

# Zápis ze zasedání VR chemické sekce a rady programu PRVOUK P42 Chemie dne 14. 5. 2015

Přítomni: prof. Obšil, prof. Coufal, doc. Kubíček, prof. Nachtigall, prof. Zima,  
dr. Kotvalt, doc. Kotek, prof. Čtrnáctová, doc. Němec, prof. Roithová,  
doc. Martínková  
Omluveni: doc. Šulc

## 1. Kontrola zápisu

ze zasedání VRS dne 16. 4. 2015:

**Usnesení: Zápis byl schválen jednomyslně.**

## 2. Jmenovací řízení

**Návrh na složení komise ke jmenování doc. RNDr. Márii Ganajové, CSc.,**  
docentky PřF Univerzity P. J. Šafárika v Košicích, profesorkou pro obor  
**Didaktika chemie**

Předseda:

Prof. RNDr. Hana Čtrnáctová, CSc.      Katedra učitelství a didaktiky chemie PřF UK

Členové:

Prof. Ing. Ján Bajtoš, CSc., PhD.      Dubnický technologický inštitút  
Dubnica n. Váhom

Prof. RNDr. Pavel Beneš, CSc.      Katedra chemie a didaktiky chemie PedF UK

Prof. PhDr. Martin Bílek, Ph.D.      Katedra chemie PřF UHK  
Hradec Králové

Prof. RNDr. Milan Melicherčík, PhD.      Katedra chémie Fakulty prírodných vied UMB  
Banská Bystrica

**Usnesení: Návrh byl schválen členy VRS jednomyslně.**

## 2. Pedagogické záležitosti

- **Návrh na doplnění komise pro SZZk, obhajoby diplomových a rigorózních prací a rigorózní zkoušky navazujícího magisterského studijního oboru Chemie životního prostředí.**

Garant navazujícího magisterského studijního oboru Chemie životního prostředí prof. RNDr. Eva Tesařová, CSc. navrhuje, aby stávající komise pro SZZk, obhajoby diplomových prací a rigorózní zkoušky navazujícího magisterského studijního oboru Chemie životního prostředí byla doplněna o **RNDr. Veroniku Hýskovou, Ph.D.**, odbornou asistentku Katedry biochemie.

**Usnesení: Návrh byl schválen členy VRS jednomyslně.**

- **Návrh na doplnění zkušební komise pro Státní bakalářské zkoušky a obhajoby bakalářských prací bakalářského studijního oboru Chemie životního prostředí.**

Garant bakalářského studijního oboru Chemie životního prostředí prof. RNDr. Eva Tesařová, CSc. navrhuje, aby stávající komise pro státní bakalářské zkoušky a obhajoby bakalářských prací bakalářského studijního oboru Chemie životního prostředí byla doplněna o **RNDr. Veroniku Hýskovou, Ph.D.**, odbornou asistentku Katedry biochemie.

**Usnesení: Návrh byl schválen členy VRS jednomyslně.**

- **Cestovní stipendium RNDr. Jiřího Kroutila, Ph.D.**

Proděkan Obšil seznámil VRS s obsahem dopisu Mgr. Ivy Švandové viz příloha, v němž se vyjádřila k žádostem o udělení Cestovního stipendia RNDr. Jiřího Kroutila, Ph.D., které formou motivačních dopisů podali:

Mgr. Milan Libánský - Katedra analytické chemie

Mgr. Martin Zábranský- Katedra anorganické chemie

Mgr. Božena Kubíčková- Katedra biochemie

RNDr. Iveta Mrízová- Katedra biochemie

Mgr. Miroslav Položij- Katedra fyzikální a makromolekulární chemie

RNDr. Pavla Bláhová (roz. Štenclová) – Katedra fyzikální a makromolekulární chemie

Ing. Ivana Gergelitsová (roz. Jurásková) – Katedra organické chemie

Mgr. Luděk Míka – Katedra učitelství a didaktiky chemie

Mgr. Iva Švandová doporučila stipendium rozdělit mezi následující dva žadatele:

Ing. Ivanu Gergelitsovou (roz. Juráskovou) ve výši 70 % celkových financí a

Mgr. Milana Libánského 30 % celkových financí poskytnutých stipendiem. Své doporučení zdůvodnila ve shora uvedeném dopise.

**Usnesení: VRS schválila jednomyslně výše doporučení Mgr. Ivy Švandové.**

#### **- Propagace studia na fakultě**

Proděkan Kotek sdělil, že oddělení pro vnější a vnitřní vztahy připravilo pro EDUWEB balíčky dárkových a upomínkových předmětů, které je možné využít i pro výjezdy našich pedagogů na své domovské střední školy. Budou k dispozici jak na OVV, tak i na sekci.

Prof. Čtrnáctová informovala o přípravě tzv. „Podzimní školy pro učitele“, kterou navrhnou uskutečnit v době podzimních školních prázdnin, tedy 29. a 30. 10. 2015 pod pracovním názvem „Cesta do hlubin studia chemie“. Ostatní vedoucí kateder nebo jimi určené pedagogové by zde měli vystoupit s vlastní aktualitou, kterou bude představovat zhruba hodinová přednáška event. exkurze po katedře atd. Koordinátorem akce bude RNDr. Simona Hybelbauerová, Ph.D, odborná asistentka Katedry učitelství a didaktiky chemie.

#### **Závěr: Členové VRS doporučují:**

- pozvat z příslušných středních škol učitele chemie a studenta se zájmem o studium chemie,
- ubytování mimopražských učitelů a studentů na koleji hradit ze sekčních prostředků.

#### **- Středoškolská odborná činnost**

Proděkan Kotek informoval o právě probíhající celostátní kole středoškolské odborné činnosti, které organizuje naše fakulta a požádal o gesci chemické sekce nad touto soutěží.

**Usnesení: Členové VRS souhlasí, aby úspěšným účastníkům byly předány ceny proděkana chemické sekce.**

### **3. Věda a výzkum**

### **4. Provozní záležitosti**

#### **- Rozpočet kateder chemické sekce na rok 2015**

Proděkan Obšil sdělil, že pracovníci financovaní z prostředků grantů GAČR, které byly zahájeny v lednu 2015, budou mít jiné čerpání náhrad za dovolenou. U grantů GAČR zahájených v roce 2016 bude spoluúčast pracoviště vedena na speciálním účtu.

**Závěr: Členové VRS vzali informace na vědomí.**

### **5. Různé**

**- Vyznamenání**

**Nominace na Cenu MŠMT**

**- Za bakalářské programy**

**Eva Martínková - Chemie v přírodních vědách**

**- Za magisterské programy**

**Petr Kozlík – Analytická chemie**

**Nominace na Cenu J. Hlávky**

**RNDr. Pavla Eliášová, Ph.D. – Fyzikální chemie**

**Usnesení: Členové VRS souhlasí jednomyslně s výše uvedenou nominací.**

**- Oborová knihovna chemie**

Přizvaná vedoucí knihovny Mgr. Alexandra Vančurová informovala VRS o současném stavu odběru odborných časopisů jak v elektronické, tak i papírové formě. Sdělila, že se připravuje výběrové řízení malého rozsahu za účelem optimalizace cen za stávající i nově navržené k odběru. Požádala vedoucí kateder, aby rozhodli o možnosti zrušení odběru těch časopisů, kde již platíme formou konsorcia přístupy do archivu, event. navrhli dosud chybějící tituly.

**Usnesení: Vědecká rada sekce navrhuje zrušit odběr časopisů, u nichž máme on-line přístup včetně archivu. Na VRS v červnu bude rozhodnuto, které stávající časopisy budou nadále odebírány a případně nové odběry podle potřeb jednotlivých kateder. Na stávající předplatná i na nově navržená bude vypsáno 'výběrové řízení malého rozsahu'. Mgr. Vančurová poskytne vedoucím kateder podklady pro jejich rozhodování.**

**Další jednání VRS: 11. 6. 2015.**

**Zapsala: Šperlichová**

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

prof. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D.,  
proděkan chemické sekce  
členové Vědecké rady chemické sekce  
Univerzita Karlova v Praze  
Přírodovědecká fakulta  
Hlavova 8, 128 43 Praha 2

**Věc: Vyjádření k udělení "Cestovního stipendia RNDr. Jiřího Kroutila, Ph.D."**

Honorabilis pane proděkane, vážení členové vědecké rady,

děkuji za příležitost podílet se na výběru studentů, mezi které by bylo možno rozdělit "Cestovní stipendium RNDr. Jiřího Kroutila, Ph.D.", určené k pokrytí alespoň části nákladů na účast při zahraničních stážích nebo konferencích v zemích EU výborných studentů magisterského nebo doktorského studia kateder chemické sekce.

Nejsouc vzděláním chemik, považuji samozřejmě Váš názor a Vaše rozhodnutí za jednoznačně kompetentnější než mé. Pečlivě jsem nicméně prošla poskytnuté materiály a bezesporu každý ze studentů by si podporu zasloužil. Já osobně bych preferovala rozdělení "Cestovního stipendia RNDr. Jiřího Kroutila, Ph.D." mezi tyto dva studenty:

- 1) Ing. Ivana Gergelitsová (rozená Jurásková), a to ve výši 70% celkových financí, a**
- 2) Mgr. Milan Libánský, ve výši 30% celkových financí poskytovaných stipendiem.**


Ing. Ivaně Gergelitsově z Katedry organické chemie by Stipendium by umožnilo vycestovat na zahraniční stáž do skupiny prof. Larrosy na University of Manchester. Skupina prof. Igora Larrosy se kromě organické syntézy zabývá především homogenní katalýzou a představuje poměrně dynamický tým, ve kterém dostávají studenti dostatek prostoru. Myslím, že pro ing. Gergelitsovou by tato stáž byla nepochybně velmi přínosná.

Mgr. Milanu Libánskému z Katedry analytické chemie by Stipendium pomohlo pokrýt náklady konference Euroanalysis 2015, konané 6. až 10. září 2015 ve francouzském Bordeaux. Jde o 18. konferenci Euroanalysis série, organizovanou ve dvouletých intervalech a hostící 600-800 účastníků. Toto fórum se zdá být vynikající pro mladé vědecké pracovníky, a osobně přeji Mgr. Libánskému, aby byl mezi šesticí oceněných v rámci Young Scientist Awards této konference.

Honorabiles, bude mi ctí, pokud k mému názoru přihlédnete. Plně ovšem respektuji i jakékoliv jiné Vaše rozhodnutí.

**Quod bonum, felix, faustum fortunatumque sit!**

S úctou,

  
Ivana Švandová