně odpovídala požadavkům kladeným na docenta Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy v Praze.

O návrhu hlasovalo 8 právě přítomných členů VRS.

kladné hlasy:	8
záporné hlasy:	0
neplatné hlasy:	0

Usnesení: Vědecká rada chemické sekce (tajné hlasování 8 : 0 : 0) rozhodla postoupit návrh na jmenování Mgr. Jiřího Pittnera, Dr. rer. nat., DSc. d o c e n t e m pro obor F y z i k á l n í c h e m i e k dalšímu řízení.

- **Zahájení řízení ke jmenování RNDr. Vlastimila Vyskočila, Ph.D. docentem pro obor Analytická chemie**

Návrh na složení habilitační komise:

Předseda:

prof. RNDr. František Opekar, CSc. PřF UK

Členové:

prof. RNDr. Ladislav Feltl, CSc. PřF UK

prof. RNDr. Zdeněk Samec, DrSc. ÚFCH J.H. AV ČR v.v.i.

prof. Ing. Karel Vytřas, DrSc. Univerzita Pardubice

Prof. RNDr. Karel Lemr, Ph.D. Univerzita Palackého v Olomouci

Usnesení: Vědecká rada chemické sekce (veřejné hlasování 8 : 0 : 0) souhlasí s návrhem na složení habilitační komise.

- **Návrh na jmenování emeritním profesorem UK**
Prof. Roithová, vedoucí Katedry organické chemie podala návrh na jmenování prof. RNDr. Tomáše Trnky, CSc. emeritním profesorem Univerzity Karlovy.

Usnesení: Vědecká rada chemické sekce souhlasí jednomyslně s výše uvedeným návrhem.

3. Pedagogické záležitosti

STARS

V nejbližší době bude vyhlášen další ročník programu STARS. Chemická sekce má možnost přihlásit 6 témat, které navrhnou vedoucí kateder. Na prosincové VRS bude proveden definitivní výběr z navržených témat.

4. Věda a výzkum

- Návrhy na členství do panelů GA ČR

prof. P. Hermann, panel P207
prof. M. Katora, panel P207
prof. P. Štěpnička, panel P207
doc. F. Uhlík, panel P208
doc. Štěpánek, panel P208
prof. Procházka, panel P208
prof. Stiborová, panel P301
doc. Sedláček, panel P106
prof. Hudeček, panel P503

Usnesení: Vědecká rada chemické sekce souhlasí jednomyslně s nominací výše uvedených pracovníků.

5. Provozní záležitosti

Sdělení proděkana:

- Kapitálový rozpočet na rok 2015: sekce navrhne na základě požadavků vedoucích kateder v požadovaném termínu drobné investiční akce provozního charakteru.
- OP VaVpI: spoluúčast fakulty je podle posledních zpráv 90 mil Kč, z nich 50 mil zaplatí RUK a 40 mil bude hradit fakulta z fondu provozních prostředků.
- Prodlužování smluv stávajícím pracovníkům fakulty – je třeba se řídit opatřením děkana 12/2014, které je v platnosti od 17. 7. 2014, zaměstnanecké oddělení připraví materiál popisující aplikaci tohoto OD v různých situacích.
- Návrhové listy v případě smluv na dobu určitou nebo nových pracovníků je třeba předat na zaměstnanecké oddělení alespoň měsíc před nástupem pracovníka.
- Pracovní smlouvy s externími pedagogy – doporučuje se DPP nebo DPČ.
- Výpočet nákladů na praktickou výuku studentů FJFI zpracují doc. Kubíček, Ing. Lorenc, RNDr. Ušelová a RNDr. Hraníček. Ing. Lorenc ve spolupráci s uvedenými pracovníky navrhne způsob výpočtu nákladů na vyučující a obslužný personál.
- Termín pro přihlašování studentů do podzimního kola SZK - od r. 2015 bude původní termín posunut na 31. 7. Tato skutečnost bude zveřejněna v Karolině.
- Výstavba nové knihovny – z výběrového řízení vyšla vítězně firma UNISTAV.

6. Různé

- Školení bezpečnosti práce v laboratořích pro pracovníky biologické a geografické sekce, kteří nemají chemické vysokoškolské vzdělání o zacházení s nebezpečnými chemikáliemi, bude zajišťovat Ing. M. Lorenc z Katedry organické chemie.
- Psychotropní látky – jejich evidenci použití a skladování na pracovištích fakulty po zemřelém Ing. Dušanu Drahoňovském přebírá Ing. Miroslav Lorenc z Katedry organické chemie.

Další jednání VRS: 4. 12. 2014

Zapsala: Šperlichová

Schválil: prof. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D.