

Z Á P I S

ze zasedání Vědecké rady UK v Praze, Farmaceutické fakulty v Hradci Králové
dne 19. října 2010

Přítomni: Prof. PharmDr. Alexandr Hrabálek, CSc.
Doc. RNDr. Pavel Doležal, CSc.
Doc. RNDr. Jaroslav Dušek, CSc.
PharmDr. Stanislav Havlíček
Prof. RNDr. Luděk Jahodář, CSc.
PharmDr. Petr Jílek, 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.
Prof. Ing. Petr Lošťák, DrSc.
Prof. Ing. Petr Mikulášek, CSc.
Doc. RNDr. Miroslav Polášek, CSc.
Prof. RNDr. Milan Pour, Ph.D.
Prof. MUDr. Roman Prymula, CSc., Ph.D.
Prof. PhDr. RNDr. Antonín Slabý, CSc.
Prof. RNDr. Petr Solich, CSc.
Prof. MUDr. Jiří Stulík, CSc.
Doc. PharmDr. Tomáš Šimůnek, Ph.D.
Doc. PharmDr. František Štaud, Ph.D.
Prof. RNDr. Jiří Vlček, CSc.
Prof. Ing. Vladimír Wsól, Ph.D.
Prof. MVDr. Vladimír Večerek, CSc., MBA

Omluveni: PharmDr. Aleš Berka
Prof. RNDr. Ing. Stanislav Ďoubal, CSc.
Mgr. Marek Hampel
Plk. doc. MUDr. Roman Chlábek, Ph.D.
PharmDr. Miroslav Janoušek
Prof. MUDr. Vladimír Palička, CSc., dr. h. c.

Hosté: Doc. Ing. František Hampl, CSc.

od 10:30 hod. veřejné zasedání Vědecké rady v Botanické zahradě léčivých rostlin

Program:

10:30 hod. – 11:30 hod. *Obhajoba habilitační práce PharmDr. Petra Zimčíka, Ph.D.*
„Interakce světelného záření s azaftalocyaninovými barvivy.“

11:40 hod. – 12:30 hod. *Habilitační přednáška PharmDr. Petra Zimčíka, Ph.D.*
„Základní principy fotodynamické terapie.“

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

Program:

1. Schválení zápisu z minulé vědecké rady ze dne 15. 6. 2010
2. Sdělení děkana fakulty
3. Zhodnocení veřejné přednášky a hlasování o návrhu na jmenování docentem PharmDr. Petra Zimčíka, Ph.D. – obor Farmaceutická chemie
4. Návrh na pokračování řízení ke jmenování docentkou s PharmDr. Zdeňkou Šklubalovou, Ph.D. – obor Farmaceutická technologie
5. Návrh na pokračování řízení ke jmenování docentkou s RNDr. Dagmar Solichovou, Ph.D. – obor Analytická chemie
6. Návrh na pokračování řízení ke jmenování docentem s Mgr. Romanem Kandárem, Ph.D. – obor Biochemie
7. Návrh na zahájení řízení ke jmenování docentkou s PharmDr. Lucií Novákovou, Ph.D. – obor Analytická chemie
8. Hodnocení doktorského studia na FaF UK za ak. rok 2009/2010
9. Návrh žádostí o prodloužení akreditace magisterského studijního programu Farmacie a bakalářského studijního programu Zdravotnická bioanalytika
10. Různé

ad 1 prof. Hrabálek – děkan fakulty

Zahájil zasedání Vědecké rady Farmaceutické fakulty UK v Hradci Králové, přivítal členy vědecké rady a hosta doc. Ing. Františka Hampla, CSc., oponenta habilitační práce dr. Zimčíka.

Zvláště pak přivítal PharmDr. Petra Zimčíka, Ph.D., odborného asistenta katedry farmaceutické chemie a kontroly léčiv, který získal **Cenu Alfreda Badera za Bioorganickou chemii za rok 2010**. Informoval členy vědecké rady, že Cena Alfreda Badera je udělována každoročně na konferenci v Liblicích mladému organickému a bioorganickému chemiku do 35 let. Na této konferenci, která se letos koná ve dnech 20.-22.11.2010, přednese kandidát 45minutovou přednášku, kde shrne své dosavadní výsledky. Udělení ceny je rovněž spojeno s finanční premií, kterou každoročně věnuje dr. Alfred Bader.

Děkan fakulty dr. Zimčíkovi poblahopřál k získání ceny a poděkoval mu za vzornou reprezentaci fakulty a popřál mu do budoucna další úspěchy na poli vědy.

V dalším jednání děkan fakulty konstatoval, že z 31 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: PharmDr. Petr Jílek, CSc. a doc. PharmDr. František Štaud, Ph.D.

Dále předložil vědecké radě ke schválení zápis ze zasedání vědecké rady dne 15.6.2010. Vědecká rada tento zápis schválila.

Dalším bodem jednání bylo schválení programu jednání vědecké rady. Program byl jednomyslně schválen.

ad 2 prof. Hrabálek – děkan fakulty

Informoval o:

- **počtu zapsaných studentů do magisterských a bakalářských studijních programů.** Na FaF UK nastoupilo do magisterského studijního programu **Farmacie** celkem 277 studentů (příhlášku podalo 890 a přijato bylo 420 uchazečů), do **navazujícího magisterského** studijního programu **Zdravotnická bioanalytika** celkem 29 studentů (příhlášku podalo 50 uchazečů a přijatých bylo 34) a do **bakalářského** studijního programu **Zdravotnická bioanalytika** nastoupilo 109 studentů, z toho 53 do prezenční a 56 do kombinované formy studia (příhlášku podalo celkem 257 uchazečů a přijato jich bylo 184).

- **počtu zapsaných studentů do doktorských studijních programů.** Na FaF UK nastoupilo z 24 uchazečů celkem **20 studentů**, z toho 13 do prezenční formy a 7 do kombinované formy doktorského studia.
- **imatrikulacích** studentů, které se uskuteční dne **22.10.2010** ve velké aule Karolina UK v Praze.
- **podání 5 projektů do veřejné soutěže o účelovou podporu IGA MZ** na řešení programových projektů zdravotnického výzkumu a vývoje na léta 2011-2015.
- rozhodnutí předsednictva GA ČR o **podpoře 2 standardních projektů** podaných FaF UK do veřejné soutěže ve výzkumu, vývoji a inovacích s počátkem řešení od 1.1.2011, jejichž hlavními řešiteli jsou **doc. Vávrová a dr. Zimčík.**
- výsledku celostátního kola soutěže **Cena za farmacii 2010**, organizované společností Sanofi-aventis a Francouzským velvyslanectvím v České republice dne 17.6.2010. Na 1. místě se umístila ing. Zuzana Antořová-Chrastilová z VŠCHT Praha, na 2. místě ing. Eliška Bílková z Univerzity Pardubice. 3. místo získala **Mgr. Lucie Musilová, Ph.D.** z FaF UK, absolventka doktorského studijního programu Biochemie, obor Patobiochemie a xenobiochemie.
- udělení **Ceny J. Hlávky 2010 Mgr. Lence Krčmové, Ph.D.**, absolventce doktorského studijního programu Farmacie, obor Farmaceutická analýza.
- zvolení **Jana Rödera**, studenta 4. ročníku magisterského studijního programu Farmacie a prezidenta Spolku českých studentů farmacie, **prezidentem IPSF - International Pharmaceutical Students' Federation** na 56. IPSF kongresu v Ljubljani. IPSF je významnou organizací založenou v roce 1949, sdružující více než 350 000 studentů farmacie z 86 zemí světa.

ad 3 doc. Šimůnek – proděkan pro vědeckou činnost

Předložil vědecké radě k vyjádření návrh na jmenování PharmDr. Petra Zimčíka, Ph.D., odborného asistenta katedry farmaceutické chemie a kontroly léčiv Univerzity Karlovy v Praze, Farmaceutické fakulty v Hradci Králové, docentem pro obor Farmaceutická chemie.

Se stanoviskem hodnotící komise byli členové vědecké rady seznámeni na zasedání dne 15.6.2010. Na veřejném zasedání vědecké rady za účasti většiny členů habilitační komise a jednoho z oponentů dr. Zimčík obhajoval habilitační práci na téma: „**Interakce světelného záření s azaftalocyaninovými barvivy**“, poté přednesl habilitační přednášku na téma: „**Základní principy fotodynamické terapie**“.

V široké vědecké rozpravě vystoupili: doc. Hampl, prof. Karlíček, prof. Stulík, doc. Šimůnek, prof. Hrabálek, prof. Jahodář, prof. Wsól, prof. Květina, doc. Štaud, prof. Kyselovič.

Dr. Zimčík zodpověděl vyčerpávajícím způsobem dotazy diskutujících a oponentů a projevil velmi dobré znalosti a přehled v dané problematice. Na neveřejném zasedání byla vědecká rada seznámena s hodnocením přednášky dr. Zimčíka, které přednesl doc. Klimeš. Přednáška byla členy hodnotící komise vědecké rady dr. Havlíčkem, dr. Jílkem, doc. Kimešem a doc. Šimůnkem hodnocena jako instruktivní s mimořádně kvalitní dokumentací a přednesena na velmi dobré úrovni. Doc. Klimeš jako vedoucí katedry rovněž vyzdvihl výzkumné a pedagogické aktivity kandidáta a jeho přínos pro katedru.

Na základě zhodnocení habilitační přednášky a obhajoby habilitační práce, vědecká rada v tajném hlasování rozhodla následovně: z 25 hlasovacích lístků bylo odevzdáno 25 kladných, 0 záporných, 0 neplatných.

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

ad 4 doc. Šimůnek – proděkan pro vědeckou činnost

Předložil vědecké radě k vyjádření návrh na pokračování habilitačního řízení s **PharmDr. Zdeňkou Šklubalovou, Ph.D.** v oboru Farmaceutická technologie a požádal prof. Lázníčka jako předsedu habilitační komise, aby seznámil vědeckou radu se stanoviskem komise. S dotazem na předsedu komise ohledně upřesnění informací o autorství uchazečky na předložených publikacích vystoupil prof. Pour. Posudky habilitační práce uchazečky obdrželi členové vědecké rady elektronickou poštou.

Doc. Šimůnek předložil členům vědecké rady návrh tří témat habilitační přednášky. K navrženým tématům se rozvinula široká diskuse, v níž vystoupili: prof. Květina, prof. Kvasničková, dr. Havlíček, doc. Doležal, prof. Lázníček, prof. Solich. Diskutující poté navrhli nové čtvrté téma habilitační přednášky s názvem „Současný stav a perspektivy očních přípravků“.

Vědecká rada schválila návrh habilitační komise na pokračování habilitačního řízení a rozhodla 14 hlasy, že PharmDr. Zdeňka Šklubalová, Ph.D. přednese habilitační přednášku na téma: „**Současný stav a perspektivy očních přípravků.**“

Vědecká rada jednomyslně schválila komisi pro posouzení habilitační přednášky ve složení: doc. RNDr. Jaroslav Dušek, CSc., PharmDr. Miroslav Janoušek, prof. RNDr. Eva Kvasničková, CSc. a prof. Ing. Petr Mikulášek, CSc.

ad 5 doc. Šimůnek – proděkan pro vědeckou činnost

Předložil vědecké radě k vyjádření návrh na pokračování habilitačního řízení s **RNDr. Dagmar Solichovou, Ph.D.** v oboru Analytická chemie a požádal prof. Karlíčka jako předsedu habilitační komise, aby seznámil vědeckou radu se stanoviskem komise.

Posudky habilitační práce uchazečky obdrželi členové vědecké rady elektronickou poštou. Doc. Šimůnek předložil členům vědecké rady návrh tří témat habilitační přednášky. V diskusi vystoupili: prof. Hrabálek, prof. Karlíček.

Vědecká rada schválila návrh habilitační komise na pokračování habilitačního řízení a z navržených témat rozhodla 19 hlasy, že RNDr. Dagmar Solichová, Ph.D. přednese habilitační přednášku na téma: „**Moderní separační techniky v analýze biologického materiálu v klinickém výzkumu.**“

V diskusi vystoupili prof. Květina a prof. Kvasničková.

Vědecká rada jednomyslně schválila komisi pro posouzení habilitační přednášky ve složení: prof. RNDr. Ing. Stanislav Ďoubal, CSc., prof. RNDr. Luděk Jahodář, CSc., doc. RNDr. Miroslav Polášek, CSc. a prof. PhDr. RNDr. Antonín Slabý, CSc.

ad 6 doc. Šimůnek – proděkan pro vědeckou činnost

Předložil vědecké radě k vyjádření návrh na pokračování habilitačního řízení s **Mgr. Romanem Kand'árem, Ph.D.** v oboru Biochemie a požádal prof. Wsóla jako předsedu habilitační komise, aby seznámil vědeckou radu se stanoviskem komise.

Posudky habilitační práce uchazeče obdrželi členové vědecké rady elektronickou poštou. Doc. Šimůnek předložil členům vědecké rady návrh tří témat habilitační přednášky.

K navrženým tématům se opět rozvinula diskuse, v níž vystoupili: prof. Wsól, doc. Šimůnek, prof. Květina, prof. Večerek. Diskutující poté navrhli nové čtvrté téma habilitační přednášky s názvem „Klinický význam biochemických ukazatelů oxidačního stresu“.

Vědecká rada schválila návrh habilitační komise na pokračování habilitačního řízení a rozhodla 24 hlasy, že Mgr. Roman Kand'ár, Ph.D. přednese habilitační přednášku na téma: „**Klinický význam biochemických ukazatelů oxidačního stresu.**“

Vědecká rada jednomyslně schválila komisi pro posouzení habilitační přednášky ve složení: prof. MUDr. Vladimír Palička, CSc., dr.h.c., prof. RNDr. Petr Solich, CSc., prof. MUDr. Jiří Stulík, CSc. a doc. PharmDr. František Štaud, Ph.D.

ad 7 doc. Šimůnek – proděkan pro vědeckou činnost

Předložil vědecké radě návrh na zahájení habilitačního řízení v oboru Analytická chemie s PharmDr. Lucií Novákovou, Ph.D., odbornou asistentkou katedry analytické chemie, a návrh na složení příslušné komise. Kandidátku a členy komise blíže představil.

Výsledek tajné volby:

Prof. RNDr. Rolf Karlíček, DrSc. - předseda /FaF UK/	23 kladných hlasů
Doc. RNDr. Jiří Klimeš, CSc. /FaF UK/	24 kladných hlasů
Prof. RNDr. Jozef Csöllei, CSc. /FaF VFU Brno/	23 kladných hlasů
Prof. RNDr. Karel Lemr, Ph.D. /Přírodovědecká fakulta Univerzity Palackého v Olomouci/	24 kladných hlasů
Prof. Ing. Karel Vytřas, DrSc. /FCHT Univerzity Pardubice/	24 kladných hlasů

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

ad 8 doc. Šimůnek – proděkan pro vědeckou činnost

Seznámil vědeckou radu s Hodnocením průběhu doktorského studia na Farmaceutické fakultě UK v Hradci Králové za ak. rok 2009/2010. Hodnocení resp. 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.**

V diskusi vystoupili: prof. Prymula, doc. Šimůnek, prof. Wsól. Diskutující konstatovali, že se jedná spíše o statistické přehledy než o zhodnocení doktorského studia jako takového.

Závěr: Vědecká rada Hodnocení průběhu doktorského studia na Farmaceutické fakultě v Hradci Králové za ak. rok 2009/2010 jednomyslně schválila.

ad 9 prof. Lázníček – proděkan pro studijní a pedagogickou činnost

Předložil vědecké radě návrh žádosti o prodloužení akreditace magisterského studijního programu Farmacie, studijního oboru Farmacie v prezenční formě studia, a seznámil členy vědecké rady s navrhovaným studijním plánem. Materiál byl předem zaslán členům vědecké rady elektronicky a rovněž jim byl k dispozici v tištěné podobě na zasedání vědecké rady a je **Přílohou č. 2 tohoto zápisu.** Prof. Lázníček upozornil na změny oproti studijnímu plánu pro ak. rok 2010/2011 a na dodatečnou změnu týkající se předmětu Organická a bioorganická chemie I v 1. úseku studia, který bude místo zápočtu zakončen zkouškou. Dále informoval členy o tom, že snahou při sestavování návrhu studijního plánu bylo především podpořit rozšíření nabídky doporučených volitelných předmětů a dostat požadovaným kritériím na studijní plány a dodržení celkového množství požadovaného kreditního ohodnocení pro dané kategorie předmětů. Předložený návrh byl rovněž projednán na zasedání rady garantů.

V široké diskusi vystoupili: prof. Wsól, prof. Kvasničková, prof. Hrabálek, dr. Havlíček, prof. Kyselovič, doc. Doležal, prof. Solich, doc. Dušek, prof. Lošták, prof. Pour, prof. Lázníček. Diskutováno bylo:

- přeřazení předmětů (povinně volitelné ↔ doporučeně volitelné)
- kreditní hodnoty předmětů (z diskuse vyplynulo, že „hodinové dotace“ se nemusí rovnat počtu kreditů)
- kreditově posílit předměty, ve kterých je nejvyšší studijní neúspěšnost
- udržení kvality výuky je prioritou fakulty (i při vyšší propadavosti než na konkurenční fakultě v Brně)
- nízká úroveň vzdělání studentů středních škol
- problematika prerekvizit
- v úpravách studijního plánu je nutné pokračovat.

Závěr: Vědecká rada většinou hlasů návrh schválila (20 členů pro, 1 proti, 4 se zdrželi hlasování).

dr. Jílek - proděkan pro bakalářské a navazující magisterské studium

Předložil vědecké radě návrh žádosti o prodloužení akreditace bakalářského studijního programu Zdravotnická bioanalytika, studijního oboru Zdravotní laborant v prezenční a kombinované formě studia, a seznámil členy vědecké rady s navrhovanými studijními plány pro obě formy studia. Materiál byl předem zaslán členům vědecké rady elektronicky a rovněž jim byl k dispozici v tištěné podobě na zasedání vědecké rady a je **Přílohou č. 3 a č. 4 tohoto zápisu**. Dr. Jílek upozornil na změny oproti studijnímu plánu pro ak. rok 2010/2011 a na dodatečnou změnu týkající se předmětu Tělesná výchova a sport I, který bude místo 2 kreditů ohodnocen jen 1 kreditem. Akreditace tomuto programu končí ke dni 25.1.2010. Předložený návrh byl rovněž projednán na zasedání rady garantů.

V diskusi vystoupili: prof. Večerek, prof. Wsól, dr. Havlíček, prof. Květina, doc. Štaud. V rámci diskuse upozornil prof. Večerek na vhodnější formulace názvů některých předmětů, které by lépe vystihovaly obsah předmětu příp. by byl i výstižnější jejich překlad do anglického jazyka.

Doc. Štaud otevřel problematiku plagiátorství u bakalářských i diplomových prací a nutnost zabezpečit informovanost studentů v této věci již při zahájení studia, dr. Havlíček v této souvislosti doporučil publikaci zveřejněnou na webových stránkách Masarykovy Univerzity Brno.

Závěr: Vědecká rada návrh jednomyslně schválila.

ad 10 R ů z n é :

- 1. Doc. Šimůnek** předložil vědecké radě návrh na jmenování PharmDr. Lucie Novákové, Ph.D., odborné asistentky katedry analytické chemie, školitelkou studentky Mgr. Heleny Říhové v doktorském studijním programu Zdravotnická bioanalytika, obor Bioanalytická chemie. Kandidátku blíže představil a návrh podpořil vedoucí katedry a předseda oboru prof. Solich.

Výsledek tajné volby:

PharmDr. Lucie Nováková, Ph.D.

25 kladných hlasů

Závěr: Vědecká rada s návrhem souhlasí.

- 2. Prof. Hrabálek** informoval členy vědecké rady, že v rámci doktorského studijního programu Farmacie, obor Farmaceutická analýza byla uzavřena pro studentku Mgr. Marcelu Seifrtovou, jejímž školitelem je prof. Solich, Smlouva o společném vedení disertačních prací (tzv. cotutelle) mezi UK v Praze, Farmaceutickou fakultou a University of Coimbra, Faculty of Pharmacy.

Závěr: Vědecká rada souhlasí, že komise pro obhajobu disertační práce bude rozšířena o akademické pracovníky z University of Coimbra.

- 3. Doc. Dušek** informoval vědeckou radu o ukončení doktorského studia obhajobou disertační práce a udělení titulu Ph.D. v oboru Farmakognosie **Mgr. Jaroslavu Pečovi** a **Mgr. Vítu Kolečkářovi** a seznámil vědeckou radu s protokoly o obhajobách.
- 4. Prof. Wsól** informoval vědeckou radu o ukončení doktorského studia obhajobou disertační práce a udělení titulu Ph.D. v oboru Patobiochemie a xenobiochemie **Mgr. Romaně Odianě** a seznámil vědeckou radu s protokolem o obhajobě.
- 5. Prof. Pour** informoval vědeckou radu o ukončení doktorského studia obhajobou disertační práce a udělení titulu Ph.D. v oboru Bioorganická chemie **Mgr. Michalovi Novotnému**, **Mgr. Evě Novotné** a **Mgr. Jaroslavu Rohovi** a seznámil vědeckou radu s protokoly o obhajobách.

6. **Prof. Jahodář** informoval vědeckou radu o ukončení doktorského studia obhajobou disertační práce a udělení titulu Ph.D. v oboru Toxikologie přírodních látek **Mgr. Elišce Štejnarové** a seznámil vědeckou radu s protokolem o obhajobě.
7. **Doc. Klimeš** informoval vědeckou radu o ukončení doktorského studia obhajobou disertační práce a udělení titulu Ph.D. v oboru Farmaceutická analýza **Mgr. Lence Krčmové** a **Mgr. Zdeňkovi Spáčilovi** a seznámil vědeckou radu s protokoly o obhajobách. V diskusi vystoupil prof. Lázníček, zda by školitel vzhledem k velké publikační činnosti Mgr. Krčmové (17 publikací), uvedl velikost podílu Mgr. Krčmové na publikačních výstupech. Do diskuse se zapojil i doc. Doležal. Jejich dotazy zodpověděl školitel prof. Solich a rovněž doplnil, že i Mgr. Spáčil byl publikačně velmi činný a nejenže obhájil Ph.D. na naší fakultě na základě 4 publikací, ale na základě dalších 4 publikací získal i titul Ph.D. ve Švédsku.

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

Vědecká rada schvaluje:

- 24/10 Zápis z vědecké rady ze dne 15.6.2010.
- 25/10 Předložení návrhu na jmenování docentem PharmDr. Petra Zimčíka, Ph.D. v oboru Farmaceutická chemie rektorovi UK v Praze.
- 26/10 Pokračování habilitačního řízení s PharmDr. Zdeňkou Šklubalovou, Ph.D. v oboru Farmaceutická technologie a z navržených témat habilitační přednášky určuje téma: „Současný stav a perspektivy očních přípravků“. Hodnotící komise posuzující úroveň a kvalitu přednášky bude pracovat ve složení: doc. RNDr. Jaroslav Dušek, CSc., PharmDr. Miroslav Janoušek, prof. RNDr. Eva Kvasničková, CSc., prof. Ing. Petr Mikulášek, CSc.
- 27/10 Pokračování habilitačního řízení s RNDr. Dagmar Solichovou, Ph.D. v oboru Analytická chemie a z navržených témat habilitační přednášky určuje téma: „Moderní separační techniky v analýze biologického materiálu v klinickém výzkumu“. Hodnotící komise posuzující úroveň a kvalitu přednášky bude pracovat ve složení: doc. RNDr. Miroslav Polásek, CSc., prof. RNDr. Ing. Stanislav Ďoubal, CSc., prof. RNDr. Luděk Jahodář, CSc. a prof. PhDr. RNDr. Antonín Slabý, CSc.
- 28/10 Pokračování habilitačního řízení s Mgr. Romanem Kandářem, Ph.D. v oboru Biochemie a z navržených témat habilitační přednášky určuje téma: „Klinický význam biochemických ukazatelů oxidačního stresu“. Hodnotící komise posuzující úroveň a kvalitu přednášky bude pracovat ve složení: doc. PharmDr. František Štaud, Ph.D., prof. MUDr. Vladimír Palička, CSc., dr.h.c., prof. RNDr. Petr Solich, CSc., prof. MUDr. Jiří Stulík, CSc.
- 29/10 Návrh na zahájení habilitačního řízení s PharmDr. Lucií Novákovou, Ph.D. v oboru Analytická chemie a schvaluje habilitační komisi ve složení: prof. RNDr. Jozef Csöllei, CSc., prof. RNDr. Rolf Karlíček, DrSc., doc. RNDr. Jiří Klimeš, CSc., prof. RNDr. Karel Lemr, Ph.D. a prof. Ing. Karel Vytřas, DrSc. Předsedou komise byl zvolen prof. RNDr. Rolf Karlíček, DrSc.
- 30/10 Hodnocení doktorandů a zpráva o průběhu doktorského studia na FaF UK za ak. rok 2009/2010.
- 31/10 Návrh žádosti o prodloužení akreditace pro magisterský studijní program Farmacie, obor Farmacie v prezenční formě studia.
- 32/10 Návrh žádosti o prodloužení akreditace pro bakalářský studijní program Zdravotnická bionalytika, obor Zdravotní laborant v prezenční a kombinované formě studia.
- 33/10 Návrh na jmenování PharmDr. Lucie Novákové, Ph.D. školitelkou studentky Mgr. Heleny Říhové v doktorském studijním programu Zdravotnická bioanalytika, obor Bioanalytická chemie.

Vědecká rada bere na vědomí:

34/10 Sdělení děkana fakulty.

35/10 Doplnění komise pro obhajoby disertačních prací v programu Farmacie, obor Farmaceutická analýza o zahraniční externí členy dle podmínek Smlouvy o společném vedení disertačních prací uzavřenou mezi UK v Praze, Farmaceutickou fakultou a University of Coimbra, Faculty of Pharmacy pro obhajobu disertační práce Mgr. Marcely Seifrtové. Navržení členové z Universtity of Coimbra jsou Assistant Professor Angelina Lopes Simões Pena, Associate Professor Celeste de Matos Lino a Assistant Professor Isabel Rita Rebelo Ferreira Barbosa.

36/10 Informaci o ukončení doktorského studia obhajobou disertační práce a udělení titulu doktor ve zkratce Ph.D.: Mgr. Jaroslavu Pečovi, Mgr. Romaně Odianě, Mgr. Evě Novotné, Mgr. Michalu Novotnému, Mgr. Jaroslavu Rohovi, Mgr. Vítu Kolečkářovi, Mgr. Elišce Štejnarové, Mgr. Lence Krčmové a Mgr. Zdeňku Spáčilovi.

37/10 Termín příštího zasedání Vědecké rady: úterý 7.12.2010.

Usnesení Vědecké rady UK v Praze Farmaceutické fakulty v Hradci Králové
ze dne 19. října 2010 s c h v a l u j i.

Prof. PharmDr. Alexandr Hrabálek, CSc.
děkan fakulty