

Zápis ze zasedání vědecké rady chemické sekce dne 18. 3. 2010

Přítomni: doc. Obšil, prof. Lukeš, prof. Barek, prof. Bezouška, doc. Klímová,
prof. Štulík, doc. Hermann, prof. Zima, prof. Procházka, prof. Katora,
Omluven: doc. Jelínek
Hosté: doc. Hrabal, doc. Hernychová, prof. Šebela, doc. Helia

1. Kontrola zápisu

ze zasedání VRS dne 18. 2. 2010

Usnesení: Zápis byl schválen bez připomínek.

2. Jmenovací řízení

Skrutátoři: Prof. RNDr. Martin Katora, CSc.

Prof. RNDr. Ivan Lukeš, CSc.

- VR chemické sekce projednala **návrh na jmenování RNDr. Miroslava Šulce, Ph.D.**, odborného asistenta Katedry biochemie a samostatného vědeckého pracovníka Mikrobiologického ústavu AV ČR, **docentem pro obor Biochemie**, který předložil habilitační práci s názvem „Využití spektrometrických a spektroskopických metod pro studium struktury, funkce a interakce biomolekul“. Uchazeč úvodem prezentoval nejdůležitější výsledky své činnosti. Oponenti prof. Šebela, doc. Hernychová a doc. Helia seznámili VRS s doporučujícími posudky. Prof. Entlicher přednesl kladné stanovisko a závěry habilitační komise ze dne 5. 2. 2010 (hlasování členů komise 5 : 0 : 0). V diskusi, které se účastnili prof. Barek, doc. Hrabal, prof. Lukeš, prof. Štulík, doc. Hernychová a prof. Šebek, dr. Šulc odpověděl na všechny dotazy a připomínky. Proděkan Obšil seznámil VRS s hodnocením veřejné habilitační přednášky na téma „Využití spektrometrických a spektroskopických metod pro studium vztahu struktury a funkce cytochromu P450“, která se konala dne 4. 3. 2010. Přednášku posuzovali členové VRF doc. Mihaljevič, doc. Klímová a prof. Zima, kteří se shodli v názoru, že přednáška plně odpovídala požadavkům habilitačního řízení na PřF UK. O návrhu hlasovalo 9 členů VRS.

kladné hlasy:	9
záporné hlasy:	0
neplatné hlasy:	0

Usnesení: Vědecká rada chemické sekce (tajné hlasování 9 : 0 : 0) rozhodla postoupit návrh na jmenování RNDr. Miroslava Šulce, Ph.D. **d o c e n t e m** pro obor **B i o c h e m i e** k dalšímu řízení.

3. Pedagogické záležitosti

- **Akreditace**
Členové VRS diskutovali o návrhu akreditovat v rámci Chemické sekce další studijní program/obor „Medicínální chemie“, který by zahrnoval bakalářský, magisterský i doktorský stupeň studia. K tomu účelu určili pracovní skupinu, která připraví příslušné podklady pro akreditaci a předjedná záměr sekce se zástupci FaF UK a LF UK.

Usnesení: Vědecká rada chemické sekce (veřejné hlasování 10 : 0 : 0) pověřila prof. Bezoušku, prof. Lukeše a prof. Kotoru, aby připravili potřebné podklady pro akreditaci nového programu/oboru „Medicinální chemie“.

- **Fond mobility na rok 2010**
Proděkan Zima informoval o posunu termínu k předkládání návrhů na využití Fondu mobility na rok 2010. Návrhy je možné podávat na oddělení vědy, rozvoje a vnějších vztahů paní Fojtíkové **do 26. 3. 2010**.

Závěr: Vědecká rada chemické sekce bere informaci na vědomí.

4. Věda a výzkum

- **FRVŠ**
Proděkan Obšil sdělil, že projekt v kategorii A na rok 2011 bude podávat Katedra analytické chemie. **Interní termín** odd. vědy pro podání projektů pomocí systému ISAAR-F je **7. 4. 2010 do 12 hodin**.
- **GAČR**
Proděkan Obšil informoval o předkládání projektů v rámci Grantové agentury ČR. Interní pokyny pro navrhovatele budou v nejbližší době zveřejněny na fakultním webu.

Závěr: Vědecká rada chemické sekce bere informace na vědomí.

- **Rámcová dohoda**
Ve fázi přípravy je Rámcová dohoda a specifická dohoda o studentské výměně mezi McGill University v Montrealu, Kanada a UK v Praze. McGill University má 11 fakult a 10 odborných škol a probíhá na nich výuka asi 300 oborů. Výuka probíhá v angličtině. Vedení UK žádá o vyjádření zájmu o spolupráci z jednotlivých fakult.

Usnesení: Vědecká rada chemické sekce souhlasí (veřejné hlasování 10 : 0 : 0) s uzavřením Rámcové dohody a specifické dohody o studentské výměně mezi UK v Praze a McGill University v Montrealu.

5. Provozní záležitosti

- **Kapitálový rozpočet**
Proděkan Obšil informoval o využití investičních prostředků, které budou přiděleny v letošním roce.

Závěr: Vědecká rada chemické sekce bere informaci na vědomí.

6. Různé

- **90. výročí založení fakulty**
Prof. Barek informoval o přípravě příspěvků do zvláštního čísla časopisu Chemické listy, věnovaného 90. výročí založení PřF UK, v prosinci t.r. Uzávěrka podávání příspěvků je 30. 6. 2010. Proděkan Obšil sdělil, že do časopisu Vesmír předají své články kromě doc. Hermanna a Mgr. Roithové, prof. Procházka a prof. Gaš.
- **Mezinárodní rok chemie**
Prof. Barek navrhl uspořádat na podzim roku 2011 pro středoškolské studenty setkání s cílem propagovat studium chemie na naší fakultě.
- **Výzkumný záměr**
Prof. Procházka požádal vedoucí kateder, aby zkontrolovali, zda řešitelé VZ děkují ve svých publikacích VZ MSM 0021620857.
- **Cena ministra 2010**
Proděkan Obšil vyzval vedoucí kateder k nominaci na udělení Ceny ministra 2010, určené pro vynikající studenty a absolventy bakalářského, magisterského nebo doktorského studia. Navrhování mohou být absolventi nejpozději do jednoho roku po řádném ukončení studia. Statut ceny je k dispozici na sekci. **Předběžný návrh** ze sekce je třeba zaslat **do 9. 4. 2010** na sekretariát děkana.
- **Cena Josefa Hlávky 2010**
Proděkan Obšil dále požádal vedoucí kateder, aby podali návrh na udělení Ceny Josefa Hlávky 2010, určené pro vynikající studenty bakalářského, magisterského nebo doktorského studia, kteří prokázali výjimečné schopnosti a tvůrčí myšlení ve svém oboru. Statut ceny je k dispozici na sekci. **Předběžný návrh** ze sekce je třeba zaslat **do 9. 4. 2010** na sekretariát děkana.
- **62. sjezd asociací českých a slovenských chemických společností**
Proděkan Obšil předal členům VRS pozvánku na 62. sjezd asociací českých a slovenských chemických společností který se bude konat ve dnech 28. - 30. 6. 2010 při příležitosti oslav 60. výročí vysokého školství v Pardubicích.

Závěr: Vědecká rada chemické sekce bere informace na vědomí.

Příští jednání VRS: 22. 4. 2010

Zapsala: Šperlichová

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