

## Zápis ze zasedání VR chemické sekce dne 10. 5. 2012

Přítomni: doc. Obšil, prof. Hudeček, doc. Klímová, prof. Bezouška, doc. Němec  
prof. Štulík, prof. Procházka, doc. Coufal, doc. Roithová, prof. Čtrnáctová,  
prof. Zima  
Omluven: doc. Šulc  
Hosté: doc. Džúrová, prof. Gaš, doc. Kotek, doc. Fišer

### 1. Kontrola zápisu

ze zasedání VRS dne 12. 4. 2012:

**Usnesení:** Zápis byl schválen jednomyslně.

### 2. Vystoupení hostů

#### - „Bakalář Plus“

Děkan fakulty prof. Gaš diskutoval s přítomnými novou iniciativou fakulty, která reaguje na vzdělávací požadavky vysoce motivovaných a talentovaných studentů bakalářského studia. Jedná se o nabídku vzdělávacích příležitosti formou nadstavbového programu „Bakalář Plus“. Bude probíhat tutoriální – individuální formou výuky v rámci celoživotního vzdělávání. Absolvování předmětů zaregistrovaných v SIS a zveřejněných v Karolince bude nezávislé na řádné výuce a nebude suplovat předměty magisterského studia. Dále zodpověděl spolu se studijní proděkankou doc. Džúrovou dotazy členů VRS. Byly navrženy možnosti nabídky chemické sekce: jde zejména o Diskusní seminář Quo Vadis Chemie (I a II) - garantem bude prof. RNDr. Martin Kotora, CSc., Programování pro přírodovědce – garantem bude RNDr. Juraj Jašík a Vybrané instrumentální metody chemického výzkumu – garant RNDr. Jakub Hraníček, Ph.D. Závěrem prof. Gaš informoval o některých problémech, kterými fakulta v poslední době žije, jako např. zřízení etické komise, problém při původním vyhlášení soutěže GA ČR na rok 2013 a změna termínu nového vyhlášení na květen 2012 atd.

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

### 3. Jmenovací řízení

- **Návrh na složení komise pro habilitační řízení ke jmenování Dr. Malgorzaty Nodzyňske, Ph.D. z Pedagogické univerzity v Krakově docentkou v oboru Didaktika chemie.**

Předseda: Prof. RNDr. Hana Čtrnáctová, CSc. PřF UK v Praze

Členové: Dr. Hab. Richard Gmoch, prof. UO Instytut studiów edukacyjnych,  
Univerzita Opole  
Polsko  
Prof. RNDr. Eva Tesařová, CSc. PřF UK v Praze

Prof. Ing. Karel Kolář, CSc.

Přírodovědecká fakulta Univerzity  
Hradec Králové

Doc. PhDr. Jiří Škoda, Ph.D.

Pedagogická fakulta UJEP Ústí nad  
Labem

**Usnesení:** Členové VRS schválili předložený návrh jednomyslně.

- **Návrh na složení komise ke jmenování doc. RNDr. Jiřího Dědiny, DSc., pracovníka Ústavu analytické chemie AV ČR, v.v.i. profesorem pro obor Analytická chemie.**

Předseda: Prof. RNDr. Jiří Barek, CSc.

PřF UK

Členové: Prof. Ing. Karel Volka, CSc.

Ústav analytické chemie, Fakulta  
chemiko-inženýrská, VŠCHT

Prof. RNDr. Viktor Kanický, DrSc.

Ústav chemie, PřF, Masarykova  
univerzita Brno

Doc. RNDr. Ivan Němec, Ph.D.

PřF UK

Prof. Ing. Michal Holčapek, Ph.D.

Katedra analytické chemie, Fakulta  
chemicko-technologická, Univerzita  
Pardubice

**Usnesení:** Členové VRS schválili předložený návrh jednomyslně.

#### 4. Pedagogické záležitosti

- **Návrh na doplnění komise pro státní bakalářské zkoušky studijního oboru Chemie se zaměřením na vzdělávání (jednooborová a dvouoborová)**

Na návrh garanta bakalářského studijního oboru Chemie se zaměřením na vzdělávání (jednooborová a dvouoborová) doc. RNDr. Heleny Klímové, CSc. bude s účinností od 11. 5. 2012 stávající komise rozšířena změněna takto:

**alternující předsedkyní komise** bude RNDr. Kateřina Ušelová, Ph.D., odborná asistentka Katedry fyzikální a makromolekulární chemie PřF UK a dalším **členem komise** bude RNDr. Pavel Teplý, Ph.D., odborný asistent Katedry učitelství a didaktiky chemie.

**Usnesení:** Členové VRS schválili předložený návrh jednomyslně.

- **Návrh na změny složení komise pro SZZk, obhajoby diplomových prací a rigorózní zkoušky navazujícího studijního oboru Anorganická chemie**

Na návrh garanta navazujícího magisterského studijního oboru Anorganická chemie prof. RNDr. Petra Štěpničky, Ph.D. bude s účinností od 11. 5. 2012 stávající komise změněna takto:

**Novými členy budou:**

RNDr. Jan Veselý, Ph.D. – Katedra organické a jaderné chemie  
RNDr. Vojtěch Kubíček, Ph.D. - Katedra anorganické chemie  
RNDr. Filip Uhlík, Ph.D. – Katedra fyzikální a makromolekulární chemie  
Ing. Dušan Drahoňovský, Ph.D. - Katedra organické a jaderné chemie

Ze stávající komise budou uvolnění:

Doc. RNDr. Jitka Eysseltová, CSc.  
Doc. RNDr. Róbert Gyepes, Dr.  
Prof. RNDr. Vladimír Karpenko, CSc.

**Usnesení: Členové VRS schválili předložený návrh jednomyslně.**

**- PRVOUK**

Členové VRS, kteří jsou zároveň Radou programu Prvouk P42 Chemie, diskutovali rozpočet programu na rok 2012, zejména objem investičních prostředků.

**Usnesení: Členové VRS schválili předložený návrh jednomyslně.**

**- Medicinální chemie**

Finalizaci akreditace mezioborového studia Medicinální chemie bude pověřen za prof. Bezoušku doc. RNDr. Jindřich Jindřich, CSc., pracovník Katedry organické a jaderné chemie a bude současně garantem bakalářského a navazujícího magisterského studia tohoto studijního oboru. Doc. Roithová převezme od prof. Bezoušky dosud zpracované materiály.

**Usnesení: Členové VRS schválili předložený návrh jednomyslně.**

**- Chemie a fyzika materiálů**

Doc. Němec informoval o aktuálním stavu projednávání návrhu studijního oboru, který bude zajišťován ve spolupráci s MFF UK.

**- Struktura studijních plánů**

Doc. Kotek seznámil členy VRS se situací kolem pozastavení projednávání akreditace studijního oboru Chemie (dříve Chemie v přírodních vědách), ke které došlo díky nejasnostem v bloku povinně volitelných předmětů - Akreditační komisi se nepozdávala možnost, aby si studenti volili různé úrovně obtížnosti základních přednášek. Situace byla vyřešena - prof. Rodovi byla e-mailem celá situace vysvětlena, a po konzultacích byl od prof. Rody získán telefonický příslib, že akreditace oboru Chemie bude na následujícím (červnovém) zasedání Akreditační komise doporučena ke schválení.

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

## 5. Věda a výzkum

- **Návrh na doplnění Oborové rady Modelování chemických vlastností nano- a biostruktur**
- Na návrh Oborové rady Modelování chemických vlastností nano- a biostruktur a jejího předsedy prof. Ing. Pavla Hobzy, DrSc. bude s účinností od 11. 5. 2012 stávající oborová rada rozšířena o **doc. Ing. Zuzanu Limpouchovou, CSc.**, docentku Katedry fyzikální a makromolekulární chemie PřF UK.

**Usnesení:** Členové VRS schválili předložený návrh jednomyslně.

- **Návrh na změnu složení oborové rady Biochemie**

### Externí

Prof. Ing. Jan Káš, DrSc.	FPBT VŠCHT Praha
Prof. Ing. Pavel Rauch, DrSc.	FPBT VŠCHT Praha
Prof. RNDr. Václav Pačes, DrSc.	Ústav molekulární genetiky
Prof. Mgr. Marek Šebela, Dr.	PřF UP Olomouc
Doc. RNDr. Eva Zažímalová, CSc.	Ústav experimentální botaniky
Doc. Michaela Wimmerová, PhD.	PřF MU Brno
RNDr. Běla Bendlová, CSc.	Endokrinologický ústav

### Interní

Prof. MUDr. Tomáš Eckschlager, CSc.	2.LF-UK Praha
Prof. MUDr. Tomáš Zima, DrSc.	1.LF-UK Praha
Prof. RNDr. Gustav Entlicher, CSc.	PřF UK Praha
Prof. RNDr. Marie Stiborova, DrSc.	PřF UK Praha
Prof. RNDr. Marie Tichá, CSc.	PřF UK Praha
Prof. RNDr. Petr Hodek, CSc.	PřF UK Praha
Doc. RNDr. Helena Ryšlavá, CSc.	PřF UK Praha
Doc. RNDr. Miroslav Šulc, PhD.	PřF UK Praha

**GARANT PROGRAMU**

**Usnesení:** Členové VRS schválili předložený návrh jednomyslně.

## 6. Různé

- **Vyznamenání**

VR chemické sekce dne 10. 5. 2012 projednala a schválila následující nominaci na vyznamenání Cenou J. Hlávky a Cenou MŠMT pro rok 2012, které budou předloženy děkanovi fakulty:

**Cena Josefa Hlávky**

Mgr. Jana Svobodová - studentka doktorského studia Fyzikální chemie

Mgr. Lucie Jašíková - studentka doktorského studia Organické chemie

**Cena MŠMT**

Mgr. Aneta Kadlčíková – absolventka doktorského studia Organické chemie

Bc. Jana Mathauserová – absolventka bakalářského studia Chemie

**Usnesení: Členové VRS schválili předložený návrh jednomyslně.**

- **Složení Vědecké rady chemické sekce – od 11. 5. 2012**

**Doc. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D.**

proděkan chemické sekce

vedoucí kateder:

**Doc. RNDr. Pavel Coufal, Ph.D.**

vedoucí Katedry analytické chemie

**Doc. RNDr. Ivan Němec, Ph.D.**

vedoucí Katedry anorganické chemie

**Doc. RNDr. Miroslav Šulc, Ph.D.**

pověřený vedením Katedry biochemie

**Prof. RNDr. Karel Procházka, DrSc.**

vedoucí Katedry fyzikální a makromolekulární chemie

**Doc. Mgr. Jana Roithová, Ph.D.**

vedoucí Katedry organické a jaderné chemie

**Prof. RNDr. Hana Čtrnáctová, CSc.**

vedoucí Katedry učitelství a didaktiky chemie

další členové:

**Prof. RNDr. Jiří Zima, CSc.,** proděkan, člen VRF

**Prof. Ing. Karel Štulík, DrSc.**

**Doc. RNDr. Helena Klímová, CSc.,** členka VRF

**Prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc.,** člen AS UK PŘF

- **Výběrová komise**

Doc. Roithová předložila návrh na vypsání výběrového řízení na místo vědeckého pracovníka se zaměřením na chemii, předpokládaná doba nástupu: 1. 6. 2012 na řešení projektu OPVK

## Návrh na složení komise výběrového řízení:

**předseda**

**Doc. Mgr. Jana Roithová, Ph.D.**

**RNDr. Jan Veselý, Ph.D.**

**Prof. RNDr. Tomáš Trnka, CSc.**

**Ing. Dušan Drahoňovský, Ph.D.**

**Ing. Aleš Machara, Ph.D.**

**Doc. RNDr. Jindřich Jindřich, CSc.**

**Dr. Detlef Schröder, Ústav organické chemie  
a biochemie AV ČR**

**Usnesení: Členové VRS schválili předložený návrh jednomyslně.**

### - Chemický sklad

Doc. Roithová upozornila na nesrovnalosti v evidenci tlakových lahví, které jsou pronajaty Katedrou organické chemie a jejich fyzickým stavem na katedře. Pozastavila se rovněž nad spotřebou objednaného suchého ledu. Z připomínky vyplývá, že je nutné provést na katedrách revize počtu tlakových lahví a zajistit, aby odběr suchého ledu z odběrného místa byl osobně kontrolován pracovníci vrátnice.

**Usnesení: Řešení připomínky doc. Roithové zrealizují ve spolupráci s V. Skalickou a V. Hoškem B. Šperlichová a laboranti kateder.**

### - MOODLE

Proděkan Obšil sdělil, že do odd. na podporu vědy byla přijata nová pracovnice Mgr. Ferglová, která se bude zabývat poradenskou činností v rámci MOODLE, školením mladých učitelů fakulty v oblasti pedagogiky, vedením kurzů didaktiky atd.

### - Fulbrightovo stipendium

Proděkan Obšil upozornil na možnosti stipendia Fulbrightova programu pro vědecké pracovníky a přednášející pro pobyty v USA na rok 2013/14 – více informací naleznete na [www://fulbright.cz](http://www://fulbright.cz)

**Další jednání VRS: 7. 6. 2012**

**Zapsala: Šperlichová**

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