

Zápis ze zasedání VR chemické sekce a rady programu PRVOUK P42 Chemie dne 2. 10. 2014

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

Omluveni: doc. Martínková, doc. Němec

1. Kontrola zápisu

ze zasedání VRS dne 2. 6. 2014:

Usnesení: Zápis byl schválen jednomyslně.

2. Hlasování per rollam

Schválení hlasování per rollam, které proběhlo 20. 6. 2014 – 30. 6. 2014

V souladu s ustanovením čl. 2 odst. 10 Jednacího řádu Vědecké rady UK PŘF (dále jen "VRF") byl dne 20. 6. 2014 z rozhodnutí proděkana rozeslán členům VRS k posouzení písemnou cestou (per rollam) následující žádost, k jejímuž projednání nebylo účelné svolat zasedání VRS:

Žádost o udělení akreditace studijního oboru Krajina a společnost v navazujícím magisterském studijním programu Geografie, která byla vypracována doc. RNDr. Ivanem Bičíkem, CSc. z Geografické sekce.

Lhůta pro posouzení návrhu byla stanovena v souladu se shora citovaným ustanovením do 30. 6. 2014. Členové VRS k uvedenému návrhu zaslanému per rollam písemně sdělili, zda s návrhem souhlasí či nesouhlasí. Pro návrh se ve stanovené lhůtě vyslovilo 10 členů VRS. Poslední kladný hlas byl zaznamenán dne 27. 6. 2014. Podle čl. 2 odst. 12 Jednacího řádu Vědecké rady UK PŘF se považuje návrh posuzovaný per rollam za schválený, jestliže s ním explicitně vyslovila souhlas nadpoloviční většina všech řádných členů VRS. Výše uvedené návrhy byly tedy schváleny, protože svůj souhlas s nimi vyslovilo 10 členů VRS, tedy nadpoloviční většina všech členů vědecké rady.

Usnesení: Vědecká rada chemické sekce schválila (veřejné hlasování 10 : 0 : 0) hlasování per rollam, které se uskutečnilo ve dnech 20. – 30. 6. 2014.

3. Pedagogické záležitosti

Návrh na změnu složení komise pro SZZk, obhajoby diplomových prací a rigorózní zkoušky navazujícího magisterského studijního oboru Anorganická chemie.

Garant navazujícího magisterského studijního oboru Anorganické chemie prof. RNDr. Petr Hermann, Dr., navrhuje doplnění stávajícího složení výše uvedené komise o následující interní i externí pracovníky:

RNDr. Ivana Císařová, CSc.	PřF UK v Praze
RNDr. Bohumír Grüner, CSc.	ÚACH AV ČR, v.v.i.

prof. RNDr. Jiří Ludvík, CSc.	ÚFCH JH AV ČR, v.v.i.
prof. RNDr. Jiří Pinkas, Ph.D.	PřF MU Brno
prof. RNDr. Jiří Příhoda, CSc.	PřF MU Brno
prof. Dr. Ing. David Sedmidubský	VŠCHT Praha
prof. RNDr. Zdeněk Trávníček, Ph.D.	PřF UP Olomouc
doc. Ing. Roman Jambor, Ph.D.	FCHT UPCE
Ing. Kamil Lang, CSc.	ÚACH AV ČR, v.v.i.
doc. RNDr. Róbert Gyepes, Ph.D.	PřF UK v Praze
RNDr. Jana Vejpravová, Ph.D.	PřF UK v Praze
RNDr. Daniel Nižňanský, Ph.D.	PřF UK v Praze
Ing. Jan Šubrt, CSc.	ÚACH AV ČR, v.v.i.
prof. Ing. Jiří Čejka, DrSc.	ÚFCH JH AV ČR, v.v.i.
Ing. Vlastimil Matějec, CSc.	Ústav fotoniky a elektroniky, AV ČR

Ze stávající komise budou uvolněni:

prof. RNDr. Bohumil Kratochvíl, DSc., VŠCHT Praha
a Ing. Dušan Drahoňovský, Ph.D.

Usnesení: Předložený návrh byl schválen jednomyslně.

4. Věda a výzkum

- **Návrh na doplnění Oborové rady doktorského studijního programu Organická chemie**

Oborová rada doktorského studijního programu Organická chemie a její předseda prof. RNDr. Martin Kotora, CSc. navrhuje, aby Oborová rada doktorského studijního programu Organická chemie byla doplněna o následující pedagogické pracovníky Katedry organické chemie:

Doc. RNDr. Jindřicha Jindřicha, CSc. a

Doc. RNDr. Jana Veselého, Ph.D.

Usnesení: Předložený návrh byl schválen jednomyslně.

- **Návrh na změnu složení komise pro SDZk a obhajoby disertačních prací doktorského studijního programu Anorganická chemie.**

Oborová rada a její předseda prof. RNDr. Petr Štěpnička Ph.D. navrhuje zrušit původní zkušební komisi ve složení:

prof.	Rémi	Barillon	
prof.	Mauro	Botta	
prof.	E.	Brücher	
RNDr.	Ivana	Císařová	CSc.
	Gérard	Cognet	Ph.D.

doc. RNDr.	Jitka	Eysseltová	CSc.
prof. Ing.	Miloslav	Frumar	DrSc.
doc. RNDr.	Robert	Gyepes	Ph.D.
prof. Dr.	Carlos	Geraldes	
Dr.	Jean Marc	Grenéche	
RNDr.	Bohumír	Grüner	CSc.
doc. RNDr.	David	Havlíček	CSc.
Dr.	Lothar	Helm	
prof. RNDr.	Petr	Hermann	Dr.
	Genevieve	Chadeyron	
prof. RNDr.	Ladislav	Kavan	DSc.
doc. RNDr.	Jan	Kotek	Ph.D.
prof. RNDr.	Bohumil	Kratochvíl	DSc.
prof. RNDr.	Jiří	Ludvík	CSc.
prof. RNDr.	Ivan	Lukeš	CSc.
Ing.	Vlastimil	Matějec	CSc.
doc. RNDr.	Zdeněk	Mička	CSc.
doc. RNDr.	Jiří	Mosinger	Ph.D.
	Virginie	Nazabal	
doc. RNDr.	Ivan	Němec	Ph.D.
prof. Ing.	Miloš	Nevřiva	DrSc.
Ing.	Karel	Nitsch	CSc.
RNDr.	Daniel	Nižňanský	Ph.D.
prof.	Joop	Peters	
prof.	Stephane	Petoud	
RNDr.	Václav	Petříček	CSc.
prof. RNDr.	Jaroslav	Podlaha	CSc.
doc. RNDr.	Jiří	Pinkas	Ph.D.
Dr.	Nadine	Pirio	
	Marcel A.	Poulain	
RNDr.	Vladimír	Pouzar	DrSc.
prof. RNDr.	Jiří	Příhoda	CSc.
Dr.	Jean-Luc	Rehspringer	
	Lubomir	Spanhel	
prof. RNDr.	Petr	Štěpnička	Ph.D.
Ing.	Jan	Šubrt	CSc.
prof. Dr.	Nathalie	Víart	
doc. RNDr.	Pavel	Vojtíšek	CSc.
prof.	Imre	Tóth	
dr.	Eva	Jakab-Toth	
prof. RNDr.	Zdeněk	Trávníček	Ph.D.

a nahradit ji novou ve složení:

prof. RNDr.	Petr	Štěpnička	Ph.D.	katedra anorganické chemie PřF UK
RNDr.	Ivana	Císařová	CSc.	katedra anorganické chemie PřF UK
doc. Ing.	Jan	Čermák	CSc.	Ústav chemických procesů AV ČR
RNDr.	Bohumír	Grüner	CSc.	Ústav anorganické chemie AV ČR
prof. RNDr.	Petr	Hermann	Dr.	katedra anorganické chemie PřF UK
prof. RNDr.	Ladislav	Kavan	DSc.	Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského, AV ČR
doc. RNDr.	Jan	Kotek	Ph.D.	katedra anorganické chemie, PřF UK
prof. RNDr.	Jiří	Ludvík	CSc.	Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR
doc. RNDr.	Jiří	Mosinger	Ph.D.	katedra anorganické chemie, PřF UK
doc. RNDr.	Ivan	Němec	Ph.D.	katedra anorganické chemie, PřF UK
prof. RNDr.	Jiří	Pinkas	Ph.D.	Ústav chemie, PřF MUNI
prof. RNDr.	Jiří	Příhoda	CSc.	Ústav chemie, PřF MUNI
Prof. Dr. Ing.	David	Sedmidubský		Ústav anorganické chemie, VŠCHT
Prof. Ing.	Aleš	Růžička	Ph.D.	katedra obecné a anorgan. chemie, FCHT UPCE
prof. RNDr.	Zdeněk	Trávníček	Ph.D.	katedra anorganické chemie, UPOL
doc. Ing.	Roman	Jambor	Ph.D.	katedra obecné a anorgan. chemie, FCHT UPCE
prof. RNDr.	Martin	Kotora	CSc.	katedra organické chemie, PřF UK
Ing.	Kamil	Lang	CSc.	Ústav anorganické chemie AV ČR
RNDr.	Jana	Vejpravová	Ph.D.	Fyzikální ústav, AV ČR
doc. RNDr.	Róbert	Gyepes	Ph.D.	katedra anorganické chemie, PřF UK
prof. RNDr.	Ivan	Lukeš	CSc.	katedra anorganické chemie, PřF UK
RNDr.	Daniel	Nižňanský	Ph.D.	katedra anorganické chemie, PřF UK
doc. RNDr.	Vojtěch	Kubíček	Ph.D.	katedra anorganické chemie, PřF UK
doc. RNDr.	David	Havlíček	CSc.	katedra anorganické chemie, PřF UK
doc. RNDr.	Pavel	Vojtíšek	CSc.	katedra anorganické chemie, PřF UK
Ing.	Jan	Šubrt	CSc.	Ústav anorganické chemie AV ČR
Prof. Ing.	Jiří	Čejka	DrSc.	Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského, AV ČR
Ing.	Vlastimil	Matějec	CSc.	Ústav fotoniky a elektroniky, AV ČR

Usnesení: Předložený návrh byl schválen jednomyslně.**5. Provozní záležitosti**

Sdělení proděkana:

- **Nová knihovna**
Proběhlo výběrové řízení na firmu, která bude výstavbu realizovat. V současné době probíhá hodnocení jednotlivých nabídek.
- **Konverze finančních prostředků**
Katedry mají možnost podat návrhy na přeměnu neinvestičních prostředků za investiční a to do 20. 10. 2014 na ekonomické oddělení ing. Mozrovi. Poté budou předloženy ke schválení RUK.

- **Aktualizace seznamu požárních hlídek a požárních preventistů kateder a pracovišť sekce.**
Vedoucí kateder souhlasí se složením požárních hlídek a požárních preventistů, podle seznamu, který zaslal na sekci ing. Šimůnek. Uvedení pracovníci se zúčastní v prosinci t.r. pravidelného školení.
- **Cena rektora**
Z navržených kandidátů byli nominováni za sekci:
Juraj Konč - bakalářské studium
Petr Distler – magisterské studium
Nominace na Ceny děkana (za magisterské studium, doktorské studium a mladý vědecko-pedagogický pracovník do 35 let) se uskuteční 16. 10. 2014 v místnosti sekce.
- **Habilitační řízení**
Pracovník VŠCHT ing. Miroslav Novák, CSc. podal žádost o habilitaci na fakultě. Zástupce chemické sekce v připravované komisi bude prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc.
- **Fond provozních prostředků**
Proděkan Obšil informoval o novém způsobu zacházení s ušetřenými prostředky, které budou od ledna 2015 ponechány ve fondu provozních prostředků. Další informace budou sděleny v rámci setkání vedení fakulty s vedoucími pracovišť.

Závěr: Členové VR chemické sekce vzali informace na vědomí.

5. Různé

Chemická sekce požádala o vypsání výběrového řízení na funkce

- **vedoucího Katedry učitelství a didaktiky chemie a pro mimofakultní uchazeče též na místo profesora nebo docenta se zaměřením na didaktiku chemie s nástupem k 1. 4. 2015**

Návrh na složení výběrové komise:

předseda - proděkan sekce	prof. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D.
zástupce katedry:	RNDr. Petr Šmejkal, Ph.D.
další členové:	doc. RNDr. Ivan Němec, Ph.D.
	prof. RNDr. Petr Nachtigall, Ph.D.
	prof. RNDr. Jiří Ludvík, CSc., ÚFCH J.H. AV ČR
	prof. Ing. Jitka Moravcová, CSc., VŠCHT Praha
	RNDr. Miroslav Flieger, CSc., MBÚ AV ČR

Usnesení: Předložený návrh byl schválen jednomyslně.

- **vedoucího Katedry analytické chemie a pro mimofakultní uchazeče též na místo profesora nebo docenta se zaměřením na analytickou chemii s nástupem k 1. 4. 2015**

Návrh na složení výběrové komise:

předseda - proděkan sekce	prof. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D.
zástupce katedry:	prof. RNDr. Jiří Zima, CSc.
další členové:	doc. RNDr. Ivan Němec, Ph.D.
	prof. RNDr. Petr Nachtigall, Ph.D.
	prof. RNDr. Jiří Ludvík, CSc., ÚFCH J.H. AV ČR
	prof. Ing. Jitka Moravcová, CSc., VŠCHT Praha
	RNDr. Miroslav Flieger, CSc., MBÚ AV ČR

Usnesení: Předložený návrh byl schválen jednomyslně.

Katedra analytické chemie požádala o vypsání výběrového řízení na místa s **nástupem k 1. 1. 2015**

- **odborného asistenta** se zaměřením na separační metody a hmotnostní spektrometrii a
- **odborného asistenta** se zaměřením na genomickou analýzu (0,1 pracovní úvazek)

Návrh na složení výběrové komise:

předseda - proděkan sekce	prof. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D.
vedoucí katedry:	prof. RNDr. Pavel Coufal, Ph.D.
další členové:	doc. RNDr. Ivan Němec, Ph.D.
	prof. RNDr. Petr Nachtigall, Ph.D.
	prof. RNDr. Jiří Ludvík, CSc., ÚFCH J.H. AV ČR
	prof. Ing. Jitka Moravcová, CSc., VŠCHT Praha
	RNDr. Miroslav Flieger, CSc., MBÚ AV ČR

Usnesení: Předložený návrh byl schválen jednomyslně.

- **Katedra anorganické chemie** požádala o vypsání výběrového řízení na místo OA se zaměřením na organoprvkovou a anorganickou chemii s **nástupem k 1. 1. 2015**

Návrh na složení výběrové komise:

předseda - proděkan sekce	prof. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D.
vedoucí katedry:	doc. RNDr. Ivan Němec, Ph.D.
další členové:	prof. Mgr. Jana Roithová, Ph.D. prof. RNDr. Petr Nachtigall, Ph.D. prof. RNDr. Jiří Ludvík, CSc., ÚFCH J.H. AV ČR prof. Ing. Jitka Moravcová, CSc., VŠCHT Praha RNDr. Miroslav Flieger, CSc., MBÚ AV ČR

Usnesení: Předložený návrh byl schválen jednomyslně.

- **Katedra biochemie** požádala o vypsání výběrového řízení na následující místa s **nástupem k 1. 1. 2015**
- **odborného asistenta** se zaměřením na biochemii
- **2 místa asistentů** se zaměřením na biochemii

Návrh na složení výběrové komise:

předseda - proděkan sekce	prof. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D.
zástupce katedry:	prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc.
další členové:	doc. RNDr. Ivan Němec, Ph.D. prof. Mgr. Jana Roithová, Ph.D. prof. RNDr. Jiří Ludvík, CSc., ÚFCH J.H. AV ČR prof. Ing. Jitka Moravcová, CSc., VŠCHT Praha RNDr. Miroslav Flieger, CSc., MBÚ AV ČR

Usnesení: Předložený návrh byl schválen jednomyslně.

- **Katedra organické chemie** požádala o vypsání výběrového řízení na 2 místa:
- **vědeckého pracovníka** se zaměřením na organickou chemii s **nástupem k 1. 1. 2015**
- **odborného asistenta** se zaměřením na iontovou spektroskopii s **nástupem k 1. 6. 2015**

Návrh na složení výběrové komise:

předseda - proděkan sekce	prof. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D.
vedoucí katedry:	prof. Mgr. Jana Roithová, Ph.D.
další členové:	prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc. doc. RNDr. Ivan Němec, Ph.D.

prof. RNDr. Jiří Ludvík, CSc., ÚFCH J.H. AV ČR
prof. Ing. Jitka Moravcová, CSc., VŠCHT Praha
RNDr. Miroslav Flieger, CSc., MBÚ AV ČR

Usnesení: Předložený návrh byl schválen jednomyslně.

Katedra fyzikální a makromolekulární chemie požádala o vypsání výběrového řízení na následující 2 místa s **nástupem k 1. 1. 2015**

- **odborného asistenta/docenta** se zaměřením na fyzikální chemii

Návrh na složení výběrové komise:

předseda - proděkan sekce	prof. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D.
vedoucí katedry:	prof. RNDr. Petr Nachtigall, Ph.D.
další členové:	prof. RND. Jiří Hudeček, CSc. prof. Mgr. Jana Roithová, Ph.D. prof. RNDr. Jiří Ludvík, CSc., ÚFCH J.H. AV ČR prof. Ing. Jitka Moravcová, CSc., VŠCHT Praha RNDr. Miroslav Flieger, CSc., MBÚ AV ČR

Usnesení: Předložený návrh byl schválen jednomyslně.

- **docenta/profesora** se zaměřením na fyzikální chemii

Návrh na složení výběrové komise:

předseda - proděkan	doc. RNDr. Jan Kotek, Ph.D.
vedoucí katedry:	prof. RNDr. Petr Nachtigall, Ph.D.
další členové:	prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc. prof. Mgr. Jana Roithová, Ph.D. prof. RNDr. Jiří Ludvík, CSc., ÚFCH J.H. AV ČR prof. Ing. Jitka Moravcová, CSc., VŠCHT Praha RNDr. Miroslav Flieger, CSc., MBÚ AV ČR

Usnesení: Předložený návrh byl schválen jednomyslně.

- **Katedra učitelství a didaktiky chemie** požádala o vypsání výběrového řízení na místo **odborného asistenta** se zaměřením na didaktiku organické chemie a biochemie s **nástupem k 1. 1. 2015**

Návrh na složení výběrové komise:

předseda - proděkan sekce	prof. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D.
vedoucí katedry:	prof. RNDr. Hana Čtrnáctová, CSc.
další členové:	doc. RND. Miroslav Šulc, Ph.D. prof. Mgr. Jana Roithová, Ph.D. prof. RNDr. Jiří Ludvík, CSc., ÚFCH J.H. AV ČR prof. Ing. Jitka Moravcová, CSc., VŠCHT Praha RNDr. Miroslav Flieger, CSc., MBÚ AV ČR

Usnesení: Předložený návrh byl schválen jednomyslně.

Výběrové řízení se bude konat dne 27. 11. 2014 od 9 hodin v místnosti sekce.

Ústav aplikací matematiky a výpočetní techniky požádal o vypsání výběrového řízení na místo **lektora** se zaměřením na výuku matematiky pro přírodovědce s **nástupem k 1. 4. 2015**

Návrh na složení výběrové komise:

předseda - proděkan sekce	prof. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D.
zástupce ústavu:	doc. RNDr. Josef Ježek, CSc.
další členové:	RNDr. Milan Štědrý, CSc. doc. RNDr. Jan Vilhelm, CSc. prof. Ing. František Fabian, CSc.

Usnesení: Předložený návrh byl schválen jednomyslně.

Výběrové řízení se bude konat dne 27. 11. 2014 od 9 hodin v místnosti sekce.

Další jednání VRS: 13. 11. 2014

Zapsala: Šperlichová

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