

Zápis ze zasedání VR chemické sekce a rady programu PRVOUK P42 Chemie dne 12. 2. 2015

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

Omluveni: prof. Čtrnáctová, doc. Martínková,

Hosté: dr. Šmejkal

1. Kontrola zápisu

ze zasedání VRS dne 15. 1. 2015:

Usnesení: Zápis byl po zapracování připomínky schválen jednomyslně.

2. Věda a výzkum

- Prodloužení akreditace doktorského studijního programu Didaktika chemie

Na webu byl zveřejněn návrh na prodloužení akreditace doktorského studijního programu Didaktika chemie, vypracovaný prof. Čtrnáctovou, garantkou programu. Členové VRS doporučili drobnou úpravu týkající se katedrou řešených výzkumných projektů. Upravený návrh bude projednáván AS fakulty dne 19. 2. 2015

Usnesení: Předložený návrh byl po zapracování připomínky schválen jednomyslně.

- Excelentní výsledky za rok 2014

Proděkan Obšil informoval o publikacích sekce chemie, které byly vybrány v rámci pilíře II hodnocení VaV.

- Fond mobility

Zahraniční oddělení žádá návrhy na využití Fondu mobility v letním semestru 2014/15 do 24. 3. 2015. Sekční termín pro stanovení pořadí zájemců z chemické sekce je 16. 3. 2015.

Závěr: Členové VRS berou informace na vědomí.

Visiting professor

Prof. Kotora a prof. Štěpnička podali návrh na udělení statutu hostujícího profesora prof. Tamotsu Takahashimu z Univerzity Hokaido v Sapporu. Současně navrhuje, aby prof. Takahashimu byla za dlouholetou spolupráci s naší fakultou udělena Zlatá medaile PřF UK.

Usnesení: Předložený návrh byl schválen jednomyslně.

5. Provozní záležitosti

Personální problematika

Místo laborantky dr. Jany Polákové v laboratoři hmotnostní spektrometrie v rozsahu 0,5 pracovního úvazku bude realizováno od 1. 4. 2015 dohodou o pracovní činnosti. Stejným způsobem bude řešena náhrada dr. Zdeňka Tošnera, Ph.D. po dobu jeho dvouletého studijního pobytu na Technické univerzitě v Mnichově. Studijní pobyt se uskuteční v době od 1. 9. 2015 do 31. 8. 2017. Pedagogické povinnosti dr. Tošnera převezme dr. Martin Dračínský, Ph.D., technické práce související s provozem NMR spektrometru Mgr. Blahut a dr. Hybelbauerová.

Usnesení: Předložené návrhy byly schváleny jednomyslně.

- Výběrové řízení – jarní kolo

Vedoucí kateder zkontrolovali návrh sekce na formulaci textu inzerátu na místa vedoucího Katedry fyzikální a makromolekulární chemie i dalších akademických a vědeckých pracovníků kateder sekce.

Usnesení: Předložený návrh byl schválen jednomyslně.

- Knihovna chemické sekce

Proděkan Obšil sdělil, že od 16. 2. 2015 budou pokračovat práce související se zabezpečením stavební jámy nové knihovny. Upozornil především na otřesy během těchto prací.

Závěr: Členové VRS vzali informaci na vědomí.

- Tlakové lahve

Proděkan Obšil informoval o cenové nabídce firmy SIAD s tím, že se uvažuje o uzavření příslušné kupní smlouvy na pronájem tlakových lahví a dodávku technických plynů.

Závěr: Členové VRS berou informaci na vědomí.

Další jednání VRS: 12. 3. 2015, další pak 16. 4. 14. 5. a 11. 6. 2015.

Zapsala: Šperlichová

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