

Zápis ze zasedání VR chemické sekce dne 13. 1. 2011

Přítomni: doc. Obšil, prof. Hudeček, doc. Němec, doc. Klímová, prof. Zima, prof. Procházka, prof. Berek, prof. Štulík, prof. Kotora, prof. Bezouška
Omluven: doc. Jelínek
Hosté: doc. Kotek

1. Kontrola zápisu

ze zasedání VRS dne 13. 12. 2010

Usnesení: Zápis byl schválen bez připomínek.

2. Výběrové řízení

Katedry sekce podaly návrhy na vypsání výběrových řízení na následující místa akademických pracovníků:

Katedra biochemie:

- místo docenta se zaměřením na biochemii – nástup k 1. 3. 2011

Návrh na složení komise výběrového řízení:

předseda - proděkan sekce	Doc. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D.
vedoucí katedry:	Prof. RNDr. Karel Bezouška , DSc.
další členové:	Prof. RNDr. Eva Tesařová, CSc. Doc. RNDr. Helena Klímová, CSc. Prof. RNDr. Ladislav Kavan, DSc., ÚFCH J.H. AV ČR Prof. Ing. Jitka Moravcová, CSc., VŠCHT RNDr. Miroslav Flieger, CSc., MBÚ AV ČR

Usnesení: Vědecká rada chemické sekce (veřejné hlasování 10 : 0 : 0) souhlasí s předloženým návrhem.

- místo asistenta se zaměřením na biochemii – nástup k 1. 3. 2011

Návrh na složení komise výběrového řízení:

předseda - proděkan sekce	Doc. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D.
vedoucí katedry:	Prof. RNDr. Karel Bezouška , DSc.
další členové:	Prof. RNDr. Eva Tesařová, CSc. Doc. RNDr. Helena Klímová, CSc. Prof. RNDr. Ladislav Kavan, DSc., ÚFCH J.H. AV ČR Prof. Ing. Jitka Moravcová, CSc., VŠCHT

RNDr. Miroslav Flieger, CSc., MBÚ AV ČR

Usnesení: Vědecká rada chemické sekce (veřejné hlasování 10 : 0 : 0) souhlasí s předloženým návrhem.

- Katedra učitelství a didaktiky chemie:
žádá o vypsání výběrového řízení na místo odborného asistenta se zaměřením na didaktiku anorganické chemie - nástup k 1. 3. 2011

Návrh na složení komise výběrového řízení:

předseda - proděkan sekce	Doc. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D.
vedoucí katedry:	Doc. RNDr. Helena Klímová, CSc.
další členové:	Prof. RNDr. Eva Tesařová, CSc.
	Prof. RNDr. Karel Bezouška, DSc.
	Prof. RNDr. Ladislav Kavan, DSc., ÚFCH J.H. AV ČR
	Prof. Ing. Jitka Moravcová, CSc., VŠCHT
	RNDr. Miroslav Flieger, CSc., MBÚ AV ČR

Usnesení: Vědecká rada chemické sekce (veřejné hlasování 10 : 0 : 0) souhlasí s předloženým návrhem.

Výběrové řízení se bude konat ve středu 9. 2. 2011 od 9,30 hodin v místnosti Chemické sekce.

3. Pedagogické záležitosti

- Hodnocení pedagogů studenty

Proděkan Obšil informoval o výsledku ankety k hodnocení pedagogické činnosti studenty za rok 2010.

Závěr: Vědecká rada chemické sekce bere informace na vědomí. Formuláře předají vedoucí kateder pedagogům, kterých se hodnocení týká, k využití připomínek pro jejich pedagogické práci.

- Akreditace studijního oboru Medicinální chemie

Diskuse k finálnímu materiálu pro akreditaci nového studijního oboru Medicinální chemie, který vypracovali prof. Bezouška a prof. Kotora s dalšími spolupracovníky.

Usnesení: Vědecká rada chemické sekce (veřejné hlasování 10 : 0 : 0) souhlasí s předložením materiálu děkanovi fakulty.

- ERASMUS

Proděkan Zima upozornil na požadavek vedení fakulty vypracovat seznam přednášek, laboratorních cvičení nebo seminářů, které katedry mohou realizovat v angličtině. Vzor nabídky pro zahraniční studenty bude předán na katedry.

Usnesení: Vedoucí kateder předají do 31. 1. 2011 na sekci v elektronické verzi seznam přednášek v angličtině.

- Přijímací řízení

Doc. Klímová, vedoucí Katedry učitelství a didaktiky chemie, navrhuje pro akademický rok 2011/12 rozšířit nabídku dvouoborového navazujícího magisterského studia učitelství chemie, v rámci studijního oboru chemie zaměřená na vzdělávání v kombinaci s dalším předmětem, o další kombinaci chemie - fyzika.

Usnesení: Vědecká rada chemické sekce (veřejné hlasování 10 : 0 : 0) souhlasí s návrhem doc. Klímové na vysání dvouoborového navazujícího magisterského studia učitelství chemie v kombinaci s fyzikou pro akademický rok 2011/12.

- Fakultní školy

Doc. Klímová informovala o semináři k problematice pedagogických praxí v učitelském studiu, který se uskuteční na fakultě v březnu t.r.. Semináře se účastní fakultní učitelé a ředitelé fakultních škol. Při této příležitosti děkan fakulty zástupcům škol předá dekrety „Fakultní škola“.

Závěr: Vědecká rada chemické sekce bere informace na vědomí.

4. Věda a výzkum

- Program STARS

Doc. Kotek, koordinátor programu STARS chemické sekce, podal upřesňující informace k uvedenému programu na podporu doktorského studia na fakultě. Ve stanoveném termínu obdržel přihlášky 15 projektů, z každé katedry 2 – 5, kromě Katedry UDCH. Navrhl strategii a kritéria výběru 6 projektů, jejichž řešitelé získají stipendia v roce 2011.

Usnesení: Vědecká rada chemické sekce doporučuje, aby všichni členové VRS bodově ohodnotili přihlášené projekty známkami 1 – 5 (1= nejlepší hodnocení) pro každou katedru. Členové VRS hodnocení předají doc. Kotkovi osobně nebo elektronicky do středy 19. 1. Na mimořádně VRS dne 20. 1. t.r. bude stanoveno konečné pořadí uchazečů pro letošní rok.

- Sběr dat pro RIV

Proděkan Obšil sdělil, že termín sběru dat pro OBD je konec února 2011.

Závěr: Vědecká rada chemické sekce bere informace na vědomí.

- **SVV projekty**

Proděkan Obšil podal další informace ke zpracování závěrečných zpráv SVV za rok 2010 a SVV projektů na rok 2011.

Usnesení: Vedoucí kateder předají závěrečné zprávy SVV za rok 2010 a projekty na rok 2011 (včetně elektronické verze) na sekci **do 21. 1. 2011.**

- **Výzkumný záměr**

Prof. Procházka požádal vedoucí kateder o spolupráci při vypracování zprávy o řešení VZ MSM 0021620857 „Nové molekulární systémy pro pokročilé aplikace prospěšné pro zdraví a šetrné k životnímu prostředí“ za rok 2010, jehož je koordinátorem.

Usnesení: Vedoucí kateder předají podklady pro závěrečnou zprávu VZ za rok 2010 prof. Procházkovi **do 15. 1. 2011.**

- **Doplnění komise pro státní doktorské zkoušky a obhajoby disertačních prací**

Na návrh Oborové rady a jejího předsedy prof. RNDr. Ivana Lukeše, CSc. bude zkušební komise pro státní doktorské zkoušky a obhajoby disertačních prací doktorského studijního programu Anorganická chemie s účinností od 14. 1. 2011 doplněna o **Prof. RNDr. Zdeňka Trávníčka, Ph.D.**, pracovníka PřF Univerzity Palackého Olomouc a člena Oborové rady Anorganické chemie PřF UK.

Usnesení: Vědecká rada chemické sekce (veřejné hlasování 10 : 0 : 0) souhlasí s předloženým návrhem.

5. Provozní záležitosti

- **Kapitálový rozpočet**

Proděkan Obšil požádal vedoucí kateder, aby v dohledné době vznesli požadavky pracovišť na stavební investice pro rok 2011.

Závěr: Vědecká rada chemické sekce bere informaci na vědomí.

- **Provizorní rozpočet**

Katedrám a pracovištím fakulty byl přidělen provizorní rozpočet z toku 10 na rok 2011 ve výši 50 % čerpání za rok 2010.

Závěr: Vědecká rada chemické sekce bere informaci na vědomí.

- **Aktuality na WEBu**

Proděkan Obšil žádá vedoucí kateder, aby aktuality z kateder, které jsou umístěovány na WEB, měly též anglickou verzi.

Závěr: Vědecká rada chemické sekce bere informaci na vědomí.

6. Různé

- Výběrové řízení

Návrhy z kateder na obsazení míst akademických pracovníků s nástupem od 1. 6. 2011 do 29. 2. 2012 je třeba předložit na sekci **do 28. 1. 2011**.

Závěr: Vědecká rada chemické sekce bere informaci na vědomí.

- Spolek ALUMNI

Proděkan Zima požádal o doplnění seznamu Spolku příznivců fakulty o další významné absolventy chemie, kteří dosáhli významné úspěchy nejen v oblasti vědy a výzkumu, ale i v komerční sféře či státní správě.

Závěr: Vědecká rada chemické sekce bere informaci na vědomí.

- Termíny zasedání VRS: 10. 2., 10. 3., 14. 4., 12. 5. a 9. 6. 2011

Příští jednání VRS: 10. 2. 2011

Zapsala: Šperlichová

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