

# Zápis ze zasedání VR chemické sekce a rady programu PRVOUK P42 Chemie dne 16. 1. 2014

## Zápis ze zasedání VR chemické sekce

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

### 1. Kontrola zápisu

ze zasedání VRS dne 12. 12. 2013:

**Usnesení:** Zápis byl schválen jednomyslně.

### 2. Pedagogická činnost

#### - Stipendia a legislativa ve studijních záležitostech

Proděkanka Martínková seznámila VRS s připravovaným Opatřením děkana, které vymezuje pravidla a důvody pro udělování účelových stipendií a zodpověděla dotazy vedoucích kateder.

Dále informovala o školení k legislativě ve studijních záležitostech, které se uskuteční 29. 1. 2014 ve 14 hodin ve velké paleontologické posluchárně. Školení se účastní garanti studijních programů a oborů.

#### - Výuka matematiky

Proděkan Obšil navrhl, aby se na příští VRS dne 13. 3. 2014 uskutečnila diskuse garantů bakalářských studijních programů/oborů s vyučujícími matematiky (pracovníky Ústavu aplikací matematiky a výpočetní techniky) k obsahu studia matematiky vzhledem k potřebám jednotlivých oborů sekce.

#### - Chemie a fyzika materiálů

Proděkan Obšil sdělil, že VRF dne 16. 1. 2014 projedná akreditační materiály nového bakalářského a navazujícího magisterského studijního oboru Chemie a fyzika materiálů, který je připravován ve spolupráci s pracovníky MFF UK. Poté bude materiál předán na RUK.

#### - Den otevřených dveří

Den otevřených dveří se uskuteční v pátek 17. 1. 2014 od 10 hodin v posluchárně CH1. Na webových stránkách fakulty je uveřejněn program a další organizační podrobnosti.

### 3. Věda a výzkum

#### - **Hodnocení doktorandů**

Proděkanka Martínková informovala o připravovaných změnách termínů přípravy podkladů pro hodnocení studentů doktorského studia:

do 20. 9. 2014 vyplní studenti doktorského studia podklady pro hodnocení

do 10. 10. 2014 doplní hodnocení příslušný školitel

do 25. 10. 2014 se k hodnocení vyjádří příslušná oborová rada.

#### - **SVV projekty**

Proděkan Obšil informoval o plánovaném rozdělení prostředků na jednotlivé projekty SVV pro rok 2014.

#### - **OBD**

Proděkan Obšil zajistí, aby pracovnice knihovny Mgr. Veronika Dědičová zaznamenávala publikace pracovníků kateder organické chemie a fyzikální a makromolekulární chemie do OBD průběžně.

### 4. Sdělení proděkana

Proděkan Obšil informoval o

- pravidlech přidělování finančních prostředků na rok 2014
- přípravy projektu výstavby Kampusu Albertov
- Ceně rektora UK za tvůrčí počín – návrhy je třeba podat do 3. 2. 2014

### 5. Různé

#### - **Výběrové řízení**

**Katedra biochemie** požádala o vypsání výběrového řízení na místo **asistenta** se zaměřením na biochemii s **nástupem k 1. 3. 2014**

Návrh na složení výběrové komise:

předseda - proděkan sekce	Doc. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D.
vedoucí katedry:	Doc. RNDr. Miroslav Šulc, Ph.D.
další členové:	Doc. RNDr. Ivan Němec, Ph.D.
	Doc. RNDr. Petr Nachtigall, Ph.D.
	Prof. Ing. Karel Ulbrich, DrSc., ÚMCH AV ČR Prof. Ing. Jitka Moravcová, CSc., VŠCHT Praha
	RNDr. Miroslav Flieger, CSc., MBÚ AV ČR

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

- **Katedra organické chemie požádala o vypsání výběrového řízení na 3 místa asistentů se zaměřením na organickou chemii s nástupem k 1. 3. 2014**

Návrh na složení výběrové komise:

předseda - proděkan sekce	Doc. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D.
vedoucí katedry:	Doc. RNDr. Jindřich Jindřich, CSc.
další členové:	Doc. RND. Miroslav Šulc, Ph.D.
	Doc. RNDr. Petr Nachtigall, Ph.D.
	Prof. Ing. Karel Ulbrich, DrSc., ÚMCH AV ČR Prof. Ing. Jitka Moravcová, CSc., VŠCHT Praha
	RNDr. Miroslav Flieger, CSc., MBÚ AV ČR

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

- **Katedra fyzikální a makromolekulární chemie požádala o vypsání výběrového řízení na 2 místa asistentů se zaměřením na fyzikální chemii s nástupem k 1. 3. 2014**

Návrh na složení výběrové komise:

předseda - proděkan sekce	Doc. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D.
vedoucí katedry:	Doc. RNDr. Petr Nachtigall, Ph.D.
další členové:	Doc. RND. Miroslav Šulc, Ph.D.
	Doc. RNDr. Jindřich Jindřich, CSc.
	Prof. Ing. Karel Ulbrich, DrSc. , ÚMCH AV ČR Prof. Ing. Jitka Moravcová, CSc., VŠCHT Praha
	RNDr. Miroslav Flieger, CSc., MBÚ AV ČR

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

- **a na místo vědeckého pracovníka se zaměřením na fyzikální chemii (v rozsahu 0,5 pracovního úvazku) s nástupem k 1. 3. 2014**

Návrh na složení výběrové komise:

předseda - proděkan sekce	Doc. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D.
vedoucí katedry:	Doc. RNDr. Petr Nachtigall, Ph.D.
další členové:	Doc. RND. Miroslav Šulc, Ph.D.
	Doc. RNDr. Jindřich Jindřich, CSc.
	Prof. Ing. Karel Ulbrich, DrSc., ÚMCH AV ČR Prof. Ing. Jitka Moravcová, CSc., VŠCHT Praha
	RNDr. Miroslav Flieger, CSc., MBÚ AV ČR

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

- **Katedra anorganické chemie 2 místa:**

**asistentů** se zaměřením na syntetickou anorganickou chemii (v rozsahu 0,5 pracovního úvazku) s **nástupem k 1. 3. 2014**

Návrh na složení výběrové komise:

předseda - proděkan sekce	Doc. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D.
vedoucí katedry:	Doc. RNDr. Ivan Němec, Ph.D.
další členové:	Doc. RNDr. Miroslav Šulc, Ph.D.
	Doc. RNDr. Petr Nachtigall, Ph.D.
	Prof. Ing. Karel Ulbrich, DrSc., ÚMCH AV ČR Prof. Ing. Jitka Moravcová, CSc., VŠCHT Praha
	RNDr. Miroslav Flieger, CSc., MBÚ AV ČR

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

- a na místo **docenta** se zaměřením na anorganickou chemii s **nástupem k 1. 4. 2014**

Návrh na složení výběrové komise:

předseda - proděkan sekce	Doc. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D.
vedoucí katedry:	Doc. RNDr. Ivan Němec, Ph.D.
další členové:	Doc. RNDr. Miroslav Šulc, Ph.D.
	Doc. RNDr. Petr Nachtigall, Ph.D.
	Prof. Ing. Karel Ulbrich, DrSc., ÚMCH AV ČR Prof. Ing. Jitka Moravcová, CSc., VŠCHT Praha
	RNDr. Miroslav Flieger, CSc., MBÚ AV ČR

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

**Výběrové řízení se bude konat dne 12. 2. 2014 od 9 hodin v místnosti sekce.**

**Další jednání VRS: 13. 2. 2014**

**Zapsala: Šperlichová**

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

## **Zápis ze zasedání rady programu PRVOUK P42 Chemie**

Přítomni: doc. Obšil, doc. Coufal, doc. Nachtigall, doc. Němec, prof. Zima, doc. Šulc  
prof. Zima, prof. Čtrnáctová, doc. Roithová,

Hosté: doc. Martínková

### **- Bilanční zpráva programu PRVOUK P42 Chemie za období 2012-13**

Koordinátor doc. Obšil informoval vedoucí kateder o stavu zpracování bilanční zprávy za uplynulé období. Zpráva bude předložena na RUK do 28. 2. 2014.

**Další jednání rady programu PRVOUK P42 se bude konat dne 13. 2. 2014**

**Zapsala: Šperlichová**

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