

Z Á P I S

ze zasedání Vědecké rady UK v Praze, Farmaceutické fakulty v Hradci Králové
dne 23. října 2007

Přítomni: Doc. PharmDr. Alexandr Hrabálek, CSc.
Ing. Otakar Divíšek
Doc. RNDr. Pavel Doležal, CSc.
Prof. MUDr. Jaroslav Dršata, CSc.
Doc. RNDr. Jaroslav Dušek, CSc.
Prof. RNDr. Ing. Stanislav Ďoubal, CSc.
Prof. MUDr. Zdeněk Fendrich, CSc.
Doc. MUDr. Leoš Heger, CSc.
Prof. RNDr. Antonín Holý, DrSc., Dr.h.c.
Prof. RNDr. Luděk Jahodář, CSc.
Prof. RNDr. Rolf Karlíček, DrSc.
Doc. RNDr. Jiří Klimeš, CSc.
Prof. RNDr. Eva Kvasničková, CSc.
Prof. RNDr. Dr.h.c. Jaroslav Květina, DrSc.
MUDr. Antonín Malina, Ph.D., MBA
Prof. Ing. Petr Mikulášek, CSc.
Doc. RNDr. Jaroslava Mikulecká, CSc.
Prof. RNDr. Dušan Mlynářčík, DrSc.
Prof. MUDr. Vladimír Palička, CSc.
PharmDr. Jaroslav Polách
Prof. RNDr. Milan Pour, Ph.D.
Doc. RNDr. Vladimír Semecký, CSc.
Doc. RNDr. Petr Solich, CSc.
Doc. RNDr. Jiří Vlček, CSc.
Prof. RNDr. Karel Waisser, DrSc.
Doc. RNDr. Milan Žemlička, CSc.

Omluveni: PharmDr. Lubomír Chudoba
PharmDr. Miroslav Janoušek
Prof. PharmDr. Ing. Milan Lázníček, CSc.
Doc. RNDr. Miroslav Polášek, CSc.
Plk. prof. MUDr. Roman Prymula, CSc., Ph.D.

od 9:30 hod. veřejné zasedání Vědecké rady v Botanické zahradě léčivých rostlin

Program:

- | | |
|--------------------------------|--|
| 9:30 hod. – 10:30 hod. | Obhajoba habilitační práce
RNDr. Veroniky Opletalové, Ph.D. |
| 10:40 hod. – 11:30 hod. | Habilitační přednáška
RNDr. Veroniky Opletalové, Ph.D. |
| 11:40 hod. – 12:30 hod. | Profesorská přednáška
Doc. Ing. Vladimíra Wsóla, Ph.D. |

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

Program:

1. Schválení zápisu z minulé vědecké rady ze dne 29.5.2007
2. Sdělení děkana fakulty
3. Zhodnocení veřejné přednášky a hlasování o návrhu na jmenování docentem RNDr. Veroniky Opletalové, Ph.D. – obor Farmaceutická chemie
4. Zhodnocení veřejné přednášky a hlasování o návrhu na jmenování profesorem doc. Ing. Vladimíra Wsóla, Ph.D. – obor Biochemie
5. Návrh na zahájení habilitačního řízení s PharmDr. Petrem Pávkem, Ph.D. – obor Humánní a veterinární farmakologie
6. Hodnocení doktorského studia na UK-FaF HK za ak. rok 2006/2007
7. Návrhy žádostí o udělení akreditace pro doktorské studijní programy se čtyřletou standardní dobou studia
8. Návrh komisí pro státní rigorózní zkoušky pro absolventy magisterského studijního programu Zdravotnická bioanalytika
9. Různé
 - Návrh nových školitelů pro doktorské studijní programy
 - Protokoly o obhajobě disertačních prací

ad 1 doc. Hrabálek – děkan fakulty

Zahájil zasedání Vědecké rady Farmaceutické fakulty UK v Hradci Králové, přivítal členy vědecké rady a hosty prof. Ing. Milana Mika, DrSc., člena hodnotící komise řízení ke jmenování profesorem pro obor Biochemie, prof. RNDr. Jozefa Čižmárika, Ph.D., člena komise habilitačního řízení v oboru Farmaceutická chemie, a oponenty habilitační práce: prof. RNDr. Ludka Beneše, DrSc., doc. Ing. Františka Hampla, CSc. a doc. RNDr. Věru Klimešovou, CSc.

V úvodu prof. RNDr. Jozef Čižmárik, Ph.D., prezident Slovenské farmaceutické společnosti, poděkoval doc. PharmDr. Alexandrovi Hrabálkovi, CSc. za přínos slovenskému lékárnictví a předal mu madaili PhMr. Vladimíra J. Žuffy.

V dalším jednání děkan fakulty konstatoval, že z 31 členů vědecké rady je přítomno 26 členů a vědecká rada je schopna se usnášet ve všech projednávaných otázkách.

Pro zasedání vědecké rady byli zvoleni skrutátoři: prof. RNDr. Luděk Jahodář, CSc. a doc. RNDr. Vladimír Semecký, CSc.

Dále předložil vědecké radě ke schválení zápis ze zasedání vědecké rady dne 29.5.2007. Vědecká rada tento zápis jednomyslně schválila.

Program jednání vědecké rady byl jednomyslně schválen.

ad 2 doc. Hrabálek – děkan fakulty

Informoval o:

- počtu zapsaných studentů do 1. ročníku pregraduálního studia v ak. roce 2007/2008. Do magisterského studijního programu Farmacie se zapsalo 238 studentů, do studijního programu Zdravotnická bioanalytika do bakalářského prezenčního studia 36 studentů, do bakalářského kombinovaného studia 64 studentů a do magisterského navazujícího studia 29 studentů.
- počtu zapsaných studentů do 1. ročníku doktorských studijních programů na ak. rok 2007/2008. Celkem se zapsalo ke studiu 27 studentů, z toho 23 do prezenční formy studia a 4 do kombinované. Přičemž nejvíce studentů projevilo zájem o obor Farmakologie a toxikologie a obor Kontrola chemických léčiv (po 6 studentech v každém oboru).
- imatrikulaci studentů pregraduálního i doktorského studia, která se uskutečnila ve velké aule Karolina UK v Praze dne 19.10.2007.

- probíhající přestavbě Severní budovy UK-FaF HK. V současné době je dokončena rekonstrukce opláštění Severní budovy a postupně jsou dokončovány a předávány jednotlivé místnosti fakultní správě budov. Náklady na tuto generální opravu činí 69 mil. Kč a její součástí je i kompletní rekonstrukce počítačové sítě v Severní budově.
- kontrole Výzkumného záměru MSM0021620822 "Výzkum nových lékových struktur", řešitel prof. RNDr. Rolf Karlíček, DrSc. Kontrola proběhla na UK-FaF HK před mezirezortní hodnotící komisí dne 9.10.2007 a komise hodnotila dosažené výsledky jako jedny z nejlepších. Prof. Karlíček byl požádán, aby podal členům vědecké rady podrobnější informace v rámci bodu Různé.
- prodloužení akreditací habilitačních a profesorských oborů na UK-FaF HK. Dle informace ze sekretariátu Akreditační komise MŠMT bude prodloužena akreditace habilitačních a profesorských oborů Analytická chemie, Biochemie, Farmaceutická chemie, Humánní a veterinární farmakologie o 8 let, u oborů Farmakognosie a Klinická a sociální farmacie o 4 roky. Návrhy žádostí byly předmětem jednání Vědecké rady UK-FaF HK dne 6.3.2007.
- jmenování doc. RNDr. Jiřího Lamky, CSc. profesorem v oboru Humánní a veterinární farmakologie a doc. RNDr. Petra Solicha, CSc. profesorem v oboru Analytická chemie, které proběhne ve velké aule Karolína UK v Praze dne 5.11.2007.
- účasti UK-FaF HK na 4. ročníku Hradeckých lékařských postgraduálních dnů. Fakulta nominovala 2 studenty doktorského studia: Mgr. Lukáše Červeného a Mgr. Kateřinu Pospěchovou. Studenti byli vybráni i s ohledem na to, že se jejich prezentace týkají lékařských věd a jsou tedy obsahově problematice konference nejbližší.
- případu plagiátorství na UK-FaF HK. Pracovnice fakulty opsala práci švýcarského profesora, kterou se jí podařilo zveřejnit v impaktovaném časopise. S touto zaměstnankyní byl po pohovoru neprodleně rozváznán pracovní poměr.

ad 3 prof. Pour – proděkan pro vědeckou činnost

Předložil vědecké radě k vyjádření návrh na jmenování RNDr. Veroniky Opletalové, Ph.D. docentem pro obor Farmaceutická chemie. Se Stanoviskem habilitační komise byli členové vědecké rady seznámeni na zasedání dne 29.5.2007.

Na veřejném zasedání vědecké rady **RNDr. Veronika Opletalová, Ph.D.**, odborná asistentka katedry farmaceutické chemie a kontroly léčiv UK-FaF HK, seznámila přítomné s obsahem své habilitační práce: „**Deriváty acetylpyrazinu jako potenciální léčiva**“. Zodpověděla všechny připomínky, dotazy oponentů a dotazy z pléna. Poté přednesla habilitační přednášku na téma: „**Netradiční zdroje nových léčiv**“.

RNDr. Veronika Opletalová, Ph.D. zodpověděla dotazy diskutujících a projevila značný přehled v dané problematice. V široké vědecké rozpravě vystoupili: prof. Čížmárik, prof. Jahodář, doc. Opletal, prof. Dršata, prof. Beneš.

Na neveřejném zasedání byla vědecká rada seznámena s hodnocením přednášky RNDr. Veroniky Opletalové, Ph.D. předneseném prof. Pourem. Členové hodnotící komise vědecké rady doc. Dušek, prof. Mikulášek a prof. Pour zhodnotili přednášku vysoce kladně a doporučili členům vědecké rady návrh na jmenování RNDr. Veroniky Opletalové, Ph.D. docentem pro obor Farmaceutická chemie podpořit. K návrhu se také kladně vyjádřil vedoucí katedry farmaceutické chemie a kontroly léčiv doc. Klimeš.

Na základě zhodnocení habilitační přednášky a obhajoby habilitační práce, vědecká rada v tajném hlasování rozhodla následovně: z 26 hlasovacích lístků bylo odevzdáno 23 kladných, 1 záporný, 2 neplatné.

Závěr: Na základě výsledku tajného hlasování vědecká rada pověřuje děkana fakulty předložit rektorovi Univerzity Karlovy v Praze návrh na jmenování **RNDr. Veroniky Opletalové, Ph.D. docentem pro obor Farmaceutická chemie.**

ad 4 prof. Pour – proděkan pro vědeckou činnost

Informoval vědeckou radu o změně ve složení hodnotící komise profesorské přednášky doc. Wsóla. Vědecká rada schválila většinou hlasů posuzovatelskou komisi profesorské přednášky ve složení: prof. RNDr. Ing. Stanislav Ďoubal, CSc., prof. RNDr. RNDr. Luděk Jahodář, CSc. a prof. MUDr. Vladimír Palička, CSc.

Poté předložil vědecké radě k vyjádření návrh na jmenování doc. Ing. Vladimíra Wsóla, Ph.D. profesorem pro obor Biochemie. Se stanoviskem komise pro řízení ke jmenování profesorem byli členové vědecké rady seznámeni na zasedání dne 29.5.2007.

Na veřejném zasedání vědecké rady doc. Ing. Vladimír Wsól, Ph.D., docent katedry biochemických věd UK-FaF HK, přednesl profesorskou přednášku na téma: „**Chirální aspekty metabolismu léčiv**“.

Doc. Ing. Vladimír Wsól, Ph.D. zodpověděl dotazy členů vědecké rady, hodnotící komise a diskutujících a projevil hluboké znalosti a přehled v dané problematice. V široké vědecké rozpravě vystoupili: prof. Čížmárik, prof. Dršata, prof. Beneš, prof. Květina, prof. Pour.

Na neveřejném zasedání byla vědecká rada seznámena s hodnocením profesorské přednášky, které přednesl prof. Palička. Členové hodnotící komise vědecké rady prof. Ďoubal, prof. Jahodář a prof. Palička zhodnotili přednášku jako odborně velmi kvalitní a vhodně a kvalitně dokumentovanou a doporučili členům vědecké rady návrh na jmenování doc. Ing. Vladimíra Wsóla, Ph.D. profesorem pro obor Biochemie podpořit. K návrhu se také kladně vyjádřili prof. Dršata a prof. Kvasničková.

Na základě zhodnocení profesorské přednášky vědecká rada v tajném hlasování rozhodla následovně: z 26 hlasovacích lístků bylo odevzdáno 21 kladných, 1 záporný, 4 neplatné.

Závěr: Na základě výsledku tajného hlasování vědecká rada doporučuje děkanovi fakulty, aby předložil návrh na jmenování **doc. Ing. Vladimíra Wsóla, Ph.D. profesorem pro obor Biochemie** rektorovi Univerzity Karlovy v Praze, resp. Vědecké radě Univerzity Karlovy v Praze k dalšímu řízení ve smyslu § 74 odst. 6 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách.

ad 5 prof. Pour – proděkan pro vědeckou činnost

Předložil vědecké radě návrh na zahájení habilitačního řízení v oboru Humánní a veterinární farmakologie s PharmDr. Petrem Pávkem, Ph.D., odborným asistentem katedry farmakologie a toxikologie, a návrh na složení příslušné komise. Kandidáta a členy komise podrobněji představil prof. Fendrich.

Výsledek tajné volby:

Prof. MUDr. Zdeněk Fendrich, CSc. /UK-FaF HK/	24 kladných hlasů
Prof. MUDr. Josef Fusek, DrSc. /Fakulta vojenského zdravotnictví Univerzity obrany/	24 kladných hlasů
Prof. MUDr. Vladimír Geršl, CSc. /UK-LF HK/	22 kladných hlasů
Prof. MUDr. Pavel Švec, DrSc. /Farmaceutická fakulta Univerzity Komenského v Bratislavě/	22 kladných hlasů
RNDr. Zdeněk Zídek, DrSc. /Ústav experimentální medicíny AV ČR/	23 kladných hlasů

Závěr: Vědecká rada tajným hlasováním odsouhlasila složení pětičlenné hodnotící komise pro habilitační řízení s PharmDr. Petrem Pávkem, Ph.D. v oboru Humánní a veterinární farmakologie. Předsedou komise byl zvolen **prof. MUDr. Zdeněk Fendrich, CSc.**

ad 6 prof. Pour – proděkan pro vědeckou činnost

Seznámil vědeckou radu s Hodnocením průběhu doktorského studia na Farmaceutické fakultě UK v Hradci Králové za ak. rok 2006/2007. 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 2006/2007 jednomyslně schválila.

ad 7 prof. Pour – proděkan pro vědeckou činnost

Informoval členy vědecké rady o záměru UK-FaF HK využít možnosti novely zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů a zažádat o udělení akreditace se čtyřletou standardní dobou studia pro doktorské studijní programy resp. obory. K tomuto kroku vedou fakultu mimo jiné 2 hlavní důvody, a to **experimentální náročnost oborů**, pro které je tříletá standardní doba studia nedostačující, což se pak odráží na kvalitě či kvantitě dosažených experimentálních výsledků a snižuje se i pravděpodobnost úspěšného obhájení disertačních prací, a **další požadavky kladené na doktorské studium** jako je např. publikování dosažených výsledků v impaktovaných časopisech, absolvování zahraničních stáží a další, které zvyšují kvalitu doktorského studia resp. kvalitu disertačních prací, ale jsou rovněž časově náročné.

Ke dni zasedání vědecké rady byly zatím zpracovány 2 žádosti o akreditaci a prof. Pour vyzval předsedy příslušných oborových rad, aby seznámili přítomné s podklady pro žádost o akreditaci těchto doktorských studijních programů (oborů):

program Organická chemie, obor Bioorganická chemie - doc. RNDr. Věra Klimešová, CSc.

program Farmacie, obor Farmaceutická analýza - doc. RNDr. Jiří Klimeš, CSc.

Výše uvedení ve stručnosti představili příslušný obor (profil absolventa oboru, cíle oboru, obsah studia, navrhované složení oborové rady, složení komisí pro státní doktorské zkoušky a komisí pro obhajoby disertačních prací) a informovali o návaznosti tohoto oboru na stávající tříleté doktorské studijní programy a obory, o počtech absolventů v těchto oborech, o personálním zabezpečení oboru, úspěšnosti v podávání grantů a publikační činnosti v oboru.

V diskusi vystoupili: prof. Dršata, prof. Kvasničková, prof. Fendrich.

Závěr: Návrhy žádostí o akreditaci doktorských studijních programů resp. oborů se čtyřletou standardní dobou studia oboru Bioorganická chemie v programu Organická chemie a oboru Farmaceutická analýza v programu Farmacie byly jednomyslně schváleny.

ad 8 prof. Pour – proděkan pro vědeckou činnost

Předložil vědecké radě návrh na složení komisí pro státní rigorózní zkoušku pro absolventy magisterského studijního programu Zdravotnická bioanalýtika.

Členy komise pro státní rigorózní zkoušku v oboru Analytická chemie podrobněji představil doc. Solich.

Výsledek tajné volby:

Doc. RNDr. Miroslav Polášek, CSc. /UK-FaF HK/	25 kladných hlasů
Doc. RNDr. Marie Pospíšilová, CSc. /UK-FaF HK/	24 kladných hlasů
Doc. RNDr. Petr Solich, CSc. /UK-FaF HK/	25 kladných hlasů

RNDr. Dalibor Šatínský, Ph.D. /UK-FaF HK/	21 kladných hlasů
Doc. Ing. Vladimír Wsól, Ph.D. /UK-FaF HK/	24 kladných hlasů
Doc. Ing. Michal Holčapek, Ph.D. /Fakulta chemicko-technologická Univerzity Pardubice/	23 kladných hlasů
Prof. RNDr. Juraj Ševčík, Ph.D. /Přírodovědecká fakulta Univerzity Palackého v Olomouci/	23 kladných hlasů
Prof. MUDr. Vladimír Bláha, CSc. /FN HK, UK-LF HK/	20 kladných hlasů

V diskusi vystoupili: prof. Fendrich, doc. Solich, doc. Heger, prof. Pour.

Závěr: Vědecká rada souhlasí s návrhem složení komise pro státní rigorózní zkoušku v oboru Analytická chemie.

Členy komise pro státní rigorózní zkoušku v oboru Biochemie podrobněji představil prof. Dršata.

Výsledek tajné volby:

Prof. MUDr. Jaroslav Dršata, CSc. /UK-FaF HK/	25 kladných hlasů
Doc. RNDr. Petr Solich, CSc. /UK-FaF HK/	24 kladných hlasů
PharmDr. Tomáš Šimůnek, Ph.D. /UK-FaF HK/	22 kladných hlasů
Doc. Ing. Vladimír Wsól, Ph.D. /UK-FaF HK/	24 kladných hlasů
Doc. RNDr. Zuzana Bílková, Ph.D. /Fakulta chemicko-technologická Univerzity Pardubice/	24 kladných hlasů
Doc. MUDr. Martina Řezáčová, Ph.D. /UK-LF HK/	24 kladných hlasů
Prof. RNDr. Miloš Tichý, CSc. /FN HK/	23 kladných hlasů

V diskusi vystoupili: prof. Jahodář, prof. Dršata, prof. Pour.

Závěr: Vědecká rada souhlasí s návrhem složení komise pro státní rigorózní zkoušku v oboru Biochemie.

ad 9 R ů z n é :

1. Prof. Pour - proděkan pro vědeckou činnost

předložil vědecké radě návrh na jmenování školiteli studentů doktorského studia odborných asistentů UK-FaF HK a požádal příslušné předsedy oborových rad, aby navrhované kandidáty představili.

Doc. RNDr. Věra Klimešová, CSc. - předseda oborové rady Bioorganická chemie předložila vědecké radě návrh na nového školitele v oboru Bioorganická chemie a blíže představila odbornou asistentku katedry anorganické a organické chemie PharmDr. Kateřinu Vávrovou, Ph.D.

Výsledek tajné volby:

PharmDr. Kateřina Vávrová, Ph.D. /UK-FaF HK/	25 kladných hlasů
---	-------------------

V diskusi vystoupili: prof. Mikulášek, doc. Hrabálek.

Závěr: Vědecká rada souhlasí s předloženým návrhem.

Prof. MUDr. Jaroslav Dršata, CSc. - předseda oborové rady Patobiochemie a **xenobiochemie** předložil vědecké radě návrh na nového školitele v oboru Patobiochemie a xenobiochemie a blíže představil odborného asistenta katedry biochemických věd PharmDr. Tomáše Šimůnka, Ph.D.

Výsledek tajné volby:

PharmDr. Tomáš Šimůnek, Ph.D.
/UK-FaF HK/

23 kladných hlasů

Závěr: Vědecká rada souhlasí s předloženým návrhem.

Prof. MUDr. Zdeněk Fendrich, CSc. - předseda oborové rady Farmakologie a toxikologie předložil vědecké radě návrh na nového školitele v oboru Farmakologie a toxikologie a blíže představil odborného asistenta katedry farmakologie a toxikologie PharmDr. Petra Pávka, Ph.D.

Výsledek tajné volby:

PharmDr. Petr Pávek, Ph.D.
/UK-FaF HK/

23 kladných hlasů

Závěr: Vědecká rada souhlasí s předloženým návrhem.

2. Prof. Fendrich informoval vědeckou radu o ukončení doktorského studia obhajobou disertační práce a udělení titulu Ph.D. v oboru Farmakologie a toxikologie **Mgr. Aleně Trojáčkové** a seznámil vědeckou radu s protokolem o obhajobě.

3. Doc. Klimeš informoval vědeckou radu o ukončení doktorského studia obhajobou disertační práce a udělení titulu Ph.D. v oboru Kontrola chemických léčiv **Mgr. Andree Kavalírové** a seznámil vědeckou radu s protokolem o obhajobě.

4. Doc. Klimešová informovala vědeckou radu o ukončení doktorského studia obhajobou disertační práce a udělení titulu Ph.D. v oboru Bioorganická chemie **Mgr. Josefu Matykovi** a seznámila vědeckou radu s protokolem o obhajobě.

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

6. Prof. Dršata informoval vědeckou radu o ukončení doktorského studia obhajobou disertační práce a udělení titulu Ph.D. v oboru Patobiochemie a xenobiochemie **Ing. Marku Linkovi** a seznámil vědeckou radu s protokolem o obhajobě.

7. Prof. Karlíček seznámil vědeckou radu podrobněji s výsledkem hodnocení výzkumného záměru meziresortní hodnotící komisí MŠMT. Jednání se uskutečnilo na UK-FaF HK dne 9.10.2007 za přítomnosti zástupce MŠMT, zástupce Rektorátu UK v Praze a zástupců naší fakulty. Výsledky výzkumné činnosti za roky 2005 a 2006 byly předloženy formou odpovědí na 8 kritérií stanovených MŠMT. V rámci VZ se jedná o výzkum v oblasti přípravy a studia vlastností nových lékových struktur. Výzkum zajišťuje 47 výzkumných pracovníků a díky VZ vznikl fungující výzkumný tým, který se komplexně zabývá studiem léčiv. Dosavadním výstupem za roky 2005 a 2006 je 121 původních experimentálních prací, z toho 87 v časopisech s IF, 236 přednášek a posterů, z toho 84 v zahraničí a dále podání 4 patentových přihlášek na nové biologicky aktivní látky a nosiče léčiv. VZ umožnil též vybudování laboratoří jako je např.

laboratoř UPS-CNS, na 5 pracoviřtích UK-FaF HK, které se účastní VZ, probíhá v současné době výchova 39 doktorandů. To jsou konkrétní výsledky, kterými prezentovala UK-FaF HK svou výzkumnou činnost v rámci VZ a využití získaných finančních prostředků od MŠMT ČR.

V diskusi vystoupili: prof. Kvasničková, doc. Hrabálek, doc. Heger, prof. Mikulášek.

8. Doc. Doležal navrhl jako preventivní opatření proti případnému plagiátorství stanovit standardy pro diplomové práce, jejíž součástí by bylo prohlášení, že byla vytvořena samostatně, a rovněž standardy pro citování literatury.

V diskusi vystoupili: doc. Malina, prof. Květina, prof. Kvasničková, prof. Dršata, doc. Doležal, prof. Pour, doc. Hrabálek.

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

Vědecká rada schvaluje:

27/07 Zápis z jednání Vědecké rady ze dne 29. května 2007.

28/07 Předložení návrhu na jmenování docentkou RNDr. Veroniku Opletalovou, Ph.D. v oboru Farmaceutická chemie rektorovi UK v Praze.

29/07 Hodnotící komisi posuzující kvalitu a úroveň profesorské přednášky doc. Ing. Vladimíra Wsóla, Ph.D. „Chirální aspekty metabolismu léčiv“ ve složení: prof. RNDr. Ing. Stanislav Ďoubal, CSc., prof. RNDr. Luděk Jahodář, CSc., prof. MUDr. Vladimír Palička, CSc.

30/07 Pokračování řízení ke jmenování profesorem s doc. Ing. Vladimírem Wsólem, Ph.D. v oboru Biochemie a pověřuje děkana fakulty postoupit materiály týkající se tohoto řízení rektorovi UK v Praze.

31/07 Návrh na zahájení habilitačního řízení s PharmDr. Petrem Pávkem, Ph.D. v oboru Humánní a veterinární farmakologie a schvaluje habilitační komisi ve složení: Prof. MUDr. Zdeněk Fendrich, CSc., prof. MUDr. Josef Fusek, DrSc., prof. MUDr. Vladimír Geršl, CSc., prof. MUDr. Pavel Švec, DrSc., RNDr. Zdeněk Zidek, DrSc. Předsedou komise byl zvolen Prof. MUDr. Zdeněk Fendrich, CSc.

32/07 Zprávu o průběhu doktorského studia na UK-FaF HK za akademický rok 2006/2007.

33/07 Žádosti o akreditaci doktorského studijního programu se čtyřletou standardní dobou studia pro studijní program Organická chemie, obor Bioorganická chemie a pro studijní program Farmacie, obor Farmaceutická analýza.

34/07 Komisi pro státní rigorózní zkoušku v oboru Analytická chemie ve složení: Doc. RNDr. Miroslav Polášek, CSc., doc. RNDr. Marie Pospíšilová, CSc., doc. RNDr. Petr Solich, CSc., RNDr. Dalibor Šatínský, Ph.D., doc. Ing. Vladimír Wsól, Ph.D., doc. Ing. Michal Holčapek, Ph.D., prof. RNDr. Juraj Ševčík, Ph.D., prof. MUDr. Vladimír Bláha, CSc.

35/07 Komisi pro státní rigorózní zkoušku v oboru Biochemie ve složení: prof. MUDr. Jaroslav Dršata, CSc., doc. RNDr. Petr Solich, CSc., PharmDr. Tomáš Šimůnek, Ph.D., doc. Ing. Vladimír Wsól, Ph.D., doc. RNDr. Zuzana Bílková, Ph.D., doc. MUDr. Martina Řezáčová, Ph.D., prof. RNDr. Miloš Tichý, CSc.

36/07 Nové školitele pro doktorské studijní programy: PharmDr. Kateřinu Vávrovou, Ph.D. (obor Bioorganická chemie), PharmDr. Petra Pávka, Ph.D. (obor Farmakologie a toxikologie), PharmDr. Tomáše Šimůnka, Ph.D. (obor Patobiochemie a xenobiochemie).

Vědecká rada bere na vědomí:

37/07 Sdělení děkana fakulty.

38/07 Informaci o ukončení doktorského studia obhajobou disertační práce a udělení titulu doktor ve zkratce Ph.D.: Ing. Marku Linkovi, Mgr. Aleně Trojáčkové, Mgr. Andree Kavalírové, Mgr. Josefu Matykovi, Mgr. Nataše Ivanovič.

39/07 Termín příštího zasedání Vědecké rady: úterý 11. 12. 2007.

Usnesení Vědecké rady UK v Praze, Farmaceutické fakulty v Hradci Králové
ze dne 23. října 2007 s c h v a l u j i.

Doc. PharmDr. Alexandr Hrabálek, CSc.
děkan fakulty