

Z Á P I S

ze zasedání Vědecké rady UK v Praze, Farmaceutické fakulty v Hradci Králové
dne 21. října 2008

Přítomni: Doc. PharmDr. Alexandr Hrabálek, CSc.
PharmDr. Aleš Berka
Doc. RNDr. Pavel Doležal, CSc.
Doc. RNDr. Jaroslav Dušek, CSc.
Prof. RNDr. Ing. Stanislav Ďoubal, CSc.
Mgr. Stanislav Havlíček
Prof. RNDr. Antonín Holý, DrSc., Dr.h.c.
Prof. RNDr. Luděk Jahodář, CSc.
Prof. RNDr. Rolf Karlíček, DrSc.
Prof. RNDr. Eva Kvasničková, CSc.
Prof. RNDr. Dr.h.c. Jaroslav Květina, DrSc.
Prof. PharmDr. Ing. Milan Lázníček, CSc.
MUDr. Antonín Malina, Ph.D., MBA
Prof. Ing. Petr Mikulášek, CSc.
Doc. RNDr. Jaroslava Mikulecká, CSc.
PharmDr. Jaroslav Polách
Doc. RNDr. Miroslav Polášek, CSc.
Prof. RNDr. Milan Pour, Ph.D.
Plk. prof. MUDr. Roman Prymula, CSc., Ph.D.
Prof. RNDr. Petr Solich, CSc.
Doc. RNDr. Jiří Vlček, CSc.
Prof. RNDr. Karel Waisser, DrSc.
Doc. RNDr. Milan Žemlička, CSc.

Omluveni: Ing. Otakar Divíšek
Prof. MUDr. Jaroslav Dršata, CSc.
Prof. MUDr. Zdeněk Fendrich, CSc.
Doc. MUDr. Leoš Heger, CSc.
PharmDr. Lubomír Chudoba
PharmDr. Miroslav Janoušek
Doc. RNDr. Jiří Klimeš, CSc.
Prof. RNDr. Dušan Mlynářčík, DrSc.
Prof. MUDr. Vladimír Palička, CSc.
Doc. RNDr. Vladimír Semecký, CSc.

Hosté: Prof. MUDr. Josef Fusek, DrSc.
Prof. RNDr. Emil Havránek, Ph.D.
Prof. MUDr. Bohuslav Ošťádal, DrSc.
Doc. MUDr. Alena Stoklasová, CSc.
Prof. MUDr. Jiří Štulík, CSc.
Prof. Ing. Karel Štulík, DrSc.
RNDr. Ivan Votruba, DrSc.

od 9:00 hod. veřejné zasedání Vědecké rady v Botanické zahradě léčivých rostlin

9:00 hod. – 10:00 hod. RNDr. Dalibor Šatínský, Ph.D. - obhajoba habilitační práce:
„Využití chromatografických sorbentů v sekvenční injekční analýze“

10:05 hod. – 10:50 hod. RNDr. Dalibor Šatínský, Ph.D. - habilitační přednáška na téma:
„Moderní techniky on-line úpravy biologických vzorků v chromatografických systémech“

11:00 hod. – 12:00 hod. PharmDr. Tomáš Šimůnek, Ph.D. - obhajoba habilitační práce:
„Studium látek chelatujících železo pro prevenci poškození myokardu oxidačním stresem a antracyklinovými cytostatiky“

12:05 hod. – 12:50 hod. PharmDr. Tomáš Šimůnek, Ph.D. - habilitační přednáška na téma:
„Programovaná buněčná smrt jako žádoucí i nežádoucí cíl působení léčiv“

od 14:00 hod. neveřejné zasedání Vědecké rady v zasedací místnosti děkanátu

Program:

1. Schválení zápisu z minulé vědecké rady ze dne 20.5.2008
2. Ocenění výsledků studentů
3. Sdělení děkana fakulty
4. Návrhy na jmenování emeritních profesorů Univerzity Karlovy
5. Zhodnocení veřejné přednášky a hlasování o návrhu na jmenování docentem RNDr. Dalibora Šatínského, Ph.D. – obor Analytická chemie
6. Zhodnocení veřejné přednášky a hlasování o návrhu na jmenování docentem PharmDr. Tomáše Šimůnka, Ph.D. – obor Biochemie
7. Návrh na pokračování řízení ke jmenování profesorem s doc. PharmDr. Alexandrem Hrabálkem, CSc. – obor Farmaceutická chemie
8. Hodnocení průběhu doktorského studia na Farmaceutické fakultě UK v Hradci Králové za akademický rok 2007/2008
9. Různé

ad 1 doc. Hrabálek – děkan fakulty

Zahájil zasedání Vědecké rady Farmaceutické fakulty UK v Hradci Králové, přivítal členy vědecké rady a zvláště pak hosty prof. Fuska, prof. Havránka, prof. Ošťádala, doc. Stoklasovou, prof. Stulíka, prof. Štulíka a Dr. Votrubu, tedy oponenty a členy komisí pro posouzení návrhu na jmenování docentem dr. Šatínského a dr. Šimůnka.

V dalším jednání děkan fakulty konstatoval, že z 33 členů vědecké rady je přítomno 23 členů a vědecká rada je schopna se usnášet ve všech projednávaných otázkách.

Pro zasedání vědecké rady byli zvoleni skrutátoři: doc. RNDr. Jaroslav Dušek, CSc. a prof. RNDr. Ing. Stanislav Ďoubal, CSc.

Dále předložil vědecké radě ke schválení zápis ze zasedání vědecké rady dne 20.5.2008. Vědecká rada tento zápis jednomyslně schválila.

Program jednání vědecké rady byl jednomyslně schválen.

ad 2 doc. Hrabálek – děkan fakulty

Seznámil členy vědecké rady s výsledky celostátního kola **Ceny za farmacii 2008** pořádané Francouzským velvyslanectvím v ČR a společností Sanofi-Aventis. Z kandidátů z UK-FaF HK se umístili dva absolventi doktorského studia z katedry farmaceutické chemie a kontroly léčiv:

Mgr. Kamil Musílek, Ph.D. (1. cena)

“Synthesis of the novel reactivators of acetylcholinesterase and their evaluation against organophosphate poisoning *in vitro*”

Mgr. Zbyněk Musil, Ph.D. (3. cena)

“Synthesis and study of relationships between structure and action of photosensitizers from a group of azaphtalocyanines”.

Ceny jim byly slavnostně předány na UK v Praze dne 4.9.2008. Děkan fakulty dotyčným poděkoval za vzornou reprezentaci fakulty.

ad 3 doc. Hrabálek – děkan fakulty

Informoval o:

- **rozhodnutí MŠMT č.j. 15 024/2008 – 30/1 o udělení akreditace doktorskému studijnímu programu Farmacie, obor Farmaceutická analýza**, forma studia prezenční a kombinovaná, a pro výuku v anglickém jazyce programu Pharmacy, obor Pharmaceutical Analysis do 31.7.2016, a dále **doktorskému studijnímu programu Organická chemie, obor Bioorganická chemie**, forma prezenční a kombinovaná, a pro výuku v anglickém jazyce programu Organic Chemistry, obor Bioorganic Chemistry do 31.7.2016, **se standardní dobou studia 4 roky**.
- **nominaci 2 studentek doktorského studia na 5. mezinárodní konferenci studentů doktorských studijních programů lékařských a farmaceutických fakult**, která se uskuteční na UK-LF HK ve dnech 27.-29.11.2008:
- **Mgr. Lucie Švecová:** „*Novel insights in generegulation of CYP3A4 enzyme via Pregnane X nuclear receptor.*”
- **Mgr. Veronika Vlčková:** „*Hypoglycaemia with rosiglitazone, pioglitazone, nateglinide and repaglinide: Results from Prescription-Event Monitoring studies.*“
- **počtu studentů, kteří nastoupili do doktorského studia v akademickém roce 2008/2009.** Z 39 přihlášených nastoupilo 35 studentů, a to 27 do prezenční a 8 do kombinované formy studia.
- **imatrikulaci studentů 1. ročníku doktorských studijních programů**, která proběhla ve velké aule Karolina dne **17.10.2008 od 13:30 hod.**
- o jmenování PharmDr. Petra Pávka, Ph.D. docentem pro obor Humánní a veterinární farmakologie s účinností od 1.10.2008.
- o jmenování doc. RNDr. Jiřího Vlčka, CSc. profesorem pro obor Klinická a sociální farmacie a doc. Ing. Vladimíra Wsóla, Ph.D. pro obor Biochemie s účinností od 1.11.2008
- úspěchu studentky doktorského studijního programu Farmacie, obor Farmaceutická analýza **Mgr. Lenky Krčmové**, která získala 1. cenu za nejlepší přednášku v kategorii do 35 let na mezinárodní konferenci 6th Aegean Analytical Chemistry Days 2008.
- ocenění doc. RNDr. Miroslava Poláška, CSc. za příspěvek k rozvoji moderních analytických průtokových metod od Japanese Association for Flow Injection Analysis (JAFIA).

ad 4 doc. Hrabálek – děkan fakulty

předložil členům vědecké rady k projednání návrhy na jmenování emeritními profesory UK v Praze, a to prof. RNDr. Rolfa Karlíčka, DrSc., prof. RNDr. PhMr. Jana Solicha, CSc. a prof. RNDr. Karla Waissera, DrSc. Znění návrhů obdrželi členové vědecké rady v elektronické formě před zasedáním, jednotliví kandidáti byli blíže představeni na zasedání.

V diskusi vystoupili: prof. Vlček, prof. Kvasničková, prof. Květina, prof. Pour, doc. Hrabálek.

Výsledky hlasování:

prof. RNDr. Rolf Karlíček, DrSc.	21 kladných hlasů
prof. RNDr. PhMr. Jan Solich, CSc.	19 kladných hlasů
prof. RNDr. Karel Waisser, DrSc.	20 kladných hlasů

Závěr: Vědecká rada souhlasí, aby děkan podal návrhy na udělení čestného titulu emeritní profesor UK v Praze prof. Karlíčkovi, prof. Solichovi a prof. Waisserovi.

ad 5 prof. Pour – proděkan pro vědeckou činnost

předložil vědecké radě k vyjádření návrh na jmenování RNDr. Dalibora Šatínského, Ph.D., odborného asistenta katedry analytické chemie Univerzity Karlovy v Praze, Farmaceutické fakulty v Hradci Králové, docentem pro obor Analytická chemie. Se stanoviskem habilitační komise byli členové vědecké rady seznámeni na zasedání dne 20.5.2008.

Na veřejném zasedání vědecké rady RNDr. Dalibor Šatínský, Ph.D. seznámil přítomné s obsahem své habilitační práce: „**Využití chromatografických sorbentů v sekvenční injekční analýze.**“ a zodpověděl dotazy oponentů a dotazy z pléna. Poté přednesl habilitační přednášku na téma „**Moderní techniky on-line úpravy biologických vzorků v chromatografických systémech.**“

Dr. Šatínský zodpověděl dotazy diskutujících a projevil hluboké znalosti v dané problematice. Ve vědecké rozpravě vystoupili: prof. Mikulášek, prof. Kvasničková, prof. Pour, prof. Štulík.

Na neveřejném zasedání byla vědecká rada seznámena s hodnocením přednášky dr. Šatínského, které přednesl prof. Lázníček. Přednáška byla členy hodnotící komise vědecké rady prof. Ďoubalem, doc. Hrabálkem, prof. Lázníčkem, prof. Mikuláškem a doc. Poláškem hodnocena jako odborně kvalitní a vyvážená a na velmi dobré pedagogické úrovni. V rámci diskuse se dále k přednášce dr. Šatínského vyjádřili: prof. Pour, prof. Karlíček, prof. Solich.

Na základě zhodnocení habilitační přednášky a obhajoby habilitační práce, vědecká rada v tajném zasedání rozhodla následovně: z 22 hlasovacích lístků bylo odevzdáno 20 kladných, 0 záporných, 2 neplatné.

Závěr: Na základě výsledku tajného hlasování vědecká rada navrhla děkanovi fakulty předložit rektorovi Univerzity Karlovy, aby **RNDr. Dalibora Šatínského, Ph.D.** jmenoval docentem pro obor Analytická chemie.

ad 6 prof. Pour – proděkan pro vědeckou činnost

informoval vědeckou radu o změně ve složení hodnotící komise habilitační přednášky dr. Šimůnka. Vědecká rada schválila většinou hlasů posuzovatelskou komisi habilitační přednášky ve složení: prof. RNDr. Eva Kvasničková, CSc., prof. RNDr. Dr.h.c. Jaroslav Květina, DrSc. a prof. RNDr. Milan Pour, Ph.D.

Poté předložil vědecké radě k vyjádření návrh na jmenování PharmDr. Tomáše Šimůnka, Ph.D., odborného asistenta katedry biochemických věd, docentem pro obor Biochemie. Se stanoviskem habilitační komise byli členové vědecké rady seznámeni na zasedání dne 20.5.2008.

Na veřejném zasedání vědecké rady PharmDr. Tomáš Šimůnek, Ph.D. seznámil přítomné s obsahem své habilitační práce: „**Studium látek chelatujících železo pro prevenci poškození myokardu oxidačním stresem a antracyklinovými cytostatiky.**“ a zodpověděl dotazy oponentů a dotazy z pléna. Poté přednesl habilitační přednášku na téma „**Programovaná buněčná smrt jako žádoucí i nežádoucí cíl působení léčiv.**“

Dr. Šimůnek zodpověděl vyčerpávajícím způsobem dotazy diskutujících a projevil hluboké znalosti a přehled v dané problematice. Ve vědecké rozpravě vystoupili: prof. Štulík, prof. Květina, prof. Pour, prof. Ošťádal, doc. Hrabálek.

Na neveřejném zasedání byla vědecká rada seznámena s hodnocením přednášky dr. Šimůnka, které přednesla prof. Kvasničková. Přednáška byla členy hodnotící komise vědecké rady prof. Kvasničkovou, prof. Květinou a prof. Pourem hodnocena vysoce kladně a jako mimořádně kvalitní. V rámci diskuse se dále k přednášce dr. Šimůnka vyjádřili: prof. Pour, prof. Kvasničková, prof. Waisser, prof. Květina.

Na základě zhodnocení habilitační přednášky a obhajoby habilitační práce, vědecká rada v tajném zasedání rozhodla následovně: z 23 hlasovacích lístků bylo odevzdáno 23 kladných, 0 záporných, 0 neplatných.

Závěr: Na základě výsledku tajného hlasování vědecká rada navrhla děkanovi fakulty předložit rektorovi Univerzity Karlovy, aby **PharmDr. Tomáše Šimůnka, Ph.D.** jmenoval docentem pro obor Biochemie.

ad 7 prof. Pour – proděkan pro vědeckou činnost

seznámil vědeckou radu se stanoviskem komise pro řízení ke jmenování profesorem v oboru Farmaceutická chemie s **doc. PharmDr. Alexandrem Hrabálkem, CSc.**

Vědecká rada jednomyslně schválila návrh komise na pokračování řízení ke jmenování profesorem a vzala na vědomí téma profesorské přednášky „**Ovlivnění průchodu léčiv kožní bariérou**“.

Vědecká rada schválila posuzovatelskou komisi profesorské přednášky ve složení: prof. RNDr. Antonín Holý, DrSc., Dr.h.c., prof. RNDr. Dr.h.c. Jaroslav Květina, DrSc., prof. PharmDr. Ing. Milan Lázníček, CSc. a prof. Ing. Petr Mikulášek, CSc.

ad 8 prof. Pour – proděkan pro vědeckou činnost

Seznámil vědeckou radu s Hodnocením průběhu doktorského studia na Farmaceutické fakultě UK v Hradci Králové za ak. rok 2007/2008. Hodnocení i tabulky obsahující konkrétní počty studentů doktorských studijních programů a oborů byly členům vědecké rady k dispozici na zasedání a jsou přílohou č. 1 tohoto zápisu.

Závěr: Vědecká rada Hodnocení průběhu doktorského studia na Farmaceutické fakultě v Hradci Králové za ak. rok 2007/2008 jednomyslně schválila.

ad 9 R ů z n é :

1.prof. Pour – proděkan pro vědeckou činnost

informoval členy vědecké rady o návrhu na obměnění resp. rozšíření oborové rady Farmakologie a toxikologie a komise pro státní doktorské zkoušky a komise pro obhajoby disertačních prací v oboru Farmakologie a toxikologie. Návrh na složení oborové rady a komisí předložil a navrhované členy podrobněji představil předseda oborové rady doc. MUDr. Radomír Hrdina, CSc.

Výsledek tajné volby:

Prof. RNDr. Jiří Lamka, CSc. /UK-FaF HK/	22 kladných hlasů
MUDr. Karel Macek, CSc. /FN HK/	22 kladných hlasů
MUDr. Stanislav Mičuda, Ph.D. /UK-LF HK/	21 kladných hlasů
PharmDr. Tomáš Šimůnek, Ph.D. /UK-FaF HK/	22 kladných hlasů

V diskusi vystoupili: prof. Prymula.

Závěr: Vědecká rada souhlasí s předloženým návrhem.

2. doc. Hrdina – předseda oborové rady Farmakologie a toxikologie

informoval vědeckou radu o ukončení doktorského studia obhajobou disertační práce a udělení titulu Ph.D. v oboru Farmakologie a toxikologie **MUDr. Vlastě Dostálové** a seznámil vědeckou radu s protokolem o obhajobě. V diskusi vystoupil prof. Květina.

3. doc. Sochor – předseda oborové rady Kontroly chemických léčiv

informoval vědeckou radu o ukončení doktorského studia obhajobou disertační práce a udělení titulu Ph.D. v oboru Kontrola chemických léčiv **Mgr. Ivaně Citové, Mgr. Pavlu Jáčovi, Mgr. Miloši Petříkovi, Mgr. Anně Zerzaňové a Mgr. Václavovi Žižkovskému** a seznámil vědeckou radu s protokoly o obhajobě.

4. prof. Kvasničková – v zastoupení předsedy oborové rady Patobiochemie a xenobiochemie

informovala vědeckou radu o ukončení doktorského studia obhajobou disertační práce a udělení titulu Ph.D. v oboru Patobiochemie a xenobiochemie **Mgr. Yogetě Nautamlal Babú** a seznámila vědeckou radu s protokolem o obhajobě.

5. prof. Ďoubal – předseda oborové rady Gerontofarmacie

informoval vědeckou radu o ukončení doktorského studia obhajobou disertační práce a udělení titulu Ph.D. v oboru Gerontofarmacie **MUDr. Jitky Mészárosové a MUDr. Vladimíra Kovtuna** a seznámil vědeckou radu s protokoly o obhajobě.

6. prof. Pour – v zastoupení předsedy oborové rady Bioorganické chemie

informoval vědeckou radu o ukončení doktorského studia obhajobou disertační práce a udělení titulu Ph.D. v oboru Bioorganická chemie **Mgr. Rafaelovi Doležalovi a Mgr. Janu Pavlíkovi** a seznámil vědeckou radu s protokoly o obhajobě.

7. doc. Vlček – předseda oborové rady Klinická farmacie

informoval vědeckou radu o ukončení doktorského studia obhajobou disertační práce a udělení titulu Ph.D. v oboru Klinická farmacie **Mgr. Petra Červeného** a seznámil vědeckou radu s protokolem o obhajobě.

8. doc. Vlček – předseda oborové rady Sociální farmacie - lékárenství

informoval vědeckou radu o ukončení doktorského studia obhajobou disertační práce a udělení titulu Ph.D. v oboru Sociální farmacie - lékárenství **Mgr. Janě Davidové** a seznámil vědeckou radu s protokolem o obhajobě.

9. Mgr. Havlíček – prezident České lékárnické komory

informoval vědeckou radu, že ČLK má pro sjezd připravený materiál pro vytvoření systému odměňování lékárenské péče. Materiál počítá pro zpracování i se zapojením farmaceutických fakult.

V diskusi vystoupili: doc. Hrabálek, dr. Polách.

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

Vědecká rada schvaluje:

- 30/08 Zápis z jednání Vědecké rady ze dne 20. května 2008.
- 31/08 Předložení návrhů na jmenování emeritními profesory UK v Praze prof. RNDr. Rolfa Karlíčka, DrSc., prof. RNDr. PhMr. Jana Solicha, CSc. a prof. RNDr. Karla Waissera, DrSc. rektorovi UK v Praze.
- 32/08 Předložení návrhu na jmenování docentem RNDr. Dalibora Šatínského, Ph.D. v oboru Analytická chemie rektorovi UK v Praze.
- 33/08 Hodnotící komisi posuzující kvalitu habilitační přednášky PharmDr. Tomáše Šimůnka, Ph.D. „Programovaná buněčná smrt jako žádoucí i nežádoucí cíl působení léčiv.“ ve složení: prof. RNDr. Eva Kvasničková, CSc., prof. RNDr. Dr.h.c. Jaroslav Květina, DrSc. a prof. RNDr. Milan Pour, Ph.D.
- 34/08 Předložení návrhu na jmenování docentem PharmDr. Tomáše Šimůnka, Ph.D. v oboru Biochemie rektorovi UK v Praze.
- 35/08 Pokračování řízení ke jmenování profesorem v oboru Farmaceutická chemie s doc. PharmDr. Alexandrem Hrabálkem, CSc. a schvaluje hodnotící komisi posuzující úroveň a kvalitu přednášky ve složení: prof. RNDr. Antonín Holý, DrSc., Dr.h.c., prof. RNDr. Dr.h.c. Jaroslav Květina, DrSc., prof. PharmDr. Ing. Milan Lázníček, CSc. a prof. Ing. Petr Mikulášek, CSc.
- 36/08 Návrh na rozšíření oborové rady Farmakologie a toxikologie a komise pro státní doktorskou zkoušku a komise pro obhajobu disertační práce v oboru Farmakologie a toxikologie o prof. RNDr. Jiřího Lamku, CSc., MUDr. Karla Macka, CSc., MUDr. Stanislava Mičudu, Ph.D. a PharmDr. Tomáše Šimůnka, Ph.D.

Vědecká rada bere na vědomí:

- 37/08 Sdělení děkana fakulty.
- 38/08 Téma profesorské přednášky doc. PharmDr. Alexandra Hrabálka, CSc.: „Ovlivnění průchodu léčiv kožní bariérou.“
- 39/08 Informaci o ukončení doktorského studia obhajobou disertační práce a udělení titulu doktor ve zkratce Ph.D.: Mgr. Yogeetě Babú, Mgr. Ivaně Citové, Mgr. Petrovi Červenému, Mgr. Janě Davidové, Mgr. Rafaelovi Doležalovi, MUDr. Vlastě Dostálové, Mgr. Pavlu Jáčovi, MUDr. Vladimíru Kovtunovi, MUDr. Jitce Mészárosové, Mgr. Janu Pavlíkovi, Mgr. Miloši Petříkovi, Mgr. Anně Zerzaňové, Mgr. Václavovi Žižkovskému.
- 40/08 Termín příštího zasedání Vědecké rady: úterý 16.12.2008.

Usnesení Vědecké rady UK v Praze, Farmaceutické fakulty v Hradci Králové
ze dne 21. října 2008 s c h v a l u j i.

Doc. PharmDr. Alexandr Hrabálek, CSc.
děkan fakulty