

# Fakulta potravinářské a biochemické technologie

Vysoké školy chemicko-technologické v Praze

## Z á p i s

ze 6. řádného zasedání vědecké rady fakulty

ze dne 11.října 2007

ve velké zasedací síni rektorátu, budova A, Technická 1905, 166 28 Praha 6

Přítomni : dle prezenční listiny

### Program:

1. Zahájení a projednání programu zasedání doc. Ing. Karel Melzoch, CSc.
2. Jmenovací řízení profesorem **doc. Ing. Vladimíra FILIPA, CSc.** Prof. Ing. Tomáš Ruml, CSc.  
v oboru **Technologie potravin**
3. Habilitační řízení **Ing. Richarda Hrabala, CSc.** Prof. Ing. Tomáš Ruml, CSc.  
v oboru **Biochemie**
4. Informace proděkanů
5. Různé

Z celkového počtu 30 členů vědecké rady FPBT bylo přítomno 24 členů.

### P r ů b ě h :

**I. Vědeckou radu zahájil a řídil děkan fakulty, doc. Ing. Karel Melzoch, CSc.,** který všechny přítomné přivítal a seznámil je s programem zasedání. Vědecká rada s programem jednomyslně souhlasila. Do vědecké rady byl kooptován po souhlasu akademického senátu Ing. Miroslav Koberna, CSc. ředitel Potravinářské komory ČR. Doc. Melzoch předložil návrh na udělení Ballingovy medaile při příležitosti významného životního jubilea p. prof. Ing. Mojmíru Rychterovi, CSc. a prof. RNDr. Vladimírovi Jirků, DrSc. Vědecká rada s návrhem souhlasí.

**II. zahájení jmenovacího řízení profesorem p. doc. Ing. Vladimíra FILIPA, CSc.**  
(vedoucí ústavu technologie mléka a tuků, FPBT VŠCHT Praha) v oboru **Technologie potravin**

Zahájení jmenovacího řízení doc. Filipa doporučili: prof. Ing. Pavel Jelen, Ph.D (University of Alberta, Canada), prof. Ing. Jan Pokorný, DrSc. (FPBT VŠCHT, Praha a prof. Ing. Zdeněk Bubník, CSc. (FPBT VŠCHT Praha)

Složení komise:

Předseda komise: **Prof. Ing. Pavel Kadlec, DrSc. (FPBT VŠCHT, Praha)**

Členové komise:

Prof. Ing. Pavel Kalač, CSc. (JČU, České Budějovice)  
Prof. Ing. Alexander Dandár, DrSc. (STU, Bratislava)  
Prof. Ing. Pavel Rauch, DrSc.(FPBT VŠCHT, Praha)  
Doc. Ing. Jiří Čmolík, CSc. (dříve SETUZA, a.s., Ústí n.L)

Prof. Ruml seznámil všechny přítomné se základními osobními údaji a pedagogickou, vědecko-výzkumnou a publikační činností uchazeče. Se stanoviskem ústavu seznámila doc. Ing. Milada Plocková, CSc., tajemník ústavu  
Předseda komise pro jmenovací řízení prof. Ing. Pavel Kadlec, DrSc.. seznámil přítomné se stanoviskem komise pro přípravu jmenovacího řízení.

Následovala odborná přednáška uchazečky na téma **Možnosti využití rostlinných olejů**

Hodnocením přednášky byli pověřeni: prof. Ing. Peter Šimko, DrSc., prof. Ing. Zdeněk Bubník, CSc. a doc. RNDr. Jan Staněk, CSc.

Zapisovatelem odborné diskuse byl pověřena: Ing. Markéta Zárubová

V odborné diskusi doc. Filip odpověděl na dotazy členů komise i na dotazy z pléna. Hodnotitelé se shodli v názoru, že přednáška v rámci jmenovacího řízení profesorem v oboru Technologie potravin p. doc. Ing. Vladimíra Filipa, CSc. i jeho dosavadní pedagogická a vědecká činnost splňují kritéria a podmínky určené zákonem č. 111/1998 Sb. o vysokých školách i vnitřními předpisy VŠCHT v Praze.

Skrutátory pro hlasování byli určeni: prof. Ing. Jan Velíšek, DrSc. a doc. RNDr. Jan Staněk, CSc.

Z celkového počtu 30 členů vědecké rady FPBT bylo přítomno 24, z toho oprávněných hlasovat bylo 23, **pro postoupení návrhu vědecké radě VŠCHT hlasovalo 23, žádný hlas proti a žádný hlas neplatný.**

**Vědecká rada Fakulty potravinářské a biochemické technologie VŠCHT Praha postupuje návrh na jmenování profesorem p. doc. Ing. Vladimíra Filipa, CSc. v oboru Technologie potravin vědecké radě VŠCHT Praha prostřednictvím děkana fakulty doc. Ing. Karla Melzocha, CSc.**

### **III. Habilitačního řízení p. Ing. Richarda Hrabala, CSc., vedoucího centrálních laboratoří VŠCHT Praha v oboru Biochemie**

Habilitační práce na téma: **NMR spektroskopie- Moderní nástroj pro řešení prostorové struktury proteinů**

Složení komise:

Předseda komise:

Členové komise:

Prof. Ing. Pavel Rauch, DrSc. (FPBT VŠCHT, Praha)

Prof. Ing. Jan Káš, DrSc. (FPBT VŠCHT, Praha)

Prof. RNDr. Pavel Peč, CSc. (PřF UP, Olomouc)

Prof. RNDr. Gustav Entlicher, CSc. (PřF UK, Praha)

Doc. Dr. Ing. Vladimír Havlíček (MBÚ AV ČR, Praha)

Oponenti:

Prof. RNDr. Vladimír Sklenář, DrSc. (PřF MU, Brno)

Prof. RNDr. Milan Kodíček, CSc. (FPBT VŠCHT, Praha)

Doc. RNDr. Marek Šebela, Ph.D (PřF UP, Olomouc)

Prof. Ruml seznámil všechny přítomné se základními osobními údaji a pedagogickou, vědecko-výzkumnou a publikační činností uchazeče. Se stanoviskem Ústavu biochemie a mikrobiologie seznámila vedoucí ústavu, prof. Demnerová. Uchazeč Ing. Hrabal poté přednesl teze své práce.

Předseda komise pro habilitační řízení prof. Ing. Pavel Rauch, DrSc. seznámil přítomné se stanoviskem komise pro přípravu habilitačního řízení. Přítomní oponenti se seznámili se svými posudky. V diskusi k připomínkám oponentů uchazeč odpověděl na dotazy.

Následovala odborná přednáška uchazeče na téma :“ **Role strukturní biologie v moderní biochemii**“

Hodnocením přednášky byli pověřeni: prof. Ing. Jitka Moravcová, CSc., prof. MVDr. Vladimír Benda, DrSc. a prof. Ing. Pavel Kalač, CSc.

Zápisem byl pověřen: Ing. Jiří Vlach

V odborné diskusi Ing. Hrabal odpověděl na dotazy členů komise i na dotazy z pléna. Všichni hodnotitelé se shodli v názoru, že přednáška Ing. Richarda Hrabala, CSc. v rámci habilitačního řízení v oboru **Biochemie** i jeho dosavadní pedagogická a vědecká činnost plně splňují kritéria a podmínky určené zákonem č. 111/1998 Sb. o vysokých školách i vnitřními předpisy VŠCHT v Praze.

Skrutátory pro hlasování byli určeni: doc. RNDr. Jan Staněk, CSc. a doc. Ing. Michal Voldřich, CSc.

Z celkového počtu 30 členů vědecké rady FPBT bylo přítomno 24, z toho oprávněných hlasovat 24, pro postoupení návrhu vědecké radě VŠCHT hlasovalo 24, žádný hlas neplatný a žádný hlas nebyl proti.

Vědecká rada Fakulty potravinářské a biochemické technologie VŠCHT v Praze jednomyslně postupuje návrh na jmenování **docentem Ing. Richarda Hrabala, CSc.** v oboru **Biochemie** rektorovi a vědecké radě VŠCHT Praha prostřednictvím děkana fakulty doc. Ing. Karla Melzocha, CSc.

#### IV. Informace proděkanů

- a) Informace proděkana pro pedagogickou práci prof. Ing. Jana Velíška, DrSc. o výsledcích přijímacího řízení do bakalářského studijního programu pro ak.r. 2007/2008 a do navazujících magisterských programů.
- b) Informace proděkana pro pedagogickou práci prof. Ing. Tomáše Rumla, CSc. o výsledcích přijímacího řízení do doktorských studijních programů pro ak.r. 2007/2008

#### V. Různé

##### a) **Změna názvů disertačních prací - vědecká rada změny schvaluje.**

1. Změna názvu disertační práce **Mgr. Vladimíra Nápravníka**, studenta doktorského studia v oboru Biotechnologie, školitel doc. Ing. Karel Melzoch, CSc.  
Původní název: „Využití chromatografických technik ke kontrole fermentačních procesů“  
Nový název disertační práce: „**Implementace moderních trendů vzdělávání v biotechnologiích**“.
2. Změna názvu disertační práce **Ing. Petra Mlenka**, studenta doktorského studia v oboru Biochemie, školitel doc. Ing. Jiří Sajdok, CSc.  
Původní název: „Analýza účinku Cd36(Fat) transgenů spontánně hypertenzních potkanů na koincidenci rizikových faktorů kardiovaskulárního onemocnění“  
Nový název disertační práce: „**Úloha resistinu v patogenezi metabolického syndromu**“.
3. Změna názvu disertační práce **Ing. Lenky Sedláčkové**, studentky doktorského studia v oboru Mikrobiologie, školitel prof. Ing. Tomáš Ruml, CSc.  
Původní název: „Úloha strukturních proteinů v životním cyklu retrovirů“  
Nový název disertační práce: „**Úloha proteinu ICP27 v životním cyklu herpes simplex viru typu 1**“.

b) Doplnění členů oborové rady doktorského studijního programu Chemie, obor Biochemie:

- z Přírodovědecké fakulty University Karlovy

**Doc. RNDr. Marii Stiborovou, CSc.** (vedoucí katedry biochemie)

**Prof. RNDr. Karla Bezoušku, DSc.** (pověřen vedením doktorského studia na PřF UK)

- z FPBT VŠCHT doplnit o členy:

**Prof. RNDr. Milana Kodíčka, CSc. a prof. RNDr. Olgu Valentovou, CSc.**

- z Ústavu experimentální botaniky AV ČR za odstoupivší prof. Macháčkovou

**RNDr. Radomíru Vaňkovou, CSc.**

- z Mikrobiologického ústavu AV ČR za odstoupivšího Dr. Volce

**RNDr. Pavla Kyslíka, CSc.**

- jako nový člen navržen **Ing. Jan Kopečný, DrSc.** (ředitel Ústavu živočišné fyziologie a genetiky)

c) Návrh na jmenování nových školitelů:

Ing. Jan Pačes, Ph.D z Ústavu molekulární genetiky AV ČR v oboru Biochemie

RNDr. Čestmír Vlček, Ph.D z Ústavu molekulární genetiky AV ČR

d) Proděkan fakulty prof. Ruml předložil vědecké radě k projednání témata disertačních prací pro ak.r. 2007/2008. Vědecká rada souhlasí

e) Žádost o zahájení jmenovacího řízení pí. **Doc. Ing. Aleny Čejkové, CSc.** (ústav kvasné chemie a bioinženýrství FPBT VŠCHT, Praha) v oboru **Biotechnologie**

Zahájení jmenovacího řízení doc. Čejkové doporučili: prof. RNDr. Vladimír Jirků, DrSc. (FPBT VŠCHT, Praha) a prof. Ing. Pavel Rauch, DrSc. (FPBT VŠCHT, Praha)

Navrhované složení komise

Předseda komise:

Prof. Ing. Gabriela Basařová, DrSc.  
(dříve FPBT VŠCHT, Praha)

Členové komise:

Prof. Ing. Jan Škoda, DrSc.  
Prof. Ing. František Kaštánek, DrSc. (ÚCHP AV ČR)  
Prof. Ing. Tomáš Ruml, CSc. (FPBT VŠCHT, Praha)  
Prof. Ing. Pavel Kalač, CSc. (ZF JČU, Č.Budějovice)

Téma přednášky: **Extrémofilní mikroorganismy - charakteristika a aplikace v biotechnologiích"**

**Předpokládaný termín příští vědecké rady FPBT 29.listopadu 2007.**

**Doc. Ing. Karel Melzoch, CSc. v.r.**  
**děkan FPBT**

**Zapsala: Ing. Jitka Vydrová, CSc.**  
tajemnice fakulty

V Praze dne 11. října 2007

## **PŘÍLOHA Oznámení obhajob doktorských disertačních prací (Ph.D.):**

- 1) **Oznámení o udělení hodnosti Doktor s titulem “Ph.D.” p. Ing. Rudolfo Ševčíkovi** na základě úspěšného složení státní doktorské zkoušky ze dne 21.října 2002 a obhajoby disertační práce ze dne 3.května 2007 v doktorském studijním programu Chemie a technologie potravin, studijním oboru „ Technologie potravin“

Školitel : Ing. Hana Opatová, CSc.. (FPBT, VŠCHT Praha)

Název práce : **Vliv technologického zpracování na zdravotní nezávadnost potravin**

Předseda komise : Prof.. Ing. Pavel Kadlec, DrSc. (FPBT, VŠCHT Praha)

Oponenti : Prof. Ing. Dušan Čurda, CSc. (dříve FPBT VŠCHT)  
Ing. Milan Houška, CSc. (VÚP Praha)  
Ing. Igor Mráz, Ph.D. (Liko Bratislava, a.s.)

Výsledky hlasování komise pro obhajobu - z celkového počtu 11 členů komise bylo přítomno 10, 10 hlasovalo a bylo 10 hlasů kladných pro kvalifikační stupeň “prospěl”, žádný hlas neplatný a žádný hlas pro neprospěl.

- 2) **Oznámení o udělení hodnosti Doktor s titulem “Ph.D.” pí. Ing. Veronice Soukupové** na základě úspěšného složení státní doktorské zkoušky ze dne 25.října 2004 a obhajoby disertační práce ze dne 3.května 2007 v doktorském studijním programu Chemie a technologie potravin, studijním oboru „ Technologie potravin“

Školitel : Doc. Ing. Michal Voldřich, CSc. (FPBT, VŠCHT Praha)

Název práce : **Autenticita potravin, detekce falšování**

Předseda komise : Doc. Ing. František Kvasnička, CSc. (FPBT, VŠCHT Praha)

Oponenti : Doc. Ing. Peter Šimko, DrSc. (VÚP, Bratislava)  
Ing. Stanislav Ondroušek, CSc. (Celně technická lab., Praha)  
Ing. Petr Cuhra (STPI, Praha)

Výsledky hlasování komise pro obhajobu - z celkového počtu 10 členů komise bylo přítomno 9, 9 hlasovalo a bylo 9 hlasů kladných pro kvalifikační stupeň “prospěla”, žádný hlas neplatný a žádný hlas pro neprospěla.

- 3) **Oznámení o udělení hodnosti Doktor s titulem “Ph.D.” pí. Ing. Evě Köhlerové** na základě úspěšného složení státní doktorské zkoušky ze dne 23.května 2006 a obhajoby disertační práce ze dne 14. května 2007 v doktorském studijním programu Chemie, studijním oboru „ **Biochemie**“

Školitel : Prof. MVDr. Vladimír Benda, DrSc. (FPBT VŠCHT)  
Doc. MVDr. Josef Škarda, DrSc. (ÚŽFG AV ČR)

Název práce : **Detekce biologických aktivit agonistů a antagonistů steroidních hormonů *in vivo* a *in vitro***

Předseda komise : Prof. Ing. Jan Káš, DrSc. (FPBT, VŠCHT Praha)

Oponenti : Prof. MVDr. František Jílek, DrSc. (FAPPZ ČZU, Praha)  
Prof. MVDr. František Kovářů, DrSc. (FVL VFU, Brno)  
Prof. MUDr. RNDr. Luboš Stárka, DrSc.  
(Endokrinologický ústav)

Výsledky hlasování komise pro obhajobu - z celkového počtu 10 členů komise bylo přítomno 10, 10 hlasovalo a bylo 10 hlasů kladných pro kvalifikační stupeň “prospěla”, žádný hlas neplatný a žádný hlas pro neprospěla.

**4) Oznámení o udělení hodnosti Doktor s titulem “Ph.D.” pí. Ing. Petře Křížové na základě úspěšného složení státní doktorské zkoušky ze dne 12.listopadu 2003 a obhajoby disertační práce ze dne 14. května 2007 v doktorském studijním programu Chemie, studijním oboru „ Biochemie“**

Školitel : Prof. Ing. Jan E.Dyr, DrSc. (ÚHKT, Praha)

Název práce : **Adheze a aktivace lidských krevních destiček**

Předseda komise : Prof. Ing. Jan Káš, DrSc. (FPBT, VŠCHT Praha)

Oponenti : Prof. RNDr. Milan Kodíček, CSc. (FPBT VŠCHT, Praha)  
Doc. MUDr. Petr Cieslar, CSc. (VFN, Praha)  
RNDr. Zbyněk Hrkal, DrSc. (ÚHKT, Praha)

Výsledky hlasování komise pro obhajobu - z celkového počtu 10 členů komise bylo přítomno 8, 8 hlasovalo a bylo 8 hlasů kladných pro kvalifikační stupeň “prospěla”, žádný hlas neplatný a žádný hlas pro neprospěla.

**5) Oznámení o udělení hodnosti Doktor s titulem “Ph.D.” pí. Ing. Michaele Merkerové na základě úspěšného složení státní doktorské zkoušky ze dne 27.dubna 2005 a obhajoby disertační práce ze dne 14. května 2007 v doktorském studijním programu Chemie, studijním oboru „ Biochemie“**

Školitel : Prof. MUDr. Radim Brdička, DrSc. (ÚHKT, Praha)

Název práce : **siRNA-zprostředkované tlumení exprese deregulovatelných genů u chronické myeloidní leukemie**

Předseda komise : Prof. Ing. Jan Káš, DrSc. (FPBT, VŠCHT Praha)

Oponenti : Prof. Ing. Tomáš Ruml, CSc. (FPBT VŠCHT, Praha)  
RNDr. Zuzana Siegllová, Ph.D (ÚHKT, Praha)  
Ing. Jan Topinka, CSc. (ÚEM AV ČR)

Výsledky hlasování komise pro obhajobu - z celkového počtu 10 členů komise bylo přítomno 10, 10 hlasovalo a bylo 10 hlasů kladných pro kvalifikační stupeň “prospěla”, žádný hlas neplatný a žádný hlas pro neprospěla.

- 6) **Oznámení o udělení hodnosti Doktor s titulem “Ph.D.” pí. Ing. Martině Chytilové, roz. Vaníčkové** na základě úspěšného složení státní doktorské zkoušky ze dne 9. listopadu 2005 a obhajoby disertační práce ze dne 14. května 2007 v doktorském studijním programu Chemie, studijním oboru „**Biochemie**“

Školitel : Ing. Jiří Suttnar, CSc. (ÚHKT, Praha)

Název práce : **Fibrinogen a krevní destičky**

Předseda komise : Prof. Ing. Jan Káš, DrSc. (FPBT, VŠCHT Praha)

Oponenti : Doc. RNDr. Miroslav Pecka, CSc. (FN Hradec Králové)  
Doc. MUDr. Petr Špička, CSc. (VFN, Praha)  
RNDr. Zbyněk Hrkal, DrSc. (ÚHKT, Praha)

Výsledky hlasování komise pro obhajobu - z celkového počtu 10 členů komise bylo přítomno 9, 9 hlasovalo a bylo 9 hlasů kladných pro kvalifikační stupeň “prospěla”, žádný hlas neplatný a žádný hlas pro neprospěla.

- 7) **Oznámení o udělení hodnosti Doktor s titulem “Ph.D.” pí. Ing. Barboře Branské** na základě úspěšného složení státní doktorské zkoušky ze dne 12. října 2005 a obhajoby disertační práce ze dne 30. května 2007 v doktorském studijním programu Biochemie a biotechnologie, studijním oboru „**Biotechnologie**“

Školitel : Doc. Ing. Karel Melzoch, CSc. (FPBT VŠCHT)

Název práce : **Využití optických metod ke studiu fenotypové diverzity a dynamiky mikrobiálních populací v průběhu biotechnologického procesu**

Předseda komise : Doc. Ing. Alena Čejková, CSc. (FPBT, VŠCHT Praha)

Oponenti : Doc. Ing. Jiřina Omelková, CSc. (CHI VUT, Brno)  
Doc. RNDr. Jarmila Pazlarová, CSc. (FPBT VŠCHT, Praha)  
Doc. Ing. Alena Pichová, CSc. (MBÚ AV ČR, Praha)

Výsledky hlasování komise pro obhajobu - z celkového počtu 9 členů komise bylo přítomno 8, 8 hlasovalo a bylo 8 hlasů kladných pro kvalifikační stupeň “prospěla”, žádný hlas neplatný a žádný hlas pro neprospěla.

- 8) **Oznámení o udělení hodnosti Doktor s titulem “Ph.D.” pí. Ing. Radce Šnajdrové** na základě úspěšného složení státní doktorské zkoušky ze dne 13. dubna 2005 a obhajoby disertační práce ze dne 30. května 2007 v doktorském studijním programu Biochemie a biotechnologie, studijním oboru „**Biotechnologie**“

Školitel : Doc. Ing. Alena Čejková, CSc. (FPBT VŠCHT)  
Prof. Dipl. Ing. Dr. Marko D. Miholovic (TU Vídeň)

Název práce : **Asymmetric Baeyer-Williger Oxidations Using „2<sup>nd</sup> Generation“ Biocatalysts**

Předseda komise : Prof. RNDr. Vladimír Jirků, DrSc. (FPBT, VŠCHT Praha)

Oponenti : Prof. Marco Fraaije (Universita v Groningenu, Nizozemí)  
Prof. Ing. Jitka Moravcová, CSc. (FPBT VŠCHT, Praha)  
RNDr. Miroslav Flieger, CSc. (MBÚ AV ČR, Praha)

Výsledky hlasování komise pro obhajobu - z celkového počtu 9 členů komise bylo přítomno 8, 8 hlasovalo a bylo 8 hlasů kladných pro kvalifikační stupeň “prospěla”, žádný hlas neplatný a žádný hlas pro neprospěla.

**9) Oznámení o udělení hodnosti Doktor s titulem “Ph.D.” pí. Ing. Jitce Holubové na základě úspěšného složení státní doktorské zkoušky ze dne 30.dubna 2004 a obhajoby disertační práce ze dne 1.června 2007 v doktorském studijním programu Chemie a technologie potravin, studijním oboru „ Technologie potravin“**

Školitel : Doc. Ing. Ladislav Čurda, CSc. (FPBT, VŠCHT Praha)

Název práce : **Aplikace impedanční metody na sledování vlivu antimikrobiálních látek a bakteriofágů na růst mikroorganismů**

Předseda komise : Doc. Ing. Jiří Čmolík, CSc. (dříve SETUZA, a.s.)

Oponenti : Prof. Ing. Vojtěch Rada, CSc. (FAPPZ ČZU, Praha)  
Doc. RNDr. Jarmila Pazlarová, CSc. (FPBT VŠCHT, Praha)  
Ing. Daniel Cikánek, CSc. (Olma, a.s., Olomouc)

Výsledky hlasování komise pro obhajobu - z celkového počtu 9 členů komise bylo přítomno 8, 8 hlasovalo a bylo 8 hlasů kladných pro kvalifikační stupeň “prospěla”, žádný hlas neplatný a žádný hlas pro neprospěla

**10) Oznámení o udělení hodnosti Doktor s titulem “Ph.D.” pí. Ing. Ivetě Fabíkové na základě úspěšného složení státní doktorské zkoušky ze dne 25.října 2004 a obhajoby disertační práce ze dne 13.června 2007 v doktorském studijním programu Chemie a technologie potravin, studijním oboru „ Technologie potravin“**

Školitel : Doc. Ing. Michal Voldřich, CSc. (FPBT, VŠCHT Praha)

Název práce : **Bakteriální původci kažení kyselých potravin**

Předseda komise : Doc. Ing. František Kvasnička, CSc. (FPBT, VŠCHT Praha)

Oponenti : Doc. Ing. Peter Šimko, DrSc. (VÚP, Bratislava)  
Dr. Ing. Jana Chumchalová (FPBT VŠCHT, Praha)  
Ing. Igor Mráz, Ph.D (LIKO Bratislava, a.s.)

Výsledky hlasování komise pro obhajobu - z celkového počtu 9 členů komise bylo přítomno 7, 7 hlasovalo a bylo 7 hlasů kladných pro kvalifikační stupeň “prospěla”, žádný hlas neplatný a žádný hlas pro neprospěla



**11) Oznámení o udělení hodnosti Doktor s titulem “Ph.D.” p. Ing. Marku Baslerovi** na základě úspěšného složení státní doktorské zkoušky ze dne 12.května 2006 a obhajoby disertační práce ze dne 15.června 2007 v doktorském studijním programu Mikrobiologie, studijním oboru „**Mikrobiologie**“

Školitel : Prof. Ing. Kateřina Demnerová, CSc. (FPBT, VŠCHT Praha)  
Ing. Peter Šebo, CSc. (MBÚ AV ČR)

Název práce : **Host-pathogen interactions: mechanisms and effect of toxin action, iron homeostasis and bacterial adherence**

Předseda komise : Prof. Ing. Tomáš Ruml, CSc. (FPBT, VŠCHT Praha)

Oponenti : Prof. RNDr. Karel Bezouška, CSc. (MBÚ AV ČR, Praha)  
RNDr. Peter Dráber, DrSc. (ÚMG AV ČR, Praha)  
Ing. Iva Pichová, CSc. (ÚOCHB AV ČR, Praha)

Výsledky hlasování komise pro obhajobu - z celkového počtu 14 členů komise bylo přítomno 11, 11 hlasovalo a bylo 11 hlasů kladných pro kvalifikační stupeň “prospěl”, žádný hlas neplatný a žádný hlas pro neprospěl.

**12) Oznámení o udělení hodnosti Doktor s titulem “Ph.D.” pí. Ing. Petře Lovecké** na základě úspěšného složení státní doktorské zkoušky ze dne 19.listopadu 2006 a obhajoby disertační práce ze dne 15.června 2007 v doktorském studijním programu Mikrobiologie, studijním oboru „**Mikrobiologie**“

Školitel : Prof. Ing. Kateřina Demnerová, CSc. (FPBT, VŠCHT Praha)

Název práce : **Biologické systémy využitelné pro hodnocení rizik životního prostředí**

Předseda komise : Prof. Ing. Tomáš Ruml, CSc. (FPBT, VŠCHT Praha)

Oponenti : Prof. Ing. František Kaštánek, DrSc. (ÚCHP AV ČR, Praha)  
Doc. Ing. Katarina Dercová, CSc. (FCHPT STU, Bratislava)  
Doc. Ing. Martin Mandl, CSc. (PřF MU, Brno)

Výsledky hlasování komise pro obhajobu - z celkového počtu 12 členů komise bylo přítomno 10, 10 hlasovalo a bylo 10 hlasů kladných pro kvalifikační stupeň “prospěla”, žádný hlas neplatný a žádný hlas pro neprospěla.

**13) Oznámení o udělení hodnosti Doktor s titulem “Ph.D.” pí. Ing. Ingrid Koppové** na základě úspěšného složení státní doktorské zkoušky ze dne 4.listopadu 2005 a obhajoby disertační práce ze dne 15.června 2007 v doktorském studijním programu Mikrobiologie, studijním oboru „**Mikrobiologie**“

Školitel : Prof. Ing. Kateřina Demnerová, CSc. (FPBT, VŠCHT Praha)  
Ing. Jan Kopečný, DrSc. (ÚŽFG AV ČR)

Název práce : **Bakteriální produkce konjugované kyseliny linolové v trávicím traktu a její zastoupení ve vybraných potravinách**

Předseda komise : Prof. Ing. Tomáš Ruml, CSc. (FPBT, VŠCHT Praha)

Oponenti : Prof. Ing. Vojtěch Rada, CSc. (FAPPZ ČZU, Praha)  
Doc. RNDr. Peter Pristaš, CSc. (ÚFHZ SAV, Košice)  
Doc. Ing. Věra Skřivanová, CSc. (VÚŽV, Praha)

Výsledky hlasování komise pro obhajobu - z celkového počtu 13 členů komise bylo přítomno 11, 11 hlasovalo a bylo 10 hlasů kladných pro kvalifikační stupeň "prospěla", jeden hlas neplatný a žádný hlas pro neprospěla.

**14) Oznámení o udělení hodnosti Doktor s titulem "Ph.D." pí. Ing. Anně Katarzyně Kotrbove-Kozak** na základě úspěšného složení státní doktorské zkoušky ze dne 8. dubna 2004 a obhajoby disertační práce ze dne 19. září 2007 v doktorském studijním programu Chemie, studijním oboru „**Biochemie**“

Školitel : Doc. Ing. Jiří Sajdok, CSc., (FPBT VŠCHT, Praha)

Název práce : **Genetická a biochemická charakterizace bakteriálních NAD<sup>+</sup>-dependentních alkoholdehydrogenas z *Corynebacterium glutamicum***

Předseda komise : Prof. Ing. Jan Káš, DrSc. (FPBT, VŠCHT Praha)

Oponenti : Prof. RNDr. Vladimír Jirků, DrSc. (FPBT VŠCHT, Praha)  
Ing. Miroslav Pátek, CSc. (MBÚ AV ČR, Praha)  
Ing. Iva Pichová, CSc. (ÚOCHB AV ČR, Praha)

Výsledky hlasování komise pro obhajobu - z celkového počtu 11 členů komise bylo přítomno 10, 10 hlasovalo a bylo 10 hlasů kladných pro kvalifikační stupeň "prospěla", žádný hlas neplatný a žádný hlas pro neprospěla

**15) Oznámení o udělení hodnosti Doktor s titulem "Ph.D." pí. Ing. Lucii Jelínkové** na základě úspěšného složení státní doktorské zkoušky ze dne 23. května 2006 a obhajoby disertační práce ze dne 19. září 2007 v doktorském studijním programu Chemie, studijním oboru „**Biochemie**“

Školitel : Doc. Ing. Jiří Sajdok, CSc., (FPBT VŠCHT, Praha)  
Ing. Michal Kubelka, CSc. (ÚŽFG AV ČR, Praha)

Název práce : **Biochemická charakterizace faktorů podílejících se na kondenzaci chromozómů během zrání prasečích oocytů**

Předseda komise : Prof. Ing. Jan Káš, DrSc. (FPBT, VŠCHT Praha)

Oponenti : Prof. Ing. Jaroslav Petr, DrSc. (VÚŽV, Praha)  
Doc. MVDr. Aleš Hampl, CSc. (MU, Brno)  
Ing. Jan Topinka, DrSc. (ÚEM AV ČR, Praha)

Výsledky hlasování komise pro obhajobu - z celkového počtu 11 členů komise bylo přítomno 11, 11 hlasovalo a bylo 11 hlasů kladných pro kvalifikační stupeň "prospěla", žádný hlas neplatný a žádný hlas pro neprospěla.

**16) Oznámení o udělení hodnosti Doktor s titulem “Ph.D.” p. Ing. Ondřeji Krinkemu na základě úspěšného složení státní doktorské zkoušky ze dne 31.října 2006 a obhajoby disertační práce ze dne 21. září 2007 v doktorském studijním programu Chemie, studijním oboru „**Biochemie**“**

Školitel : Prof. RNDr. Olga Valentová, CSc., (FPBT VŠCHT, Praha)

Název práce : Phospholipid signalling in the salicylic acid pathway of *Arabidopsis thaliana*

Předseda komise : Prof. Francois Moreu (Université Pierre et Marie Curie, Paříž)

Oponenti : Prof. Alain Pugin (Univirsité de Bourgogne)  
Dr. Patrick Moreau (Université Victor Segalan, Bordeaux)  
RNDr. Viktor Žárský, CSc. (PřF UK, Praha)

Výsledky hlasování komise pro obhajobu - z celkového počtu 10 členů komise bylo přítomno 9, 9 hlasovalo a bylo 9 hlasů kladných pro kvalifikační stupeň “prospěl”, žádný hlas neplatný a žádný hlas pro neprospěl.