

# ZÁPIS

ze zasedání Vědecké rady UK, Farmaceutické fakulty v Hradci Králové  
dne 11. října 2016

Přítomni: doc. PharmDr. Tomáš Šimůnek, Ph.D.  
prof. MUDr. RNDr. Miroslav Červinka, CSc.  
prof. PharmDr. Martin Doležal, Ph.D.  
RNDr. PhDr. Zdeněk Hostomský, CSc.  
prof. PharmDr. Alexandr Hrabálek, CSc.  
prof. MUDr. Radomír Hrdina, CSc.  
prof. RNDr. Luděk Jahodář, CSc.  
prof. Ing. Petr Kalenda, CSc.  
prof. RNDr. Jiří Klimeš, CSc.  
prof. Ing. Kamil Kuča, Ph.D.  
prof. Ing. Jiří Kulhánek, Ph.D.  
prof. RNDr. Jaroslav Květina, DrSc., dr. h. c.  
prof. PharmDr. Pavel Mučaji, Ph.D.  
doc. PharmDr. Lucie Nováková, Ph.D.  
prof. RNDr. Lubomír Opletal, CSc.  
prof. MUDr. Vladimír Palička, CSc., dr. h. c.  
MUDr. Tomáš Parák, Ph.D.  
prof. PharmDr. Petr Pávek, Ph.D.  
prof. PharmDr. Miloslava Rabišková, CSc.  
prof. RNDr. Lenka Skálová, Ph.D.  
prof. RNDr. Petr Solich, CSc.  
doc. RNDr. Dalibor Šatínský, Ph.D.  
prof. PharmDr. František Štaud, Ph.D.  
doc. PharmDr. Kateřina Vávrová, Ph.D.  
prof. RNDr. Jarmila Vinšová, CSc.  
prof. Ing. Vladimír Wsól, Ph.D.  
doc. PharmDr. Petr Zimčík, Ph.D.

Omluveni: PharmDr. Pavel Grodza  
PharmDr. Lubomír Chudoba  
PharmDr. Miroslav Janoušek  
plk. doc. PharmDr. Daniel Jun, Ph.D.  
doc. PharmDr. Petr Nachtigal, Ph.D.  
prof. RNDr. Milan Pour, Ph.D.  
prof. MUDr. Roman Prymula, CSc., Ph.D.  
Mgr. Richard Szrajber  
Ing. Pavel Šebek, CSc.  
prof. RNDr. Juraj Ševčík, Ph.D.  
prof. RNDr. Jiří Vlček, CSc.

## **Program zasedání Vědecké rady od 10:30 hod. v Českém farmaceutickém muzeu v Hospitalu Kuks:**

1. Schválení zápisu z minulého jednání Vědecké rady ze dne 14. června 2016
2. Sdělení děkana fakulty
3. Návrh na zahájení jmenovacího řízení doc. PharmDr. Kateřiny Vávrové, Ph.D. – obor Farmaceutická chemie
4. Návrh na zahájení habilitačního řízení RNDr. Lenky Kujovské Krčmové, Ph.D. – obor Analytická chemie
5. Projednání přihlášky programu PROGRES
6. Návrhy na jmenování nových členů oborových rad doktorských studijních programů
7. Různé
8. Prohlídka Českého farmaceutického muzea

### **ad 1 Doc. Šimůnek – děkan fakulty**

Zahájil zasedání, přivítal členy Vědecké rady FaF UK a konstatoval, že z 38 členů Vědecké rady je přítomno 27 členů a Vědecká rada je tedy schopna usnášet se ve všech projednávaných bodech.

Zároveň děkan fakulty představil nového člena prof. MUDr. Vladimíra Paličku, CSc., dr. h. c., ředitele Fakultní nemocnice v Hradci Králové.

Pro zasedání Vědecké rady byli jednomyslně zvoleni skrutátoři: prof. RNDr. Lubomír Opletal, CSc. a doc. RNDr. Dalibor Šatínský, Ph.D.

Dále děkan fakulty předložil Vědecké radě ke schválení zápis z minulého zasedání Vědecké rady dne 14. června 2016. Vědecká rada tento zápis jednomyslně schválila.

Dalším bodem jednání bylo schválení programu zasedání Vědecké rady. Vědecká rada program jednomyslně schválila.

### **ad 2 Doc. Šimůnek – děkan fakulty**

Přednesl sdělení děkana:

1. Dne 22. 6. 2016 převzal z rukou Jean-Marie Lehna, nositele Nobelovy ceny za chemii, student doktorského programu Farmacie, oboru Farmakologie a toxikologie Mgr. Tomáš Smutný ocenění za 2. místo v Ceně Sanofi za farmacii (téma: „Novel liver cell models for drug development“, školitel: prof. Pávek). Dr. Smutný dále v červenci 2016 získal prestižní mezinárodní cenu Dimitris N. Chorafas Prize, kterou udílí Weizmannův Institut.
2. Při příležitosti jednání výboru České farmaceutické společnosti České lékařské společnosti J. E. Purkyně, z. s., byly dne 15. června 2016 oceněny další dvě významné osobnosti farmacie a akademické pracovnice naší fakulty: prof. PharmDr. Miloslava Rabišková, CSc. a doc. RNDr. Jiřina Spilková, CSc., kterým byla za dlouholetou práci pro ČFS a rozvoj české a slovenské farmacie udělena čestná členství ČFS.
3. Na mezinárodní konferenci „44th International Symposium on High Performance Liquid Phase Separations and Related Techniques“ (HPLC 2016) v San Franciscu, USA, ve dnech

19. – 24. 06. 2016 byla udělena 3. cena v soutěži o nejlepší poster: „Best poster award“ doc. PharmDr. Lucii Novákové, Ph.D.
4. Na mezinárodní konferenci „Advances in Chromatography and Electrophoresis & Chiral 2016“, konané 6. – 9. června 2016 v Olomouci, získala Mgr. Veronika Pilařová, studentka 3. ročníku doktorského studijního oboru Farmaceutická analýza v rámci programu Farmacie (školitelka: doc. Lucie Nováková), ocenění odborné poroty za nejlepší posterovou prezentaci výsledků vědecké práce.
  5. Hned trojnásobný úspěch zaznamenala výzkumná skupina Experimentální farmakologie a lékových interakcí, vedená prof. Štaudem, na 66. farmakologických dnech ve dnech 13. - 16. září 2016 v Brně. V soutěži o nejlepší publikaci za rok 2015 získala v kategorii experimentální farmakologie 1. cenu práce autorského kolektivu Daniela Číhalová, Martina Čečková, Radim Kučera, Jiří Klimeš a František Štaud s názvem „Dinaciclib, a cyclin-dependent kinase inhibitor, is a substrate of human ABCB1 and ABCG2 and an inhibitor of human ABCC1 in vitro“, publikovaná v Biochemical Pharmacology (IF 5.091). V soutěži o nejlepší postery získala Mgr. Daniela Číhalová, Ph.D. též Hlavní cenu v sekci „Buněčná a molekulární farmakologie“ a v sekci „Experimentální farmakologie“ si pak hlavní cenu odnesl Mgr. Ondřej Martinec.
  6. Na mezinárodním kongresu Evropské společnosti pro parenterální a enterální výživu v Kodani v Dánsku získaly postgraduální studentky FaF UK Mgr. Anna Patková a Mgr. Věra Josková cenu odborné společnosti ESPEN 2016 Travel Fellowship za abstrakt k posteru s názvem „The Effect of Energy and Nutritional Substrate Intake on their Oxidation and the Energy Expenditure in Polytrauma Patients in ICU“ (školitel: doc. Hronek).
  7. 16 stránek květnového čísla českého vydání časopisu Scientific American bylo věnováno FaF UK.
  8. Anketa „Fakulta roku 2016“ – FaF UK se umístila na 1. místě v kategorii Lékařství a farmacie.
  9. Doktorandi aktivně prezentovali Farmaceutickou fakultu ve středu 7. 9. 2016 v Praze na Festivalu vědy, který nahradil Vědecký jarmark, akci pod širým nebem s cílem přiblížit vědu hravou a interaktivní formou především středoškolákům a žákům základních škol.
  10. Počet zapsaných studentů do pregraduálního studia na akademický rok 2016/2017 je následující:
    - do bakalářského prezenčního studia Zdravotnická bioanalytika se studijním oborem Zdravotní laborant bylo přijato 179 uchazečů, z nichž bylo zapsáno 86 studentů;
    - do bakalářského kombinovaného studia Zdravotnická bioanalytika se studijním oborem Zdravotní laborant bylo přijato 40 uchazečů, z nichž bylo zapsáno 34 studentů;
    - do navazujícího magisterského studia Zdravotnická bioanalytika se studijním oborem Odborný pracovník v laboratorních metodách bylo přijato 50 uchazečů, z nichž bylo zapsáno 43 studentů;
    - do magisterského studia Farmacie se studijním oborem Farmacie bylo přijato 596 uchazečů, z nichž bylo zapsáno 357 studentů.
- Celkem bylo tedy z 865 přijatých a oslovených uchazečů zapsáno 520 studentů do pregraduálního studia v obou studijních programech akreditovaných na FaF UK. Žádné žádosti o přezkum rozhodnutí o nepřijetí nebylo na rektorátu UK v Praze vyhověno. Počet

- zapsaných studentů v anglickém jazyce do 1. úseku studia v Hradci Králové je letos 13. Na MBS College of Crete se do 1. ročníku zapsalo 7 studentů.
11. Počet zapsaných studentů do doktorského studia pro akademický rok 2016/2017 je následující: celkem se z 39 přijatých uchazečů ke studiu zapsalo 36 studentů, z toho 33 do prezenční a 3 do kombinované formy studia. Jen pro informaci: v dalším přijímacím řízení bylo podáno ještě 8 přihlášek do doktorských studijních programů, celkem tedy bylo letos zaevidováno 41 přihlášek do doktorských studijních programů.
  12. FaF UK podala celkem 3 vlastní návrhy projektů a dvou návrhů projektů se účastní jako spoluuchazeč v rámci soutěže VES 2017 vyhlášené AZV ČR.
  13. FaF UK se podílí v roli spolunavrhovatele na 1 návrhu projektu zaslaného do soutěže ZEMĚ Ministerstva zemědělství.
  14. FaF UK podala 3 návrhy projektů PRIMUS v rámci soutěže UK.
  15. FaF UK podala 4 projektové žádosti v rámci OP VVV.
  16. MEPHARED II – poradní organizací z Evropské komise JASPERS bylo doporučeno dopracovat materiály týkající se dostavby celého Kampusu a předložit celý materiál opět na MŠMT. Rektor UK prof. Zima na jednání s děkany FaF a LF HK 22. 9. 2016 opět vyjádřil jednoznačnou podporu tomuto projektu.
  17. Ve středu 2. 11. 2016 od 14 hod. proběhne na Farmaceutické fakultě blok přednášek v rámci Týdne vědy AV ČR, v němž bude FaF prezentována přednáškami doc. Hronka, dr. Malého, doc. Vávrové a doc. Zimčíka.
  18. Sekce klinické farmacie České farmaceutické společnosti ČLS JEP a Katedra sociální a klinické farmacie FaF UK pořádají XVIII. Sympozium klinické farmacie René Macha - Terapie onemocnění krve a současné přístupy v léčbě bolesti ve dnech 25. - 26. 11. 2016 v Mikulově.
  19. Den otevřených dveří na FaF proběhne ve středu 14. prosince 2016 od 9 do 13 hod.
  20. FaF UK uspořádá ve dnech 7. - 8. 2. 2017 již 7. postgraduální a 5. postdoktorandskou konferenci.

### ad 3 Prof. Wsól – proděkan pro vědeckou činnost

Předložil Vědecké radě návrh na zahájení řízení ke jmenování profesorkou s **doc. PharmDr. Kateřinou Vávrovou, Ph.D.** v oboru Farmaceutická chemie a návrh na složení příslušné komise. Kandidátku a členy komise blíže představil.

#### Výsledek tajné volby:

Prof. PharmDr. Martin Doležal, Ph.D. – <b>předseda</b> FaF UK Praha	26 kladných hlasů
Prof. RNDr. Jozef Csöllej, CSc. FaF VFU Brno	26 kladných hlasů
Prof. PharmDr. Miloslava Rabišková, CSc. FaF UK Praha	25 kladných hlasů
Prof. Ing. Miloš Sedlák, DrSc. FChT UPce	26 kladných hlasů
Prof. RNDr. Daniela Uhríková, CSc. FaF UKo Bratislava	26 kladných hlasů

**Závěr:** Vědecká rada tajným hlasováním odsouhlasila složení pětičlenné hodnotící komise pro řízení ke jmenování profesorkou doc. PharmDr. Kateřiny Vávrové, Ph.D. v oboru Farmaceutická chemie. Předsedou komise byl zvolen **prof. PharmDr. Martin Doležal, Ph.D.**

Prof. Wsól poté seznámil Vědeckou radu s tématem profesorské přednášky uchazečky, které zní: „**Role ceramidů ve zdravé i nemocné kožní bariéře**“.

Vědecká rada dále schválila všemi hlasy pracovní skupinu pro posouzení profesorské přednášky ve složení: prof. Pour, prof. Kulhánek, prof. Kuča a prof. Vinšová.

#### **ad 4 Prof. Wsól – proděkan pro vědeckou činnost**

Předložil Vědecké radě návrh na zahájení habilitačního řízení **RNDr. Lenky Kujovské Krčmové, Ph.D.** v oboru Analytická chemie a návrh na složení příslušné komise. Kandidátku a členy komise blíže představil. Habilitační práce nese název: „Vývoj chromatografických metod pro klinický výzkum“.

#### **Výsledek tajné volby:**

Prof. RNDr. Jiří Klimeš, CSc. – <b>předseda</b> FaF UK Praha	26 kladných hlasů
Prof. RNDr. Zuzana Bílková, Ph.D. FChT UPce	24 kladných hlasů
Doc. RNDr. Peter Mikuš, Ph.D. FaF UKo Bratislava	26 kladných hlasů
Doc. RNDr. Dalibor Šatínský, Ph.D. FaF UK Praha	25 kladných hlasů
Prof. RNDr. Juraj Ševčík, CSc. PřF UP Olomouc	26 kladných hlasů

V diskusi vystoupili: prof. Květina, prof. Solich, prof. Jahodář a prof. Kalenda.

**Závěr:** Vědecká rada tajným hlasováním odsouhlasila složení pětičlenné komise pro habilitační řízení RNDr. Lenky Kujovské Krčmové, Ph.D. v oboru Analytická chemie. Předsedou komise byl zvolen **prof. RNDr. Jiří Klimeš, CSc.**

Prof. Wsól poté předložil Vědecké radě návrh tří témat habilitační přednášky od uchazečky:

1. Moderní trendy ve zpracování biologického materiálu v klinickém výzkumu.
2. Preamalytická fáze – důležitý faktor ovlivňující výsledky chromatografických metod.
3. Zpracování biologického materiálu – důležitý proces ovlivňující výsledky analýz.

Vědecká rada rozhodla 26 hlasy, že RNDr. Lenka Kujovská Krčmová, Ph.D. přednese habilitační přednášku na téma: „Moderní trendy ve zpracování biologického materiálu v klinickém výzkumu“.

Vědecká rada dále schválila 25 kladnými hlasy pracovní skupinu pro posouzení habilitační přednášky ve složení: prof. Skálová, prof. Hrdina, prof. Kalenda a doc. Nováková L.

#### **ad 5 Prof. Wsól – proděkan pro vědeckou činnost**

Předložil Vědecké radě k projednání návrh přihlášky celofakultního programu PROGRES a blíže jej představil.

Návrh přihlášky programu byl jednomyslně schválen 27 kladnými hlasy.

**Závěr:** Návrh přihlášky programu PROGRES byl schválen.

#### **ad 6 Prof. Wsól – proděkan pro vědeckou činnost**

Předložil Vědecké radě k vyjádření návrh na jmenování nových členů Oborové rady doktorského studijního programu Farmacie, čtyřletého studijního oboru Farmaceutická analýza, vyučovaného v českém i anglickém jazyce, a poté předal slovo prof. Klimešovi, aby navrhované kandidáty blíže představil.

##### **Výsledek tajné volby:**

doc. PharmDr. Radim Kučera, Ph.D. FaF UK	26 kladných hlasů
doc. PharmDr. Lucie Nováková, Ph.D. FaF UK	26 kladných hlasů

**Závěr:** Vědecká rada s návrhy souhlasí.

Dále **prof. Wsól** předložil Vědecké radě k vyjádření návrh na jmenování nových členů Oborové rady doktorského studijního programu Farmacie, čtyřletého studijního oboru Farmaceutická chemie, vyučovaného v českém i anglickém jazyce, a poté předal slovo prof. Doležalovi, aby navrhované kandidáty blíže představil.

V diskusi návrh podpořil dr. Parák. Více vědeckých výsledků by u nových členů OR uvítali prof. Wsól a prof. Solich, který rovněž upozornil na potřebu rozšířit počet členů uvedené oborové rady.

##### **Výsledek tajné volby:**

doc. PharmDr. Oldřich Farsa, Ph.D. FaF VFU Brno	17 kladných hlasů
doc. PharmDr. Ivan Malík, Ph.D. FaF UKo Bratislava	16 kladných hlasů

**Závěr:** Vědecká rada s návrhem souhlasí.

## **ad 7 Různé:**

- a) **prof. Wsól** předložil Vědecké radě k projednání návrh na jmenování Mgr. Jarmily Zbytovské, Dr. rer. nat. školitelkou studentky Mgr. Anny Nováčkové v doktorském studijním programu Farmacie, obor Farmaceutická technologie, a předal slovo prof. Rabiškové, aby navrhovanou kandidátku blíže představila.

V diskusi se prof. Vinšová zajímala o externí působení dr. Zbytovské, prof. Kalenda se podivil nad nedostatkem habilitovaných akademických pracovníků. Doc. Vávrová uvedla spolupráci s kandidátkou a podpořila daný návrh.

### **Výsledek tajné volby:**

Mgr. Jarmila Zbytovská, Dr. rer. nat.  
FChT VŠCHT Praha, FaF UK

25 kladných hlasů

**Závěr:** Vědecká rada s návrhem souhlasí.

- b) **prof. Štaud** předložil Vědecké radě k projednání návrh na jmenování nového člena komise pro státní rigorózní zkoušky v oboru Klinická a sociální farmacie, který předložil prof. Vlček jako předseda komise. Navrhovaného kandidáta poté blíže představil.

V diskusi prof. Klimeš podpořil návrh.

### **Výsledek tajného hlasování:**

PharmDr. Leoš Fuksa, Ph.D.  
FaF UK

25 kladných hlasů

**Závěr:** Vědecká rada s návrhem souhlasí.

- c) **doc. Šimůnek** navrhl termíny příštích jednání Vědecké rady: 13. 12. 2016, 14. 3., 13. 6., 10. 10. a 12. 12. 2017.

## Usnesení Vědecké rady UK, Farmaceutické fakulty v Hradci Králové

### Vědecká rada schvaluje:

- 21/16 Zápis z Vědecké rady ze dne 14. června 2016
- 22/16 Návrh na zahájení řízení ke jmenování profesorkou s doc. PharmDr. Kateřinou Vávrovou, Ph.D. v oboru Farmaceutická chemie a schvaluje příslušnou komisi ve složení: prof. PharmDr. Martin Doležal, Ph.D. – předseda, prof. RNDr. Jozef Csöllej, CSc., prof. PharmDr. Miloslava Rabišková, CSc., prof. Ing. Miloš Sedlák, DrSc. a prof. RNDr. Daniela Uhríková, CSc.
- 23/16 Schvaluje hodnotící pracovní skupinu, posuzující úroveň a kvalitu profesorské přednášky doc. Vávrové ve složení: prof. Vinšová, prof. Kulhánek, prof. Kuča a prof. Pour.
- 24/16 Návrh na zahájení habilitačního řízení s RNDr. Lenkou Kujovskou Krčmovou, Ph.D. v oboru Analytická chemie a schvaluje habilitační komisi ve složení: prof. RNDr. Jiří Klimeš, CSc. – předseda, prof. RNDr. Zuzana Bílková, Ph.D., doc. RNDr. Peter Mikuš, Ph.D., doc. RNDr. Dalibor Šatínský, Ph.D. a prof. RNDr. Juraj Ševčík, Ph.D.
- 25/16 Schvaluje hodnotící pracovní skupinu, posuzující úroveň a kvalitu habilitační přednášky dr. Kujovské Krčmové ve složení: prof. Skálová, prof. Hrdina, prof. Kalenda a doc. Nováková L., a z navržených témat habilitační přednášky určuje téma: „Moderní trendy ve zpracování biologického materiálu v klinickém výzkumu“.
- 26/16 Návrh přihlášky programu PROGRES
- 27/16 Návrh na jmenování doc. PharmDr. Radima Kučery, Ph.D. a doc. PharmDr. Lucie Novákové, Ph.D. novými členy Oborové rady doktorského studijního programu Farmacie, čtyřletého studijního oboru Farmaceutická analýza, vyučovaného v českém i anglickém jazyce
- 28/16 Návrh na jmenování doc. PharmDr. Oldřicha Farsy, Ph.D. a doc. PharmDr. Ivana Malíka, Ph.D. novými členy Oborové rady doktorského studijního programu Farmacie, čtyřletého studijního oboru Farmaceutická chemie, vyučovaného v českém i anglickém jazyce



29/16 Návrh na jmenování Mgr. Jarmily Zbytovské, Dr. rer. nat. školitelkou studentky Mgr. Anny Nováčkové v doktorském studijním programu Farmacie, obor Farmaceutická technologie

30/16 Návrh na jmenování PharmDr. Leoše Fuksy, Ph.D. novým členem komise pro státní rigorózní zkoušky v oboru Klinická a sociální farmacie

**Vědecká rada bere na vědomí:**

31/16 Sdělení děkana fakulty

32/16 Termíny dalších zasedání Vědecké rady: 13. 12. 2016, 14. 3., 13. 6., 10. 10. a 12. 12. 2017

Zapsala: Mgr. Dita Dršatová  
Kontrolu provedli: prof. Ing. Vladimír Wsól, Ph.D.  
doc. PharmDr. Tomáš Šimůnek, Ph.D.