

Z Á P I S

ze zasedání Vědecké rady UK v Praze, Farmaceutické fakulty v Hradci Králové
dne 20. října 2009

- Přítomni: Prof. 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 Ďoubal, CSc.
Prof. MUDr. Zdeněk Fendrich, CSc.
Mgr. Marek Hampel
Mgr. Stanislav Havlíček
Doc. MUDr. Leoš Heger, CSc.
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.
Prof. PharmDr. Ján Kyselovič, CSc.
Prof. PharmDr. Ing. Milan Lázníček, CSc.
MUDr. Antonín Malina, Ph.D., MBA
Doc. RNDr. Jaroslava Mikulecká, CSc.
Prof. RNDr. Dušan Mlynarčík, DrSc.
Prof. MUDr. Vladimír Palička, CSc.
Doc. RNDr. Miroslav Polášek, CSc.
Prof. RNDr. Milan Pour, Ph.D.
Prof. RNDr. Jiří Vlček, CSc.
Prof. RNDr. Karel Waisser, DrSc.
Prof. Ing. Vladimír Wsól, Ph.D.
Doc. RNDr. Milan Žemlička, CSc.
- Omluveni: Ing. Otakar Divíšek
Prof. RNDr. Antonín Holý, DrSc., Dr.h.c.
PharmDr. Miroslav Janoušek
Prof. Ing. Petr Mikulášek, CSc.
Plk. prof. MUDr. Roman Prymula, CSc., Ph.D.
Doc. RNDr. Vladimír Semecký, CSc.
Prof. RNDr. Petr Solich, CSc.
- Hosté: Prof. RNDr. Josef Csöllei, CSc.
Prof. MUDr. Josef Fusek, DrSc.
Doc. Ing. František Hampl, CSc.
Prof. RNDr. Jiří Lamka, CSc.
Ing. Stanislav Rádl, CSc.
Prof. Ing. Miloš Sedlák, DrSc.

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

Program:

9:30 hod. – 10:30 hod. *Obhajoba habilitační práce PharmDr. Kateřiny Vávrové, Ph.D.*
„Modulátory bariérové funkce kůže.“

10:40 hod. – 11:30 hod. *Habilitační přednáška PharmDr. Kateřiny Vávrové, Ph.D.*
„Chemie ceramidů a jejich role v kůži.“

11:40 hod. – 12:30 hod. *Profesorská přednáška Doc. MUDr. Radomíra Hrdiny, CSc.*
„Mechanismy kardiotoxicity vybraných léčiv.“

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

Program:

1. Schválení zápisu z minulé vědecké rady ze dne 16. 6. 2009
2. Sdělení děkana fakulty
3. Zhodnocení veřejné přednášky a hlasování o návrhu na jmenování docentkou PharmDr. Kateřiny Vávrové, Ph.D. – obor Farmaceutická chemie
4. Zhodnocení veřejné přednášky a hlasování o návrhu na jmenování profesorem doc. MUDr. Radomíra Hrdiny, CSc. – obor Humánní a veterinární farmakologie
5. Návrh na pokračování řízení ke jmenování profesorem s doc. PharmDr. Františkem Štaudem, Ph.D. – obor Humánní a veterinární farmakologie
6. Návrh na zahájení řízení ke jmenování profesorem s doc. RNDr. Lenkou Skálovou, Ph.D. – obor Biochemie
7. Návrh na rozšíření akreditace navazujícího magisterského studijního programu Zdravotnická bioanalytika, studijního oboru Odborný pracovník v laboratorních metodách o kombinovanou formu studia
8. Návrh akreditace bakalářského studijního programu Farmaceutický asistent v prezenční a kombinované formě studia
9. Hodnocení doktorského studia na UK-FaF HK za ak. rok 2008/2009
10. Vytvoření základního dokumentu pro budoucí vývoj profese lékárníka ve společnosti
11. Různé

ad 1 prof. Hrabálek – děkan fakulty

Zahájil zasedání Vědecké rady Farmaceutické fakulty UK v Hradci Králové, přivítal členy vědecké rady a PharmDr. Karla Paláta, CSc., který převzal za svého otce pamětní medaili udělenou rektorem Univerzity Komenského při příležitosti 90. výročí založení UK **prof. RNDr. PhMr. Karlu Palátovi, CSc.** in memoriam.

V dalším jednání děkan fakulty konstatoval, že z 34 členů vědecké rady je přítomno 27 členů a vědecká rada je schopna se usnášet ve všech projednávaných otázkách.

Pro zasedání vědecké rady byli zvoleni skrutátoři: doc. RNDr. Pavel Doležal, CSc., doc. RNDr. Jaroslav Dušek, CSc.

Dále předložil vědecké radě ke schválení zápis ze zasedání vědecké rady dne 16.6.2009. Vědecká rada tento zápis schválila.

Program jednání vědecké rady byl jednomyslně schválen.

ad 2 prof. Hrabálek – děkan fakulty

Informoval o:

- úmrtí učitelů fakulty prof. RNDr. PhMr. Karla Paláta, CSc., prof. MUDr. Petera Višňovského, CSc. a prof. RNDr. PhMr. Huberta Žáčka, DrSc. a požádal přítomné, aby uctili jejich památku minutou ticha.
- výsledcích 2. průběžného hodnocení výzkumných záměrů zahájených v roce 2005. VZ MSM0021620822 „Vývoj nových lékových struktur“ řešený na UK-FaF HK byl hodnocen jako velmi dobrý a míra podpory bude tedy v r. 2009 navýšena.
- oznámení MZ ČR o návrhu projektu NR/8964-3 Vývoj a aplikace nových elektroforetických technik k zajištění kvality a bezpečnosti léčiv, řešitel: doc. RNDr. Marie Pospíšilová, CSc., na ocenění Ceny ministryně zdravotnictví za rok 2008. Doc. Pospíšilová byla vybrána jako 1 z deseti kandidátů, kteří se budou ucházet o Cenu ministryně zdravotnictví za lékařský výzkum.
- nominaci 2 studentů doktorského studia na 6. mezinárodní konferenci studentů doktorských studijních programů lékařských a farmaceutických fakult, která se uskuteční na UK-LF HK ve dnech 19.-21.11.2009:

Mgr. Michal Bitman: „*Effect of valproic acid on extracellular mitogen-activated protein kinase pathways and major transcriptional factors in hepatoma cell lines and primary human hepatocytes.*”

Mgr. Lenka Hahnová: „*Transplacental pharmacokinetics of glyburide, rhodamine 123 and BODIPY FL prazosin; effect of drug efflux transporters and lipid solubility.*“

- počtu studentů, kteří nastoupili do doktorského studia v akademickém roce 2009/2010. Z 35 přihlášených nastoupilo 34 studentů, a to 23 do prezenční a 11 do kombinované formy studia.
- imatrikulaci studentů 1. ročníku doktorských studijních program, která proběhla ve velké aule Karolina dne **16.10.2009**.
- rozhodnutí doc. MUDr. Leoše Hegera, CSc. ukončit společně se svou funkcí ředitele FN HK i členství ve VR UK-FaF HK. Děkan doc. Hegerovi poděkoval za jeho dlouholeté působení ve vědecké radě a dosavadní spolupráci FN HK s UK-FaF HK a popřál mu hodně úspěchů do další etapy jeho života.

ad 3 prof. Pour – proděkan pro vědeckou činnost

Předložil vědecké radě k vyjádření návrh na jmenování PharmDr. Kateřiny Vávrové Ph.D., odborné asistentky katedry anorganické a organické chemie Univerzity Karlovy v Praze, Farmaceutické fakulty v Hradci Králové, docentem pro obor Farmaceutická chemie. Se stanoviskem habilitační komise byli členové vědecké rady seznámeni na zasedání dne 16.6.2009.

Na veřejném zasedání vědecké rady za účasti členů habilitační komise a všech oponentů dr. Vávrová obhajovala habilitační práci na téma: „**Modulátory bariérové funkce kůže**“, poté přednesla habilitační přednášku na téma: „**Chemie ceramidů a jejich role v kůži**“.

V široké vědecké rozpravě vystoupili: prof. Hrabálek, prof. Csöllei, prof. Sedlák, Ing. Rádl, doc. Hampl, doc. Doležal, prof. Wsól, prof. Mlynářčík, prof. Pour, prof. Dršata, prof. Kyselovič, prof. Karlíček, doc. Polášek a doc. Heger.

Dr. Vávrová zodpověděla vyčerpávajícím způsobem dotazy diskutujících a oponentů a projevila hluboké znalosti a přehled v dané problematice. Na neveřejném zasedání byla vědecká rada seznámena s hodnocením přednášky dr. Vávrové, které přednesl prof. Karlíček. Přednáška byla členy hodnotící komise vědecké rady doc. Doležalem, prof. Karlíčkem a doc. Klimešem hodnocena jako excelentní. V rámci diskuse se dále pochvalně ke kandidátce a k přednášce dr. Vávrové vyjádřili: prof. Hrabálek, prof. Pour a prof. Dršata.

Na základě zhodnocení habilitační přednášky a obhajoby habilitační práce, vědecká rada v tajném zasedání rozhodla následovně: z 27 hlasovacích lístků bylo odevzdáno 27 kladných, 0 záporných, 0 neplatných.

Závěr: Na základě výsledku tajného hlasování vědecká rada navrhla děkanovi fakulty předložit rektorovi Univerzity Karlovy, aby **PharmDr. Kateřinu Vávrovou, Ph.D.** jmenoval docentem pro obor Farmaceutická chemie.

ad 4 prof. Pour – proděkan pro vědeckou činnost

Předložil vědecké radě k vyjádření návrh na jmenování doc. MUDr. Radomíra Hrdiny, CSc., docenta katedry farmakologie a toxikologie Univerzity Karlovy v Praze, Farmaceutické fakulty v Hradci Králové, profesorem pro obor Humánní a veterinární farmakologie.

Se stanoviskem hodnotící komise byli členové vědecké rady seznámeni na zasedání dne 16.6.2009. Na veřejném zasedání vědecké rady a za přítomnosti členů hodnotící komise přednesl doc. MUDr. Radomír Hrdina, CSc. profesorskou přednášku na téma: “**Mechanismy kardiotoxicity vybraných léčiv**”.

Ve vědecké rozpravě vystoupili: prof. Květina, prof. Kvasničková, prof. Dršata a prof. Kyselovič.

Doc. Hrdina zodpověděl dotazy členů vědecké rady, hodnotící komise a diskutujících a projevil znalosti a přehled v dané problematice.

Na neveřejném zasedání byla vědecká rada seznámena s hodnocením profesorské přednášky, které přednesla prof. Kvasničková. Členové hodnotící komise vědecké rady prof. Fendrich, prof. Kvasničková a prof. Vlček zhodnotili přednášku kladně a doporučili členům vědecké rady návrh na jmenování doc. MUDr. Radomíra Hrdiny, CSc. profesorem pro obor Humánní a veterinární farmakologie podpořit. V rámci diskuse se k přednášce doc. Hrdiny vyjádřili: prof. Fendrich, prof. Květina, prof. Kyselovič a prof. Lázníček.

Na základě zhodnocení profesorské přednášky vědecká rada v tajném hlasování rozhodla následovně: z 27 hlasovacích lístků bylo odevzdáno 22 kladných, 2 záporné, 3 neplatné.

Závěr: Na základě výsledku tajného hlasování vědecká rada doporučila děkanovi fakulty, aby předložil návrh na jmenování **doc. MUDr. Radomíra Hrdiny, CSc. profesorem pro obor Humánní a veterinární farmakologie** 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

Požádal prof. Lamku, aby seznámil vědeckou radu se stanoviskem komise pro řízení ke jmenování profesorem v oboru Humánní a veterinární farmakologie s **doc. PharmDr. Františkem Štaudem, Ph.D.**

Vědecká rada jednomyslně schválila návrh komise na pokračování řízení ke jmenování profesorem a vzala na vědomí téma profesorské přednášky: „**Placenta a její role v ochraně plodu; vliv efluxních transportérů a biotransformačních enzymů.**“

Vědecká rada schválila posuzovatelskou komisi profesorské přednášky ve složení: prof. RNDr. Eva Kvasničková, CSc., prof. MUDr. Vladimír Palička, CSc., prof. PharmDr. Ján Kyselovič, CSc. a prof. RNDr. Dr.h.c. Jaroslav Květina, DrSc.

ad 6 prof. Pour – proděkan pro vědeckou činnost

Předložil vědecké radě návrh na zahájení řízení ke jmenování profesorem v oboru Biochemie s **doc. RNDr. Lenkou Skálovou, Ph.D.**, docentkou 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. - předseda /UK-FaF HK/	27 kladných hlasů
Prof. RNDr. Zdeněk Glatz, CSc. /Přírodovědecká fakulta MU, Brno/	26 kladných hlasů
Prof. RNDr. Pavel Peč, CSc. /Přírodovědecká fakulta Univerzity Palackého v Olomouci/	26 kladných hlasů
Prof. RNDr. Marie Stiborová, DrSc. /Přírodovědecká fakulta UK v Praze/	25 kladných hlasů
Prof. MUDr. Jiří Stulík, CSc. /Fakulta vojenského zdravotnictví UO, Hradec Králové/	26 kladných hlasů

Závěr: Vědecká rada tajným hlasováním schválila složení pětičlenné komise pro řízení ke jmenování profesorem s doc. RNDr. Lenkou Skálovou, Ph.D. v oboru Biochemie. Předsedou komise byl zvolen **prof. MUDr. Jaroslav Dršata, CSc.**

ad 7 prof. Dršata – proděkan pro bakalářské a navazující magisterské studium

Předložil vědecké radě návrh na rozšíření akreditace navazujícího magisterského studijního programu Zdravotnická bioanalytika, studijního oboru Odborný pracovník v laboratorních metodách o kombinovanou formu studia. Materiál byl k dispozici na zasedání vědecké rady a je Přílohou č. 1 tohoto zápisu.

V diskusi vystoupil prof. Karlíček.

Závěr: Vědecká rada návrh jednomyslně schválila.

ad 8 prof. Dršata – proděkan pro bakalářské a navazující magisterské studium

Předložil vědecké radě návrh akreditace bakalářského studijního programu Farmaceutický asistent v prezenční a kombinované formě studia. Materiál byl k dispozici na zasedání vědecké rady a je Přílohou č. 2 tohoto zápisu. Prof. Dršata zároveň okomentoval současnou situaci a důvody, které vedou UK-FaF HK k podání žádosti o akreditaci tohoto studijního programu.

V diskusi vystoupili: doc. Žemlička, doc. Dušek, prof. Dršata, prof. Lázníček, prof. Hrabálek, Mgr. Havlíček, Mgr. Hampel.

Závěr: Vědecká rada návrh jednomyslně schválila.

ad 9 prof. Pour – proděkan pro vědeckou činnost

Seznámil vědeckou radu s Hodnocením průběhu doktorského studia na Farmaceutické fakultě UK v Hradci Králové za ak. rok 2008/2009. Hodnocení i tabulky obsahující konkrétní počty studentů doktorských studijních programů a oborů byly členům vědecké rady k dispozici na zasedání a jsou Přílohou č. 3 tohoto zápisu.

V diskusi vystoupili: prof. Kyselovič, Mgr. Havlíček, prof. Wsól.

Závěr: Vědecká rada Hodnocení průběhu doktorského studia na Farmaceutické fakultě v Hradci Králové za ak. rok 2008/2009 jednomyslně schválila.

ad 10 Mgr. Hampel - předseda představenstva Grémia majitelů lékáren

Předložil členům vědecké rady návrh vytvořit základní dokument pro budoucí vývoj profese lékárníka v České republice. Podmínkou pro vytvoření tohoto výchozího dokumentu je účast zainteresovaných organizací, akademické obce, asociací a vládních institucí a nevládních organizací či skupin. V této souvislosti oslovil Mgr. Hampel členy vědecké rady, aby vyslovili souhlas s vytvořením pracovní skupiny či skupin za účasti akademické obce, katedry sociální a klinické farmacie, České lékárnické komory, Grémia majitelů lékáren, České farmaceutické společnosti a dalších a zapojili se do tvorby dokumentu.

V diskusi vystoupili: prof. Hrabálek, doc. Dušek, Mgr. Hampel, doc. Heger, prof. Květina, Mgr. Havlíček, prof. Vlček.

Závěr: Členové vědecké rady podpořili vznik skupiny, která se pokusí zmíněný základní dokument vytvořit. Činnost skupiny bude koordinovat děkan UK-FaF HK.

ad 11 R ů z n é :

1. Prof. Karlíček – řešitel výzkumného záměru UK-FaF HK

Informoval členy vědecké rady o výsledcích průběžného hodnocení **VZ MSM0021620822 “Výzkum nových lékových struktur“**. Výzkumný záměr byl hodnotící komisí MŠMT hodnocen jako velmi dobrý a MŠMT rozhodlo o zvýšení institucionální podpory ještě v roce 2009, a to o částku 2, 794 mil. Kč.

2. Doc. Klimešová – předsedkyně oborové rady Bioorganická chemie

Předložila vědecké radě návrh na složení komise pro státní doktorské zkoušky a komise pro obhajoby disertačních prací pro obor Bioorganická chemie a navrhované členy blíže představila.

Výsledek tajné volby:

Doc. RNDr. Věra Klimešová, CSc.- předseda /UK-FaF HK/	24 kladných hlasů
Prof. PharmDr. Alexandr Hrabálek, CSc. /UK-FaF HK/	24 kladných hlasů
Doc. PharmDr. Jiří Kuneš, CSc. /UK-FaF HK/	24 kladných hlasů
Doc. PharmDr. Miloš Macháček, CSc. /UK-FaF HK/	22 kladných hlasů
Prof. RNDr. Milan Pour, Ph.D. /UK-FaF HK/	24 kladných hlasů
Doc. RNDr. Jarmila Vinšová, CSc. /UK-FaF HK/	24 kladných hlasů
Prof. RNDr. Karel Waisser, DrSc. /UK-FaF HK/	24 kladných hlasů
Doc. PharmDr. Martin Doležal, Ph.D. /UK-FaF HK/	24 kladných hlasů
PharmDr. Karel Palát, CSc. /UK-FaF HK/	24 kladných hlasů
PharmDr. Marcel Špulák, Ph.D. /UK-FaF HK/	24 kladných hlasů
PharmDr. Kateřina Vávrová, Ph.D. /UK-FaF HK/	24 kladných hlasů

Prof. Ing. Dalimil Dvořák, CSc. /VŠCHT Praha/	24 kladných hlasů
Prof. Ing. Karel Kolář, CSc. /Univerzita Hradec Králové/	24 kladných hlasů
Doc. PharmDr. Milan Nobilis, CSc. /UEBF AVČR/	24 kladných hlasů
Prof. RNDr. Milan Potáček, CSc. /Masarykova Univerzita Brno/	24 kladných hlasů
Prof. Ing. Oldřich Pytela, DrSc. /Univerzita Pardubice/	24 kladných hlasů
Prof. Ing. Miloš Sedlák, DrSc. /Univerzita Pardubice/	24 kladných hlasů
Prof. RNDr. Jitka Ulrichová, CSc. /Univerzita Palackého Olomouc/	24 kladných hlasů

Závěr: Vědecká rada souhlasí s předloženým návrhem.

3. Doc. Klimešová informovala vědeckou radu o ukončení doktorského studia obhajobou disertační práce a udělení titulu Ph.D. v oboru Bioorganická chemie **Mgr. Petře Herzigové** a **Mgr. Petrovi Šenelovi** a seznámila vědeckou radu s protokoly o obhajobě. V diskusi vystoupil prof. Květina. Vědecká rada ukládá doc. Klimešové, aby zajistila doplnění abstraktu v českém a anglickém jazyce u disertační práce Mgr. Herzigové.

4. Doc. Sochor informoval vědeckou radu o ukončení doktorského studia obhajobou disertační práce a udělení titulu Ph.D. v oboru Farmaceutická analýza **Mgr. Kateřině Mervartové**, **Mgr. Ivaně Pasákové** a **Mgr. Luboru Urbánkovi** a seznámil vědeckou radu s protokoly o obhajobě.

5. Doc. Dušek informoval vědeckou radu o ukončení doktorského studia obhajobou disertační práce a udělení titulu Ph.D. v oboru Farmakognosie **Mgr. Barboře Pomahačové** 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 **Mgr. Veronice Forstové** a **Mgr. Haně Radilové** a seznámil vědeckou radu s protokoly o obhajobě.

7. Prof. Jahodář informoval vědeckou radu o ukončení doktorského studia obhajobou disertační práce a udělení titulu Ph.D. v oboru Toxikologie přírodních látek **Mgr. Františku Červenkovi** a **PharmDr. Zuzaně Řehákové** a seznámil vědeckou radu s protokoly o obhajobě.

8. Doc. Hrdina informoval vědeckou radu o ukončení doktorského studia obhajobou disertační práce a udělení titulu Ph.D. v oboru Farmakologie a toxikologie **Mgr. Janu Cihlovi**, **Mgr. Martině Kottové**, **Mgr. Lucii Krausové**, **Mgr. Lence Spáčilové**, **Mgr. Zuzaně Vackové**, **Mgr. Gabriele Jamborové**, **Mgr. Kateřině Pospěchové** a **Mgr. Nadě Pospíšilové** a seznámil vědeckou radu s protokoly o obhajobě.

9. Doc. Dušek informoval vědeckou radu o jmenování doc. PharmDr. Alexandra Hrabálka, CSc. profesorem pro obor Farmaceutická chemie s účinností od 18.9.2009.

10. Mgr. Havlíček – prezident České lékárnické komory

Informoval vědeckou radu, že ČLK připravuje tzv. týden lékáren zaměřený na vzrůstající rezistenci populace proti antibiotikům.

V diskusi vystoupil: prof. Vlček.

11. Prof. Pour – proděkan pro vědeckou činnost

Požádal členy vědecké rady o vyjádření k žádosti o dostudování stávajících studentů doktorských studijních oborů, jejichž akreditace končí ke dni 13.12.2009. Jedná se o doktorské studijní obory Farmaceutická chemie, Farmaceutická technologie, Farmakologie a toxikologie, Gerontofarmacie, Patobiochemie a xenobiochemie, Toxikologie přírodních látek se standardní dobou studia 3 roky, u kterých probíhá výuka také v anglickém jazyce, forma studia je prezenční a kombinovaná. Dle Akreditačního řádu UK se musí k podání žádosti vyjádřit též členové vědecké rady fakulty. Jedná se o obory, u kterých má UK-FaF HK zažádáno o udělení akreditace se 4letou standardní dobou studia (u Gerontofarmacie žádost o prodloužení 3leté akreditace) a bylo tedy o současném stavu oborů a připravované akreditaci na zasedáních Vědecké rady UK-FaF HK jednotlivými předsedy oborových rad referováno.

Závěr: Vědecká rada schválila většinou hlasů podání žádosti o dostudování stávajících studentů doktorských studijních oborů.

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

Vědecká rada schvaluje:

24/09 Zápis z vědecké rady ze dne 16.6.2009.

25/09 Předložení návrhu na jmenování docentem PharmDr. Kateřinu Vávrovou, Ph.D. v oboru Farmaceutická chemie rektorovi UK v Praze.

26/09 Pokračování řízení ke jmenování profesorem s doc. MUDr. Radomírem Hrdinou, CSc. v oboru Humánní a veterinární farmakologie a pověřuje děkana fakulty postoupit materiály týkající se tohoto řízení rektorovi UK v Praze.

27/09 Pokračování řízení ke jmenování profesorem v oboru Humánní a veterinární farmakologie s doc. PharmDr. Františkem Štaudem, Ph.D. a schvaluje hodnotící komisi posuzující úroveň a kvalitu přednášky ve složení: prof. RNDr. Eva Kvasničková, CSc., prof. RNDr. Dr.h.c. Jaroslav Květina, DrSc., prof. PharmDr. Ján Kyselovič, CSc. a prof. MUDr. Vladimír Palička, CSc.

28/09 Návrh na zahájení řízení ke jmenování profesorem v oboru Biochemie s doc. RNDr. Lenkou Skálovou, Ph.D. a schvaluje příslušnou komisi ve složení: prof. MUDr. Jaroslav Dršata, CSc., prof. RNDr. Zdeněk Glatz, CSc., prof. RNDr. Pavel Peč, CSc., prof. RNDr. Marie Stiborová, DrSc. a prof. MUDr. Jiří Stulík, CSc. Předsedou komise byl zvolen prof. MUDr. Jaroslav Dršata, CSc.

29/09 Návrh na rozšíření akreditace navazujícího magisterského studijního programu Zdravotnická bioanalýtika, studijního oboru Odborný pracovník v laboratorních metodách o kombinovanou formu studia.

30/09 Návrh akreditace bakalářského studijního programu Farmaceutický asistent v prezenční a kombinované formě studia.

31/09 Zprávu o průběhu doktorského studia na UK-FaF HK za akademický rok 2008/2009.

32/09 Komisi pro státní doktorské zkoušky a komisi pro obhajoby disertačních prací v doktorském studijním programu Organická chemie, obor Bioorganická chemie ve složení: prof. PharmDr. Alexandr Hrabálek, CSc., doc. RNDr. Věra Klimešová, CSc., doc. PharmDr. Jiří Kuneš, CSc., doc. PharmDr. Miloš Macháček, CSc., prof. RNDr. Milan Pour, PhD., doc. RNDr. Jarmila Vinšová, CSc., prof. RNDr. Karel Waisser, DrSc., doc. PharmDr. Martin Doležal, PhD., PharmDr. Karel Palát, CSc., PharmDr. Marcel Špulák, PhD., PharmDr. Kateřina Vávrová, PhD., prof. Ing. Dalimil Dvořák, CSc., prof. Ing. Karel Kolář, CSc., doc. PharmDr. Milan Nobilis CSc., prof. RNDr. Milan Potáček, CSc., prof. Ing. Oldřich Pytela, DrSc., prof. Ing. Miloš Sedlák, DrSc., prof. RNDr. Jitka Ulrichová, CSc.

33/09 Žádost o dostudování stávajících studentů doktorských studijních oborů Farmaceutická chemie, Farmaceutická technologie, Farmakologie a toxikologie, Gerontofarmacie, Patobiochemie a xenobiochemie, Toxikologie přírodních látek, kterým končí platnost akreditace 13.12.2009.

Vědecká rada bere na vědomí:

- 34/09** Sdělení děkana fakulty.
- 35/09** Téma profesorské přednášky doc. PharmDr. Františka Štauda, Ph.D.: „Placenta a její role v ochraně plodu; vliv efluxních transportérů a biotransformačních enzymů.“
- 36/09** Vznik skupiny pro vytvoření základního dokumentu pro budoucí vývoj profese lékárníka v ČR. Koordinátorem skupiny bude děkan UK-FaF HK.
- 37/09** Informaci o ukončení doktorského studia obhajobou disertační práce a udělení titulu doktor ve zkratce Ph.D.: Mgr. Petře Herzigové, Mgr. Petrovi Šenelovi, Mgr. Kateřině Mervartové, Mgr. Luboru Urbánkovi, Mgr. Ivaně Pasákové, Mgr. Barboře Pomahačové, Mgr. Haně Radilové, Mgr. Veronice Forstové, Mgr. Františku Červenkoví, PharmDr. Zuzaně Řehákové, Mgr. Janu Cihlovi, Mgr. Martině Kottové, Mgr. Lucii Krausové, Mgr. Lence Spáčilové, Mgr. Zuzaně Vackové, Mgr. Gabriele Jamborové, Mgr. Kateřině Pospěchové a Mgr. Nadě Pospíšilové.
- 38/09** Termín příštího zasedání Vědecké rady: úterý 8. prosince 2009.

Usnesení Vědecké rady UK v Praze Farmaceutické fakulty v Hradci Králové
ze dne 20. října 2009 s c h v a l u j i.

Prof. PharmDr. Alexandr Hrabálek, CSc.
děkan fakulty