

**Zápis ze zasedání Vědecké rady PřF UP v Olomouci,  
které se konalo ve středu 12. prosince 2018 od 10.00 hodin  
v zasedací místnosti děkanátu PřF UP, 17. listopadu 12, Olomouc**

**Přítomno: 34 členů VR dle prezenční listiny**

**Přítomni:** prof. Petr Babula, prof. Vladimír Baumruk, doc. Michal Botur, prof. Břetislav Brzobohatý, prof. Miloslav Dušek, prof. Ivo Frébort, prof. Zdeněk Glatz, doc. Ondřej Haderka, doc. Marián Halás, prof. Radomír Halaš, prof. Roman Šimon Hilscher, prof. Jan Hlaváč, doc. Karel Hron, prof. Petr Jančar, doc. Vladimír Kryštof, doc. Martin Kubala, doc. Josef Kunc, prof. Aleš Lebeda, prof. Karel Lemr, prof. Jiří Luňáček, doc. Ivo Machar, prof. Miroslav Mašláň, prof. Tomáš Opatrný, prof. Michal Otyepka, prof. Jan Peřina, prof. Aleš Růžička, prof. Marek Šebela, prof. Josef Šlapal, doc. Vladimír Špunda, prof. Ondřej Šráček, prof. Václav Talhofer, prof. Eva Tesařová, prof. Emil Tkadlec, prof. Zdeněk Trávníček, prof. Vít Voženílek

**Omluveni:** prof. Radim Bělohávek, prof. Stanislav Bureš, prof. Jaroslav Doležel, prof. Zdeněk Dvořák, doc. Jaromír Fiurášek, prof. Antonín Kučera, prof. Jiří Luňáček, RNDr. Hana Sychrová, prof. Jan Valenta, prof. Radek Zbořil

**Hosté:** prof. J. Ševčík

Program:

1. Habilitační řízení v oboru Analytická chemie – Ing. Miroslav Lísa, Ph.D.
2. Žádost o udělení oprávnění uskutečňovat vybrané studijní programy
3. Různé
  - 3.1. Návrh na doplnění členů Oborové rady doktorského studijního programu Biochemie
  - 3.2. Návrhy na jmenování mimořádných školitelů studentů DSP
  - 3.3. Projednání dojmenování člena VPRO Chemie

Zasedání VR zahájil děkan PřF UP doc. Martin Kubala a pověřil vedením jednání prof. Lemra, proděkana pro vědu a výzkum PřF UP v Olomouci.

### **1. Habilitační řízení v oboru Analytická chemie – Ing. Miroslav Lísa, Ph.D.**

Proděkan Lemr představil přítomným složení habilitační komise, přivítal na jednání předsedu komise prof. J. Ševčíka a předal mu slovo. Prof. Ševčík představil uchazeče, seznámil přítomné se stanoviskem habilitační komise, podal informace o průběhu přednášky na odborném fóru. Poté vyzval proděkan Lemr Ing. Miroslava Lísu Ph.D., aby předstoupil před vědeckou radu a přednesl habilitační přednášku. Po jejím ukončení požádal proděkan Lemr přítomné oponenty prof. E. Tesařovou a prof. M. Šebelu, aby seznámili přítomné se svými posudky. Jako první vystoupila prof. Tesařová. Pan doktor Lísa následně reagoval na připomínky ke své práci a uspokojivě zodpověděl i dva dotazy prof. Tesařové. Se svým doporučujícím posudkem seznámil členy VR dále prof. Šebela, i jeho dva dotazy habilitant zodpověděl. Posudek nepřítomného doc. RNDr. Radovana Halka, Ph.D. přečetl prof. Ševčík. Dva dotazy habilitant zodpověděl ke spokojenosti předsedy komise.

Proděkan Lemr otevřel veřejnou část diskuse. Miroslav Lísa zodpověděl dotazy z pléna, které položili: doc. Hron, prof. Lebeda, prof. Glatz, prof. Babula, prof. Lemr, prof. Tesařová. Doc. Kunc uvedl, že dle něj postrádá habilitační práce závěr, poměr 25 stránek komentářů k velkému množství článků (29) zhodnotil jako neadekvátní. Rovněž upozornil, že na titulní straně habilitační práce je uvedena Univerzita Hradec Králové, nikoli Univerzita Palackého v Olomouci, kde uchazeč habilituje. Uchazeč na podaná vyjádření reagoval, mimo jiné uvedl, že vědecké články dokumentují desetiletý výzkum, kterému se věnoval, v komentářích k článkům tedy pouze vyzdvihl nebo shrnul stěžejní výsledky.

**Zápis ze zasedání Vědecké rady PřF UP v Olomouci,  
které se konalo ve středu 12. prosince 2018 od 10.00 hodin  
v zasedací místnosti děkanátu PřF UP, 17. listopadu 12, Olomouc**

V neveřejné části diskuse označil jeden ze členů VR chybu na titulní straně habilitační práce pouze za formální. Prof. Lemr navrhl řešení formou errata.

Do funkce skrutátorů pro habilitační řízení navrhl proděkan Lemr prof. M. Duška a prof. Z. Glatze. Uvedení členové VR s návržením souhlasili a oba byli schváleni 33 hlasy pro, 0 proti a vždy 1 se zdržel hlasování.

**VR schválila skrutátory, kterými byli pro toto zasedání zvoleni prof. Miloslav Dušek a prof. Zdeněk Glatz.**

Poté členové VR hlasovali tajným hlasováním o návrhu na jmenování Ing. Miroslava Lísy, Ph.D. docentem v oboru Analytická chemie 34 hlasy pro, 0 proti, 0 hlasů bylo neplatných.

**Usnesení k bodu 2: Vědecká rada PřF UP v Olomouci schválila návrh jmenovat Ing. Miroslava Lísu, Ph.D. docentem v oboru Analytická chemie a pověřila děkana PřF UP k podání návrhu na jmenování podle zákona č. 111/1998 Sb. o vysokých školách k rukám rektora UP v Olomouci.**

## **2. Žádost o udělení oprávnění uskutečňovat vybrané doktorské studijní programy**

V souladu s § 30, odst. 1 zákona č. 111/1998 Sb. o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů předložil děkan PřF UP v Olomouci ke schválení žádosti vybraných studijních programů. Jednotlivé studijní programy představil proděkan E. Bartl. Pokud k žádostem nezazněly připomínky nebo dotazy z pléna, přistoupilo se přímo k hlasování.

### **2.1. Optika a optoelektronika / Optics and Optoelectronics – doktorský studijní program**

Členové vědecké rady hlasovali 34 hlasy pro, 0 proti, 0 se zdrželo hlasování.

**Usnesení k bodu 2.1. Vědecká rada PřF UP v Olomouci schválila žádost o oprávnění uskutečňovat doktorský studijní program Optika a optoelektronika / Optics and Optoelectronics.**

### **2.2. Biochemie – bakalářský studijní program**

Členové vědecké rady hlasovali 34 hlasy pro, 0 proti, 0 se zdrželo hlasování.

**Usnesení k bodu 2.2. Vědecká rada PřF UP v Olomouci schválila žádost o oprávnění uskutečňovat bakalářský studijní program Biochemie.**

### **2.3. Biochemie – navazující magisterský studijní program**

Členové vědecké rady hlasovali 34 hlasy pro, 0 proti, 0 se zdrželo hlasování.

**Usnesení k bodu 2.3. Vědecká rada PřF UP v Olomouci schválila žádost o oprávnění uskutečňovat navazující magisterský studijní program Biochemie.**

### **2.4. Analytická chemie / Analytical Chemistry – doktorský studijní program**

Akreditační materiál doktorského studijního programu Analytická chemie byl předložen vědecké

**Zápis ze zasedání Vědecké rady PřF UP v Olomouci,  
které se konalo ve středu 12. prosince 2018 od 10.00 hodin**

**v zasedací místnosti děkanátu PřF UP, 17. listopadu 12, Olomouc**

radě k diskuzi, protože ještě není k dispozici vyjádření Pedagogické komise UP. V případě kladného stanoviska bude žádost předložena vědecké radě k hlasování per rollam v lednu 2019. Žádné připomínky od členů VR nezazněly.

**2.5. Geoinformatika a kartografie / Geoinformatics and Cartography – bakalářský studijní program**

**2.6. Geoinformatika a kartografie / Geoinformatics and Cartography – navazující magisterský studijní program**

Akreditační materiály bakalářského a navazujícího magisterského studijního programu Geoinformatika a kartografie byly předloženy vědecké radě k diskuzi, neboť chybí vyjádření AS PřF UP a Pedagogické komise UP. V případě kladných stanovisek fakultního senátu a pedagogické komise budou žádosti o udělení oprávnění uskutečňovat tyto dva studijní programy předloženy vědecké radě k hlasování per rollam v lednu 2019. Žádné připomínky od členů VR nezazněly.

**2.7. Mezinárodní rozvojová a environmentální studia – navazující magisterský studijní program**

Členové vědecké rady hlasovali 34 hlasy pro, 0 proti, 0 se zdrželo hlasování.

**Usnesení k bodu 2.5. Vědecká rada PřF UP v Olomouci schválila žádost o oprávnění uskutečňovat navazující magisterský studijní program Mezinárodní rozvojová a environmentální studia.**

**2.8. Didaktika chemie – doktorský studijní program**

Do diskuse se přihlásil s komentářem prof. Trávníček. Garantkou oboru byla navržena doc. RNDr. Marta Klečková, CSc., která dle předloženého CV sice v oboru pracuje, ale dle prof. Trávníčka dosáhla za posledních 10 let jen mizivých vědeckých výsledků, nevedla dostatečné množství magisterských či doktorských prací, její nominace dle jeho názoru neposkytuje dostatečnou garanci pro další rozvoj oboru a není tedy vhodnou kandidátkou na pozici garanta, ani na pozici členky VPRO Chemie (dojmenování doc. M. Klečkové jako členky VPRO Chemie bod 3.3. programu tohoto zasedání). Upozornil rovněž, že je třeba při rozhodování brát zřetel na vyšší věk kandidátky vzhledem k době, na kterou se nová akreditace oboru udělí.

Prof. Bábek uvedl, že se jedná o didaktický program, je tedy třeba vědecké výsledky doc. Klečkové posuzovat jinak než u programů vědeckých.

Pan děkan sdělil, že za svou nominací stojí, na poli didaktiky chemie má doc. Klečková renomé, těžko by se hledal vhodnější kandidát.

Prof. Frébort se dotázal, na jak dlouhou dobu uděluje v případě didaktických programů RVH UP akreditaci. Pan děkan sdělil, že v případě didaktických programů na čtyři roky. Dále pan děkan, prof. Lemr a prof. Bábek shodně upozornili, že prof. Klečkovou doporučila panu děkanovi VPRO Chemie. Prof. Otyepka jako člen VPRO Chemie uvedl, že v řadě otázek musela VPRO dospět ke konsenzu, navrhl zvážit jinou možnost a nepředkládat RVH nevhodného kandidáta. Prof. Trávníček navrhl doc. Čajana. Dle prof. Lemra se doc. Čajan účastnil zmíněného jednání VPRO, ale návrh nepodal. Další připomínky z pléna nezazněly, prof. Lemr zahájil hlasování.

Členové vědecké rady hlasovali 23 hlasy pro, 5 hlasy proti, 6 se zdrželo hlasování.

**Usnesení k bodu 2.8. Vědecká rada PřF UP v Olomouci schválila žádost o oprávnění uskutečňovat navazující doktorský studijní program Didaktika chemie.**

**Zápis ze zasedání Vědecké rady PŘF UP v Olomouci,  
které se konalo ve středu 12. prosince 2018 od 10.00 hodin  
v zasedací místnosti děkanátu PŘF UP, 17. listopadu 12, Olomouc**

### **3. Různé**

#### **3.1. Návrh na doplnění členů Oborové rady doktorského studijního programu Biochemie**

V souvislosti s probíhajícím procesem schvalování akreditačních materiálů doktorského studijního programu Biochemie předložil pan děkan vědecké radě ke schválení návrh na aktualizované složení Oborové rady doktorského studia Biochemie v tomto složení:

Interní členové:

prof. RNDr. Ivo Frébort, CSc., Ph.D. – předseda  
doc. RNDr. Lenka Luhová, Ph.D. – místopředseda  
prof. RNDr. Zdeněk Dvořák, DrSc., Ph.D.  
doc. RNDr. Miroslav Ovečka, Ph.D.  
doc. Mgr. Marek Petřivalský, Dr.  
prof. RNDr. Jozef Šamaj, DrSc.  
**doc. Ing. Tomáš Takáč, Ph.D. – nový člen**  
prof. Mgr. Marek Šebela, Dr.  
doc. RNDr. Petr Tarkowski, Ph.D.

Externí členové:

**prof. Ing. Jozef Nosek, DrSc. – PrF UK v Bratislave – nový člen** (*specializace v oboru Genetika a evoluce*)  
doc. RNDr. Petr Skládál, CSc. – PŘF MU Brno  
**doc. Ing. Vojtěch Spiwok, Ph.D., VŠCHT Praha – nový člen** (*specializace v oboru Bioinformatika*)

prof. RNDr. Jitka Ulrichová, CSc., LF UP v Olomouci  
doc. RNDr. Jitka Vostálová, Ph.D., LF UP v Olomouci  
doc. RNDr. Michaela Wimmerová, Ph.D., PŘF MU Brno

Z pléna nezazněly připomínky ani dotazy, vědecká rada jednohlasně schválila návrh prof. Lemra hlasovat o všech třech kandidátech najednou. Členové VR následně hlasovali 34 hlasy pro, 0 hlasy proti, 0 se zdrželo hlasování.

**Usnesení k bodu 3.1.: Vědecká rada PŘF UP schválila jmenování doc. Ing. Tomáše Takáče, Ph.D., prof. Ing. Jozefa Noska, DrSc., doc. Ing. Vojtěcha Spiwoka, Ph.D. do Oborové rady jako doplnění stávajícího složení Oborové rady doktorského studijního programu Biochemie.**

#### **3.2. Návrhy na jmenování mimořádných školitelů studentů DSP**

**3.2.1.** Členové vědecké rady projednávali žádost prof. RNDr. Michala Otyepky, Ph.D., místopředsedy OK DSP Fyzikální chemie a garanta oboru se souhlasem předsedů RDSP na jmenování Jayaramulu Kolleboyina, Ph.D. mimořádným školitelem v doktorském studijním programu **P1417 Chemie** pro obor **1404V001 Fyzikální chemie a P1417 Chemie** pro program **Nanomateriálová chemie**.

Návrh projednala VR bez připomínek, 34 hlasy pro, 0 proti, 0 se zdrželo hlasování.

**Usnesení k bodu 3.2.1.: Vědecká rada schválila jmenování Jayaramulu Kolleboyina, Ph.D. mimořádným školitelem v doktorském studijním programu P1417 Chemie pro obor 1404V001 Fyzikální chemie a P1417 Chemie pro program Nanomateriálová chemie.**

**Zápis ze zasedání Vědecké rady PřF UP v Olomouci,  
které se konalo ve středu 12. prosince 2018 od 10.00 hodin**

**v zasedací místnosti děkanátu PřF UP, 17. listopadu 12, Olomouc**

- 3.2.2.** Na žádost prof. RNDr. Ivo Fréborta, CSc., Ph.D., předsedy Oborové rady doktorského studia Biochemie projednávala vědecká rada jmenování Ing. Sanja Čavar Zeljkovic, Ph.D. mimořádnou školitelkou v doktorském studijním programu **P1416 Biochemie pro obor 1406V002 Biochemie**. Kandidátku představil prof. Frébort.

Návrh projednala VR bez připomínek, členové VR hlasovali 34 hlasy pro, 0 proti, 0 se zdrželo hlasování.

**Usnesení k bodu 3.2.2.: Vědecká rada schválila jmenování Ing. Sanja Čavar Zeljkovic, Ph.D. mimořádnou školitelkou v doktorském studijním programu P1416 Biochemie pro obor 1406V002 Biochemie.**

**3.3. Projednání dojmenování člena VPRO Chemie**

Vědecká rada projednala záměr pana děkana dojmenovat do VPRO Chemie doc. RNDr. Martu Klečkovou, CSc. již v rámci bodu 2.8. Další komentáře ani připomínky nezazněly.

**Termíny zasedání Vědecké rady PřF UP v Olomouci**

Prof. Lemr seznámil přítomné s termíny konání zasedání VR PřF UP v Olomouci v první polovině roku 2019. **Zasedání se uskuteční 13. března 2019 a 22. května 2019.**

Tímto bodem bylo zasedání vědecké rady ukončeno.

doc. RNDr. Martin Kubala  
děkan PřF UP

prof. RNDr. Karel Lemr, Ph.D.  
proděkan PřF UP pro vědu a výzkum

zapsala Mgr. Alena Jarošová  
referentka oddělení VaV PřF UP