

Fakulta potravinářské a biochemické technologie

Vysoké školy chemicko-technologické v Praze

Z á p i s

ze 10. řádného zasedání vědecké rady fakulty

ze dne 2.října 2008

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

Přítomni : dle prezenční listiny

Program:

1. Zahájení a projednání programu zasedání Prof. Ing. Karel Melzoch, CSc.
2. Habilitační řízení **Dr. Ing. Kateřiny Riddelové** v oboru **Chemie a analýza potravin** Prof. Ing. Tomáš Ruml, CSc.
3. Informace proděkanů
4. Různé

Z celkového počtu 30 členů vědecké rady FPBT bylo přítomno 22 členů.

P r ů b ě h :

- I. **Vědeckou radu zahájil a řídil děkan fakulty**, prof. Ing. Karel Melzoch, CSc., který všechny přítomné přivítal a seznámil je s programem zasedání. Vědecká rada s programem jednomyslně souhlasila.
- II. Zahájení habilitačního řízení p. **Dr. Ing. Kateřiny Riddelové** (ústav Chemie a analýzy potravin FPBT VŠCHT, Praha) v oboru **Chemie a analýza potravin**

Habilitační práce na téma: **Moderní analytické metody ve stopové analýze potravin**

Složení komise:

Předseda: **Prof. Ing. Jan Velíšek, DrSc.** (FPBT VŠCHT, Praha)

Členové: prof. RNDr. Emanuel Šucman, CSc. (VFU, Brno)
prof. Ing. Michal Holčapek, CSc. (UPCE, Pardubice)
doc. RNDr. Jan Staněk, CSc. (FPBT VŠCHT, Praha)
doc. Ing. Josef Čáslavský, CSc.(VUT, Brno)

Oponenti: prof. RNDr. Milada Vávrová, CSc. (FCH VUT, Brno)
Prof. Ing. Miloslav Suchánek, Csc. (FCHI, VŠCHT, Praha)
doc. Ing. Karel Ventura, CSc. (FCHT UPCE, Pardubice)

Prof. Ruml seznámil všechny přítomné se základními osobními údaji a pedagogickou, vědecko-výzkumnou a publikační činností uchazečky. Se stanoviskem Ústavu chemie a analýzy potravin seznámil prof. Velíšek, vedoucí ústavu. Uchazečka Dr. Riddelová poté přednesla teze své práce.

Předseda komise pro habilitační řízení prof. Ing. Jan Velíšek, DrSc. seznámil přítomné se stanoviskem komise pro přípravu habilitačního řízení. Přítomní oponenti seznámili se svými posudky. Za nepřítomného oponenta prof. Suchánka seznámil s posudkem prof. Velíšek, předseda komise. V diskusi k připomínkám oponentů uchazečka odpověděla na dotazy.

Následovala odborná přednáška uchazečky na téma: Mikroextrakce tuhou fází

Hodnocením přednášky byli pověřeni: prof. Ing. Pavel Kalač, CSc., prof. MVDr. Ing. Tomáš Komprda, CSc. a prof. Ing. Jitka Moravcová, CSc.

Zápisem byl pověřen: doc. Dr. Ing. Jan Poustka

V odborné diskusi Dr. Riddellová odpověděla na dotazy členů komise i na dotazy z pléna.

Všichni hodnotitelé se shodli v názoru, že přednáška Dr. Ing. Kateřiny Riddellové v rámci habilitačního řízení v oboru **Chemie a analýza potravin** i její 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: prof. Ing. Alena Čejková, CSc. a prof. Ing. Zdeněk Bubník, CSc.

Z celkového počtu 30 členů vědecké rady FPBT bylo přítomno 22, z toho oprávněných hlasovat 22, pro postoupení návrhu vědecké radě VŠCHT hlasovalo 22, žádný hlas neplatný a žádný hlas nebyl proti.

Vědecká rada Fakulty potravinářské a biochemické technologie VŠCHT v Praze jednomyslně postupuje návrh na jmenování **docentkou Dr. Ing. Kateřinu Riddellovou** v oboru **Chemie a analýza potravin** rektorovi a vědecké radě VŠCHT Praha prostřednictvím děkana fakulty prof. Ing. Karla Melzocha, CSc.

IV. Různé

1. Informace proděkana pro pedagogickou činnost o výsledcích přijímacího řízení do bakalářských a magisterských studijních programů pro ak.r. 2008/2009.
2. Informace proděkana pro VaV o výsledcích přijímacího řízení do doktorských studijních programů pro ak.r. 2008/2009.
3. Vědecká rada projednala návrhy disertačních prací pro ak.r. 2008/2009 a s tématy souhlasí.
4. Návrh na zahájení habilitačního řízení p. **Dr. Ing. Radovana HYNKA** (odborný asistent ústavu biochemie a mikrobiologie FPBT VŠCHT, Praha) v oboru **Biochemie**
Habilitationní práce na téma: **Studium proteinů metodou peptidového mapování**

Návrh složení komise:

Předseda: **Prof. Ing. Jan Káš, DrSc.** (FPBT VŠCHT, Praha)
Místopředseda: Prof. Ing. Pavel Rauch, DrSc.,

Členové komise: Prof. RNDr. Pavel Peč, CSc. PřF Univerzita Palackého Olomouc
Prof. RNDr. Gustav Entlicher, CSc, PřF UK Praha
Doc. RNDr. Pavel Zbořil, CSc., PřF Masarykova Univerzita Brno
RNDr. Ivan Votruba, DrSc. (ÚOCHB, AV ČR, v.v.i Praha)
RNDr. Jiřina Slaninová, CSc. (ÚOCHB, AV ČR, v.v.i Praha)

Návrh přednášky: Kovalentní modifikace proteinů

5. Změna tématu disertační práce p. Ing. Zdeňka Krejčíka, studenta doktorského studijního oboru Mikrobiologie, školitel prof. RNDr. Václav Pačes, DrSc.
Původní název „Funkční genomika mikroorganismů“
Nový název „Taurin jako zdroj dusíku pro bakterie: rozmanitý soubor jevů“

Změna tématu disertační práce Mgr. Miloslava Šandy, studenta doktorského studijního programu Chemie, studijního oboru Biochemie, školitel RNDr. Jiří Jiráček, CSc.
Původní název „Peptidy a malé proteiny s antimikrobiální aktivitou v potravinách“.
Nový název „Použití hmotnostní spektrometrie v proteomice nádorových onemocnění prsu a imunitní odpovědi masařky *Sarcophaga bullata*“.
Změna nebyla schválena, protože nový název je příliš dlouhý.

5. Vědecká rada projednala návrh na jmenování nových školitelů v rámci doktorského studijního programu Chemie, studijního oboru Biochemie:
RNDr. Jiří Jiráček, CSc. (ÚOCHB, AV ČR, v.v.i)
Vzhledem k tomu, že Dr. Jiráček je již jmenován školitelem v oboru Organická chemie, navrhuje vědecká rada jmenovat Dr. Jiráčka školitelem v oboru Biochemie pouze pro Mgr. Šandu.

Dále školitele pro doktorský studijní program Mikrobiologie pí. **Ing. Marii Zarevúckou, Ph.D.**, (ÚOCHB, AV ČR, v.v.i Praha).

Dále školitele pro doktorský studijní program Chemie, studijní obor Organická chemie **Ing. Michala Hoskovce, CSc.**, (ÚOCHB, AV ČR, v.v.i Praha)

Vědecká rada se jmenováním školitelů souhlasí.

Termín příští vědecké rady FPBT 11.prosince 2008.

Prof. Karel Melzoch, CSc. v.r.
děkan FPBT

Zapsala: Ing. Jitka Vydrová, CSc. tajemnice fakulty
V Praze dne 2.října 2008

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

- 1) **Oznámení o udělení hodnosti Doktor s titulem “Ph.D.” pí. Ing. Martině Blažkové** na základě úspěšného složení státní doktorské zkoušky ze dne 23.května 2006 a obhajoby disertační práce ze dne 13.května 2008 v doktorském studijním programu Chemie, studijním oboru „Biochemie“

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

Název práce : **Detekce listerií s využitím imunochemických postupů**

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

Oponenti : Prof. RNDr. Richard Hampl, DrSc. (Endokrinologický ústav, Praha)
Doc. Dr. RNDr. Oldřich Lapčík (FPBT VŠCHT, Praha)
MVDr. Renáta Karpíšková, Ph.D (SZÚ, Brno)

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.

- 2) **Oznámení o udělení hodnosti Doktor s titulem “Ph.D.” pí. Ing. Kateřině Kontrové** na základě úspěšného složení státní doktorské zkoušky ze dne 23.května 2006 a obhajoby disertační práce ze dne 13.května 2008 v doktorském studijním programu Chemie, studijním oboru „Biochemie“

Školitel : RNDr. Jarmila Zídková, CSc. (FPBT, VŠCHT Praha)

Název práce : **Využití RNA interference pro funkční studie vybraných faktorů metabolického syndromu**

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

Oponenti : Prof. MVDr. František Kovářů, DrSc. (FVL VFU, Brno)
Doc. Ing. Alena Fučíková, CSc. (FAPPZ ČZU, Praha)
Doc. MUDr. Martin Haluzík, DrSc. (1.LF UK a VFN, Praha)

Výsledky hlasování komise pro obhajobu - z celkového počtu 11 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.” p. Ing. Janu Šursovi** na základě úspěšného složení státní doktorské zkoušky ze dne 2.listopadu 2005 a obhajoby disertační práce ze dne 30.května 2008 v doktorském studijním programu Chemie, studijním oboru „Organická chemie“

Školitel : Prof. Ing. Jitka Moravcová, CSc. (FPBT, VŠCHT Praha)

Název práce : **Resorcinarenes**

Předseda komise : Doc. RNDr. Jan Staněk, CSc. (FPBT, VŠCHT Praha)

Oponenti : Prof. Ing. Pavel Lhoták, CSc. (FCHT, VŠCHT Praha)

Doc. Ing. Miloš Sedlák, DrSc. (FCHT, Universita Pardubice)
Mgr. Tomáš Kraus, Ph.D (ÚOCHB, v.v.i AV ČR Praha)

Výsledky hlasování komise pro obhajobu - z celkového počtu 10 členů komise bylo přítomno 8, 8 hlasovalo a bylo 7 hlasů kladných pro kvalifikační stupeň "prospěl", jeden hlas neplatný a žádný hlas pro neprospěl.

- 4) **Oznámení o udělení hodnosti Doktor s titulem "Ph.D." pí. Ing. Ivaně Polákové roz. Tomečkové** na základě úspěšného složení státní doktorské zkoušky ze dne 20.května 2008 a obhajoby disertační práce ze dne 30.května 2008 v doktorském studijním programu Chemie, studijním oboru „Organická chemie“

Školitel : Ing. Ivan Rosenberg, CSc. (ÚOCHB, v.v.i, AV ČR Praha)

Název práce : **Příprava izopolárních neizosterních fosfonátových analogů nukleotidů**

Předseda komise : Doc. RNDr. Jan Staněk, CSc. (FPBT, VŠCHT Praha)

Oponenti : Prof. RNDr. Miloslav Černý, DrSc. (PřF, UK Praha)
Prof. Ing. Jitka Moravcová, CSc. (FPBT, VŠCHT Praha)
Prof. RNDr. Milan Pour, Ph.D (FAF UK, Hradec Králové)

Výsledky hlasování komise pro obhajobu - z celkového počtu 10 členů komise bylo přítomno 7, 7 hlasovalo a bylo 7 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. Janě Králové** na základě úspěšného složení státní doktorské zkoušky ze dne 25.dubna 2004 a obhajoby disertační práce ze dne 6.června 2008 v doktorském studijním programu Chemie a technologie potravin, studijním oboru „Chemie a analýza potravin“

Školitel : Prof. Ing. Jana Hajšlová, CSc. (FPBT, VŠCHT Praha)

Název práce : **Alternariové mykotoxiny ve vybraných plodinách a produktech jejich zpracování**

Předseda komise : Doc. RNDr. Jan Staněk, CSc. (FPBT, VŠCHT Praha)

Oponenti : Prof. Ing. Pavel Kalač, CSc. (ZF, JU České Budějovice)
Prof. RNDr. Emanuel Šucman, CSc. (FVHE VFU, Brno)
Prof. RNDr. Milada Vávrová, CSc. (FCH VUT, Brno)

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.

- 6) **Oznámení o udělení hodnosti Doktor s titulem "Ph.D." pí. Ing. Marii Suchanové, roz. Jánské** na základě úspěšného složení státní doktorské zkoušky ze dne 24. června 2005 a obhajoby disertační práce ze dne 6.června 2008 v doktorském studijním programu Chemie a technologie potravin, studijním oboru „Chemie a analýza potravin“

Školitel : Prof. Ing. Jana Hajšlová, CSc. (FPBT, VŠCHT Praha)

Název práce : **Implementation of novel approaches in analysis of polycyclic aromatic hydrocarbons (PAHs) and their derivatives**

Předseda komise : Doc. RNDr. Jan Staněk, CSc. (FPBT, VŠCHT Praha)

Oponenti : Prof. Ing. Miloslav Suchánek, CSc. (FCHI, VŠCHT Praha)
Prof. RNDr. Milada Vávrová, CSc. (FCH VUT, Brno)
Ing. Radim Štěpán, Ph.D (SZPI, 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.

- 7) **Oznámení o udělení hodnosti Doktor s titulem "Ph.D." pí. Ing. Šárce Haubové** na základě úspěšného složení státní doktorské zkoušky ze dne 4.listopadu 2005 a obhajoby disertační práce ze dne 6.června 2008 v doktorském studijním programu Mikrobiologie, studijním oboru „Mikrobiologie“

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

Název práce : **Role nukleových kyselin při tvorbě retrovirových částic**

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

Oponenti : Prof. RNDr. Milan Kodíček, CSc. (FPBT, VŠCHT Praha)
Doc. RNDr. Jitka Forstová, CSc. (PřF, UK Praha)
Ing. Iva Pichová, CSc. (ÚOCHB, v.v.i, 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." p. Hoang Van Ha, B.Sc.** na základě úspěšného složení státní doktorské zkoušky ze dne 7.června 2007 a obhajoby disertační práce ze dne 19.června 2008 v doktorském studijním programu Chemie a technologie potravin, studijním oboru „Chemie a analýza potravin“

Školitel : Prof. Ing. Jan Pokorný, DrSc.. (FPBT, VŠCHT Praha)

Název práce : **Inhibition of lipid autooxidation reactions in food**

Předseda komise : Doc. RNDr. Jan Staněk, CSc. (FPBT, VŠCHT Praha)

Oponenti : Prof. Ing. Vladimír Filip, CSc. (FPBT, VŠCHT Praha)
Prof. Ing. Jaromír Lachman, CSc. (FAPPZ, ČZU Praha)
Ing. Stanislav Sekretár, CSc. (FCHPT, STU Bratislava)

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.