

Z Á P I S

ze zasedání Vědecké rady UK v Praze, Farmaceutické fakulty v Hradci Králové
dne 26. února 2008

Přítomni: Doc. PharmDr. Alexandr Hrabálek, CSc.
PharmDr. Aleš Berka
Doc. RNDr. Pavel Doležal, CSc.
Prof. MUDr. Jaroslav Dršata, CSc.
Doc. RNDr. Jaroslav Dušek, CSc.
Prof. RNDr. Ing. Stanislav Dóubal, CSc.
Prof. MUDr. Zdeněk Fendrich, CSc.
Prof. RNDr. Antonín Holý, DrSc., Dr.h.c.
Prof. RNDr. Luděk Jahodář, CSc.
PharmDr. Miroslav Janoušek
Prof. RNDr. Rolf Karliček, DrSc.
Doc. RNDr. Jiří Klimeš, CSc.
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.
Prof. MUDr. Vladimír Palička, CSc.
PharmDr. Jaroslav Polách
Doc. RNDr. Miroslav Polášek, CSc.
Prof. RNDr. Milan Pour, 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
Mgr. Stanislav Havlíček
Doc. MUDr. Leoš Heger, CSc.
PharmDr. Lubomír Chudoba
Doc. RNDr. Jaroslava Mikulecká, CSc.
Prof. RNDr. Dušan Mlynarčík, DrSc.
Plk. prof. MUDr. Roman Prymula, CSc., Ph.D.
Doc. RNDr. Vladimír Semecký, CSc.

Host: Prof. MUDr. Pavel Švec, DrSc.

od 13:30 hod. neveřejné zasedání Vědecké rady v zasedací místnosti děkanátu

Program:

1. Schválení zápisu z minulé vědecké rady ze dne 11.12. 2007
2. Sdělení děkana fakulty
3. Návrh na pokračování habilitačního řízení s PharmDr. Petrem Pávkem, Ph.D.
- obor Humánní a veterinární farmakologie
4. Návrh na zahájení habilitačního řízení s RNDr. Daliborem Šatínským, Ph.D.
- obor Analytická chemie
5. Návrh na zahájení habilitačního řízení s PharmDr. Tomášem Šimůnkem, Ph.D.
- obor Biochemie
6. Návrhy žádostí o udělení akreditace pro doktorské studijní programy se čtyřletou standardní dobou studia
7. Různé

ad 1 doc. Hrabálek – děkan fakulty

Zahájil zasedání Vědecké rady Farmaceutické fakulty UK v Hradci Králové, informoval o rozšíření stávající vědecké rady o nové dva členy: PharmDr. Aleše Berku (ředitel pro jakost společnosti IVAX Pharmaceuticals s.r.o.) a Mgr. Stanislava Havlíčka (prezident České lékárnické komory) a přivítal členy vědecké rady a zvláště pak hosta prof. MUDr. Pavla Švece, DrSc., člena komise pro posouzení návrhu na jmenování docentem dr. Pávka.

Poté informoval členy vědecké rady o tom, že ministr zdravotnictví ČR MUDr. Tomáš Julínek, MBA udělil v Praze dne 17.12.2007 čestné uznání **doc. PharmDr. Martinu Doležalovi, Ph.D.** za mimořádně úspěšné řešení výzkumného projektu IGA MZ č. **1A/8238-3/2004** „**Modelování potenciálně antimykobakteriálně aktivních látek**“ řešeného na UK-FaF HK v letech 2004-2006. Děkan doc. Doležalovi poblahopřál k dosaženému úspěchu a poděkoval mu za vzornou reprezentaci fakulty.

V dalším jednání děkan fakulty konstatoval, že z 33 členů vědecké rady je přítomno 25 členů a vědecká rada je schopna se usnášet ve všech projednávaných otázkách.

Pro zasedání vědecké rady byli zvoleni skrutátoři: doc. RNDr. Pavel Doležal, CSc. a prof. PharmDr. Ing. Milan Lázníček, CSc.

Dále předložil vědecké radě ke schválení zápis ze zasedání vědecké rady dne 11.12.2007. Vědecká rada tento zápis jednomyslně schválila.

Program jednání vědecké rady byl jednomyslně schválen.

ad 2 doc. Hrabálek – děkan fakulty

Informoval o:

- **vyhlášení přijímacího řízení do doktorských studijních programů** pro ak. rok **2008/2009**. UK-FaF HK otevírá všech 11 oborů, podmínky přijímacího řízení jednotlivých oborů a témata disertačních prací jsou zveřejněny na webových stránkách univerzity a fakulty. Uchazeči mohou podávat přihlášky do konce dubna 2008. (V současné době podávají přihlášky uchazeči o **pregraduální studium**, kde je termín pro podání přihlášek stanoven do konce února 2008.
- obdržení „**Protokolu o průběžném hodnocení výzkumného záměru** za období 2005-2006“, jehož součástí je bodové hodnocení a konečné doporučení hodnotitelské komise MŠMT ČR. UK-FaF HK získala 78 bodů z 80 možných, komise doporučila pokračovat v řešení VZ a zvýšit podíl institucionální podpory na uznaných nákladech, příp. zvýšit i uznané náklady VZ.
- řešení **4** grantů IGA MZ ČR na UK-FaF HK v roce 2007, kde je hl. řešitel z fakulty a **2** grantů, kde je fakulta pouze spolupříjemcem. V lednu 2008 byly odevzdány dílčí zprávy těchto grantů IGA a fakulta počítá s jejich pokračováním i v roce 2008. Na základě Vyhlášení veřejné soutěže „**Resortní program výzkumu a vývoje MZ II na léta 2008-2011**“ podala fakulta 1 žádost o udělení účelových finančních prostředků IGA na projekt: „**Hodnocení a vývoj nových perspektivních antituberkulotik a jejich proléčiv aktivních vůči multirezistentním kmenům.**“ (hl. řešitel doc. RNDr. Jarmila Vinšová, CSc.).
- zpracování **10** dílčích zpráv grantů GA ČR řešených na UK-FaF HK v roce 2007, fakulta předpokládá jejich pokračování i v roce 2008. Dále byly zpracovány a odevzdány závěrečné zprávy **2** projektů GA ČR řešených na UK-FaF HK v období let 2005-2007.
- **závěrečném oponentním řízení projektů FRVŠ 2007**, které proběhlo na fakultě 14.2.2008. Hodnotící komise pracovala ve složení: předseda - doc. Ing. Barbora Szotáková, Ph.D., interní členové komise - Mgr. Iva Boušová, Ph.D., PharmDr. Petr Zimčík, Ph.D., externí člen komise - prof. Ing. Karel Kolář, CSc. (Pedagogická fakulta UHK), delegát Výboru FRVŠ - prof. MgA. Miloslav Klíma. Ve všech případech byly k dispozici oba oponentské posudky. Všech **16** projektů bylo obhájeno a všechny projekty byly klasifikovány jako projekty **splněné**.

- **výsledku výběrového řízení Fondu rozvoje vysokých škol 2008.** Z 18 podaných projektů z UK-FaF HK bylo úspěšných **8** projektů, z toho 2 v tém. okruhu A, 3 v tém. okruhu F a 3 v tém. okruhu G.
- **jmenování** RNDr. Veroniky Opletalové, Ph.D. **docentem** v oboru Farmaceutická chemie k 1.1.2008.

ad 3 prof. Pour – proděkan pro vědeckou činnost

požádal prof. Fendricha, předsedu habilitační komise, aby seznámil vědeckou radu se stanoviskem komise pro habilitační řízení v oboru Humánní a veterinární farmakologie s **PharmDr. Petrem Pávkem, Ph.D.** K vědecké činnosti a výstupům kandidáta se velmi kladně vyjádřil i člen habilitační komise prof. Švec.

Všechny tři posudky habilitační práce uchazeče obdrželi členové vědecké rady spolu s pozvánkou na vědeckou radu. Prof. Pour předložil členům Vědecké rady návrh tří témat habilitační přednášky.

V diskusi vystoupili: prof. Květina, prof. Kvasničková, doc. Hrabálek, prof. Dršata, prof. Waisser, prof. Švec.

Vědecká rada schválila návrh habilitační komise na pokračování habilitačního řízení a rozhodla 17 hlasy, že PharmDr. Petr Pávek, Ph.D. přednese habilitační přednášku na téma: „**Genová regulace faktorů ovlivňujících farmakokinetiku léčiv: nové poznatky a význam pro preklinické testování nových léčiv.**“

Vědecká rada schválila posuzovatelskou komisi habilitační přednášky ve složení: prof. MUDr. Jaroslav Dršata, CSc., prof. PharmDr. Ing. Milan Lázníček, CSc. a prof. MUDr. Vladimír Palička, CSc.

ad 4 prof. Pour – proděkan pro vědeckou činnost

předložil vědecké radě návrh na zahájení habilitačního řízení v oboru Analytická chemie s **RNDr. Daliborem Šatínským, Ph.D.**, odborným asistentem katedry analytické chemie, a požádal prof. Karlíčka, aby seznámil vědeckou radu s návrhem na složení příslušné komise.

Výsledek tajné volby:

Doc. RNDr. Marie Blešová, CSc. /Farmaceutická fakulta VFU Brno/	21 kladných hlasů
Prof. RNDr. Rolf Karlíček, DrSc. /UK-FaF HK/	24 kladných hlasů
Doc. RNDr. Petr Rychlovský, CSc. /Přírodovědecká fakulta UK v Praze/	21 kladných hlasů
Prof. RNDr. Juraj Ševčík, Ph.D. /Přírodovědecká fakulta Univerzity Palackého v Olomouci/	21 kladných hlasů
Prof. Ing. Karel Vytřas, DrSc. /Fakulta chemicko-technologická Univerzity Pardubice/	21 kladných hlasů

Závěr: Vědecká rada tajným hlasováním schválila složení pětičlenné hodnotící komise pro habilitační řízení s RNDr. Daliborem Šatínským, Ph.D. v oboru Analytická chemie. Předsedou komise byl zvolen **prof. RNDr. Rolf Karlíček, DrSc.**

ad 5 prof. Pour – proděkan pro vědeckou činnost

předložil vědecké radě návrh na zahájení habilitačního řízení v oboru Biochemie s **PharmDr. Tomášem Šimůnkem, Ph.D.**, odborným asistentem katedry biochemických věd, a požádal prof. Dršatu, aby seznámil vědeckou radu s návrhem na složení příslušné komise.

Výsledek tajné volby:

Prof. MUDr. Jaroslav Dršata, CSc. /UK-FaF HK/	23 kladných hlasů
Prof. MUDr. Vladimír Palyza, CSc. /Lékařská fakulta Masarykovy univerzity/	22 kladných hlasů
Prof. RNDr. Jiří Patočka, DrSc. /Zdravotně sociální fakulta JU v Českých Budějovicích/	21 kladných hlasů
Prof. MUDr. Jiří Stulík, CSc. /Fakulta vojenského zdravotnictví Univerzity obrany/	21 kladných hlasů
RNDr. Ivan Votruba, DrSc. /Ústav organické chemie a biochemie AV ČR/	21 kladných hlasů

Závěr: Vědecká rada tajným hlasováním schválila složení pětičlenné hodnotící komise pro habilitační řízení s PharmDr. Tomášem Šimůnkem, Ph.D. v oboru Biochemie. Předsedou komise byl zvolen **prof. MUDr. Jaroslav Dršata, CSc.**

ad 6 prof. Pour – proděkan pro vědeckou činnost

navázal na bod 7 jednání vědecké rady ze dne 23.10.2007, kdy informoval členy vědecké rady o záměru UK-FaF HK využít možnosti zažádat o udělení akreditace se čtyřletou standardní dobou studia pro doktorské studijní programy/obory, a připomněl, že hlavními důvody jsou především **experimentální náročnost oborů a další požadavky kladené na doktorské studium** jako je např. publikování dosažených výsledků v impaktovaných časopisech, absolvování zahraničních stáží a další.

Poté vyzval **doc. PharmDr. Martina Doležala, Ph.D.**, aby seznámil přítomné s podklady pro žádost o akreditaci doktorského studijního programu Farmacie, obor **Farmaceutická chemie**. Doc. Doležal ve stručnosti představil příslušný obor (cíle oboru, obsah studia, navrhované složení oborové rady) a informoval o návaznosti tohoto oboru na stávající tříletý doktorský studijní obor, o počtu absolventů v tomto oboru, o personálním zabezpečení oboru, úspěšnosti v podávání grantů a publikační činnosti v oboru.

V diskusi vystoupili: prof. Waisser, doc. Vlček, doc. Hrabálek, prof. Mikulášek, prof. Pour.

Závěr: Návrh žádosti o akreditaci doktorského studijního programu Farmacie, obor Farmaceutická chemie se čtyřletou standardní dobou studia byl jednomyslně schválen.

Dále vyzval **prof. RNDr. Petra Solicha, CSc.**, aby seznámil přítomné s podklady pro žádost o akreditaci doktorského studijního programu Zdravotnická bioanalytika, obor **Bioanalytické metody**. Prof. Solich ve stručnosti představil příslušný obor (cíle oboru, obsah studia, navrhované složení oborové rady, personální zabezpečení oboru) a informoval o návaznosti tohoto oboru na stávající magisterské studium v programu Zdravotnická bioanalytika.

V široké diskusi vystoupili: doc. Hrabálek, prof. Dršata, prof. Pour, prof. Waisser, prof. Kvasničková, prof. Květina, doc. Klimeš, doc. Vlček, prof. Solich, MUDr. Malina, prof. Palička, prof. Mikulášek.

Z diskuse vyplynulo, že je třeba zvážit především vhodnost názvu oboru, přehodnotit složení oborové rady a náplň oboru s ohledem na náplň již fungujících oborů doktorského studia na fakultě.

Prof. Pour požádal členy vědecké rady o vyjádření, zda souhlasí s pokračováním v diskusi k této části bodu programu nebo souhlasí s jeho přeložením na další jednání vědecké rady. Pro přeložení se vyjádřila většina přítomných členů (16 kladných hlasů).

Závěr: Vědecká rada doporučuje, aby byl návrh dopracován a znovu předložen na nejbližším jednání vědecké rady.

ad 7 R ů z n ě :

1. doc. Hrabálek – děkan fakulty

informoval vědeckou radu o záměru fakulty navrhnout jako kandidáta na Cenu za prezentaci Univerzity Karlovy v Praze doc. RNDr. PhMr. Václava Ruska, CSc. za zásluhy o České farmaceutické muzeum a požádal členy o vyjádření k tomuto návrhu.

V diskusi vystoupili: doc. Vlček, doc. Žemlička, prof. Kvasničková.

Závěr: Vědecká rada navržení doc. RNDr. PhMr. Václava Ruska, CSc. jako kandidáta na Cenu za prezentaci Univerzity Karlovy v Praze jednomyslně schválila.

2. doc. Doležal M. - předseda oborové rady Farmaceutická chemie

předložil vědecké radě návrh na rozšíření oborové rady Farmaceutická chemie o doc. PharmDr. Jiřího Kuneše, CSc., doc. RNDr. Veroniku Opletalovou, Ph.D. a Ing. Stanislava Rádla, CSc. a navrhované členy blíže představil.

Výsledek tajné volby:

Doc. PharmDr. Jiří Kuneš, CSc. /UK-FaF HK/	23 kladných hlasů
Doc. RNDr. Veronika Opletalová, Ph.D. /UK-FaF HK/	24 kladných hlasů
Ing. Stanislav Rádl, CSc. /Zentiva, a.s./	23 kladných hlasů

Závěr: Vědecká rada souhlasí s předloženým návrhem a pověřuje děkana fakulty požádat rektora UK v Praze o rozšíření oborové rady Farmaceutická chemie o doc. PharmDr. Jiřího Kuneše, CSc., doc. RNDr. Veroniku Opletalovou, Ph.D. a Ing. Stanislava Rádla, CSc.

3. doc. Doležal M. - předseda oborové rady Farmaceutická chemie

předložil vědecké radě návrh na rozšíření komise pro státní doktorskou zkoušku a komise pro obhajobu disertační práce pro obor Farmaceutická chemie o doc. PharmDr. Jiřího Kuneše, CSc. a doc. RNDr. Veroniku Opletalovou, Ph.D.

Výsledek tajné volby:

Doc. PharmDr. Jiří Kuneš, CSc. /UK-FaF HK/	23 kladných hlasů
Doc. RNDr. Veronika Opletalová, Ph.D. /UK-FaF HK/	23 kladných hlasů

Závěr: Vědecká rada souhlasí s předloženým návrhem.

4. doc. Doležal M. - předseda oborové rady Farmaceutická chemie

předložil vědecké radě návrh na nového školitele v doktorském studijním programu Farmacie, obor Farmaceutická chemie, a to doc. RNDr. Veroniku Opletalovou, Ph.D.

Výsledek tajné volby:

Doc. RNDr. Veronika Opletalová, Ph.D. /UK-FaF HK/	22 kladných hlasů
--	-------------------

Závěr: Vědecká rada souhlasí s předloženým návrhem.

5. doc. Klimeš - předseda oborové rady Kontrola chemických léčiv

předložil vědecké radě návrh na nového školitele v doktorském studijním programu Farmacie, obor Kontrola chemických léčiv, a to RNDr. Dalibora Šatínského, Ph.D.

Výsledek tajné volby:

RNDr. Dalibor Šatínský, Ph.D.
/UK-FaF HK/

20 kladných hlasů

Závěr: Vědecká rada souhlasí s předloženým návrhem.

6. doc. Hrdina - předseda oborové rady Farmakologie a toxikologie

předložil vědecké radě návrh na školitele konkrétních studentů doktorského studijního programu Farmacie, obor Farmakologie a toxikologie, aby mohli dokončit započaté doktorské studium. Navrhovaní školitelé se studentům věnují od začátku jejich studia jako jejich konzultanti. Pro studentku Mgr. Lenku Spáčilovou byla navržena RNDr. Hana Klusoňová, Ph.D., odborná asistentka katedry biologických a lékařských věd, a pro Mgr. Martinu Kottovou byla navržena PharmDr. Jana Pourová, Ph.D., odborná asistentka katedry farmakologie a toxikologie.

Výsledek tajné volby:

RNDr. Hana Klusoňová, Ph.D. pro Mgr. Lenku Spáčilovou
/UK-FaF HK/

19 kladných hlasů

PharmDr. Jana Pourová, Ph.D. pro Mgr. Martinu Kottovou
/UK-FaF HK/

20 kladných hlasů

Závěr: Vědecká rada souhlasí s předloženým návrhem.

7. doc. Doležal M. – předseda oborové rady Farmaceutická chemie

informoval vědeckou radu o ukončení doktorského studia obhajobou disertační práce a udělení titulu Ph.D. v oboru Farmaceutická chemie **Mgr. Richardovi Junkovi** a **Mgr. Kamilovi Musílkovi** a seznámil vědeckou radu s protokoly o obhajobě.

8. doc. Řehula – předseda oborové rady Farmaceutická technologie

informoval vědeckou radu o ukončení doktorského studia obhajobou disertační práce a udělení titulu Ph.D. v oboru Farmaceutická technologie **Mgr. Tomášovi Kleinovi** a seznámil vědeckou radu s protokolem o obhajobě.

9. 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 **Mgr. Lukáši Červenému** a seznámil vědeckou radu s protokolem o obhajobě.

10. prof. Ďoubal – předseda oborové rady Gerontofarmacie

informoval vědeckou radu o ukončení doktorského studia obhajobou disertační práce a udělení titulu Ph.D. v oboru Gerontofarmacie **Mgr. Romaně Mrázové** a seznámil vědeckou radu s protokolem o obhajobě.

11. doc. Klimeš – předseda oborové rady Kontrola chemických léčiv

informoval vědeckou radu o ukončení doktorského studia obhajobou disertační práce a udělení titulu Ph.D. v oboru Kontrola chemických léčiv **Mgr. Přemyslovi Císařovi** a **Mgr. Jiřímu Šafrovi** a seznámil vědeckou radu s protokoly o obhajobě.

12. doc. Vlček upozornil na nejasnosti v zařazení biologických přípravků v Zákoně o léčivech. Biologické přípravky jsou dle zmíněného zákona pokládány za léčiva, ale toto není zdůrazňováno v rámci výuky ve studijním programu Farmacie.

Děkan fakulty navrhl nejprve prodiskutovat tuto problematiku s vedoucími kateder a na radě garantů.

13. prof. Pour upřesnil informaci ohledně požadavku zahraničních stáží v souvislosti s žádostmi o akreditaci doktorských studijních programů/oborů se čtyřletou standardní dobou studia. Zahraniční stáž není vyžadována MŠMT ČR, tento požadavek stanovila jako podmínku pro podání akreditace UK v Praze, která požaduje začlenění povinnosti absolvování zahraniční stáže do studijních plánů čtyřletého doktorského studia jako „*conditio sine qua non*“.

V diskusi vystoupila prof. Kvasničková.

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

Vědecká rada schvaluje:

- 1/08 Zápis z jednání Vědecké rady ze dne 11. prosince 2007.
- 2/08 Navržení doc. RNDr. PhMr. Václava Ruska, CSc. na Cenu za prezentaci Univerzity Karlovy v Praze.
- 3/08 Pokračování habilitačního řízení s PharmDr. Petrem Pávkem, Ph.D. v oboru Humánní a veterinární farmakologie a z navržených témat habilitační přednášky určuje téma „Genová regulace faktorů ovlivňujících farmakokinetiku léčiv: nové poznatky a význam pro preklinické testování nových léčiv“. Hodnotící komise posuzující úroveň a kvalitu přednášky bude pracovat ve složení: prof. MUDr. Jaroslav Dršata, CSc., prof. PharmDr. Ing. Milan Lázníček, CSc., prof. MUDr. Vladimír Palička, CSc.
- 4/08 Návrh na zahájení habilitačního řízení s RNDr. Daliborem Šatínským, Ph.D. v oboru Analytická chemie a schvaluje habilitační komisi ve složení: doc. RNDr. Marie Blešová, CSc., prof. RNDr. Rolf Karlíček, DrSc., doc. RNDr. Petr Rychlovský, CSc., prof. RNDr. Juraj Ševčík, Ph.D., prof. Ing. Karel Vytřas, DrSc. Předsedou komise byl zvolen prof. RNDr. Rolf Karlíček, DrSc.
- 5/08 Návrh na zahájení habilitačního řízení s PharmDr. Tomášem Šimůnkem, Ph.D. v oboru Biochemie a schvaluje habilitační komisi ve složení: prof. MUDr. Jaroslav Dršata, CSc., prof. MUDr. Vladimír Palyza, CSc., prof. RNDr. Jiří Patočka, DrSc., doc. MUDr. Jiří Stulík, CSc., RNDr. Ivan Votruba, DrSc. Předsedou komise byl zvolen prof. MUDr. Jaroslav Dršata, CSc.
- 6/08 Žádost o akreditaci doktorského studijního programu se čtyřletou standardní dobou studia pro studijní program Farmacie, obor Farmaceutická chemie.
- 7/08 Odložení projednání žádosti o akreditaci doktorského studijního programu Zdravotnická bioanalýtika, obor Bioanalytické metody.

- 8/08 Návrh na rozšíření oborové rady Farmaceutická chemie o doc. PharmDr. Jiřího Kuneše, CSc., doc. RNDr. Veroniku Opletalovou, Ph.D. a Ing. Stanislava Rádla, CSc.
- 9/08 Návrh na rozšíření komise pro státní doktorskou zkoušku a komise pro obhajobu disertační práce v oboru Farmaceutická chemie o doc. PharmDr. Jiřího Kuneše, CSc. a doc. RNDr. Veroniku Opletalovou, Ph.D.
- 10/08 Návrh na nové školitele pro doktorské studijní programy: doc. RNDr. Opletalová, Ph.D. (obor Farmaceutická chemie), RNDr. Dalibor Šatínský, Ph.D. (Kontrola chemických léčiv).
- 11/08 Návrh na školitele pro konkrétní studenty: RNDr. Hana Klusoňová, Ph.D. pro studentku Mgr. Lenku Spáčilovou (obor Farmakologie a toxikologie) a PharmDr. Jana Pourová, Ph.D. pro studentku Mgr. Martinu Kottovou (obor Farmakologie a toxikologie).

Vědecká rada bere na vědomí:

- 12/08 Sdělení děkana fakulty.
- 13/08 Informaci o ukončení doktorského studia obhajobou disertační práce a udělení titulu doktor ve zkratce Ph.D.: Mgr. Richardovi Junkovi, Mgr. Kamilovi Musílkovi, Mgr. Tomáši Kleinovi, Mgr. Lukáši Červenému, Mgr. Romaně Mrázové, Mgr. Přemyslovi Císařovi, Mgr. Jiřímu Šafrovi.
- 14/08 Termín příštího zasedání Vědecké rady: úterý 20.5.2008.

Usnesení Vědecké rady UK v Praze, Farmaceutické fakulty v Hradci Králové
ze dne 26. února 2008 s c h v a l u j i.

Doc. PharmDr. Alexandr Hrabálek, CSc.
děkan fakulty