

Fakulta potravinářské a biochemické technologie

Vysoké školy chemicko-technologické v Praze

Z á p i s

ze 5. řádného zasedání vědecké rady fakulty

ze dne 17.března 2011

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. Jmenovací řízení **doc. Ing. Martina FUSKA, CSc.** doc. Ing. Pavel Kotrba, Ph.D.
v oboru **Biochemie**
3. Habilitační řízení **Dr. Ing. Karla CEJPKA** doc. Ing. Pavel Kotrba, Ph.D.
v oboru **Chemie a analýza potravin**
4. Různé

Z celkového počtu 32 členů vědecké rady FPBT bylo přítomno dle prezenční listiny 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.
Děkan fakulty navrhl vědecké radě udělit Ballingovu medaili prof. Ing. Janu Velíškovi, DrSc. při příležitosti významného životního jubilea. Vědecká rada souhlasí a děkan medaili prof. Velíškovi předal.
- II. Zahájení jmenovacího řízení profesorem p. doc. Ing. Martina FUSKA, CSc.** (docent na ústavu biochemie a mikrobiologie FPBT VŠCHT Praha) v oboru **Biochemie**

Žádost doporučili Prof. Jordan Tang, Oklahoma Medical Research Foundation, USA, prof. RNDr. Libor Grubhoffer, CSc. Jihočeská universita České Budějovice, prof. RNDr. Jitka Ulrichová, CSc. Universita Palackého Olomouc a RNDr. Zdeněk Havlas, DrSc. ÚOCHB AVČR, v.v.i. Praha.

Komise pracovala ve složení:

Předseda: prof. Ing. Jan Káš, DrSc. (FPBT VŠCHT Praha)
Členové: prof. MUDr. Tomáš Zima, DrSc., MBA, (1.lékařská fakulta UK Praha)
prof. RNDr. Václav Pačes, DrSc., (MGÚ AVČR v.v.i Praha)
prof. RNDr. Eva Kvasničková, CSc., (Farmaceutická f.Hradec Králové)
prof. RNDr. Marie Tichá, CSc. (PřF UK Praha)

Doc. Kotrba seznámil všechny přítomné se základními osobními údaji a pedagogickou, vědecko-výzkumnou a publikační činností uchazeče. Se stanoviskem Ústavu biochemie a mikrobiologie seznámila prof. Ing. Kateřina Demnerová, CSc., vedoucí ústavu.

Předseda komise pro jmenovací řízení prof. Ing. Jan Káš, DrSc. seznámil přítomné se stanoviskem komise pro přípravu jmenovacího řízení.

Následovala odborná přednáška uchazeče na téma: "Jsou enzymy jen katalyzátory ?
Příklad - kathepsin D".

Hodnocením přednášky byli pověřeni: prof.Dr. Mgr. Marek Šebela, prof. Ing. Vojtěch Rada, CSc. a prof. Dr. RNDr. Oldřich Lapčík.

Zápisem diskuse byla pověřena: Ing. Michaela Marková, Ph.D.

V odborné diskusi doc. Fusek odpověděl na dotazy členů komise i na dotazy z pléna. Všichni hodnotitelé se shodli v názoru, že přednáška **doc. Ing. Martina Fuska, CSc.** v rámci jmenovacího 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: prof. Ing. Kateřina Demnerová, CSc. a prof. Ing. Vladimír Filip, CSc.

Z celkového počtu 32 členů vědecké rady FPBT bylo přítomno 24, z toho oprávněných hlasovat 24, **pro postoupení návrhu vědecké radě VŠCHT Praha hlasovalo 24**, žádný hlas neplatný a žádný hlas nebyl proti.

Vědecká rada Fakulty potravinářské a biochemické technologie VŠCHT Praha postupuje návrh na jmenování **profesorem doc. Ing. Martina Fuska, CSc.** v oboru **Biochemie** rektorovi a vědecké radě VŠCHT Praha prostřednictvím děkana fakulty prof. Ing. Karla Melzocha, CSc.

III. Habilitační řízení

Habilitačního řízení p. **Dr. Ing. Karla CEJPKA** (odborného asistenta na ústavu chemie a analýzy potravin, FPBT VŠCHT Praha) v oboru **Chemie a analýza potravin**.

Téma habilitační práce: **Redoxní reakce sacharidů a jejich produktů**

Komise pracovala ve složení:

Předsedkyně: prof. Ing. Jana Hajšlová, CSc. (FPBT VŠCHT, Praha)
Členové: prof. Ing. Jitka Moravcová, CSc. (FPBT VŠCHT, Praha)
prof. RNDr. Emanuel Šucman, CSc. (VFU, Brno)
doc. Ing. Karel Komárek, CSc. (FCHT, UPce, Pardubice)
prof. RNDr. Ing. František Kocourek, CSc. (VÚRV, Praha)

Doc. Kotrba seznámil všechny přítomné se základními osobními údaji a pedagogickou, vědecko-výzkumnou a publikační činností uchazeče. Se stanoviskem Ústavu chemie a analýzy potravin seznámila prof. Ing. Jana Hajšlová, CSc. Uchazeč poté přednesl teze své práce.

Předseda komise pro habilitační řízení prof. Ing. Jana Hajšlová, CSc. seznámila přítomné se stanoviskem komise pro přípravu habilitačního řízení. Přítomní oponenti prof. Ing. Pavel Kalač, CSc., doc. Ing. Roman Kubec, Ph.D. a doc. RNDr. Jan Staněk, CSc. seznámili se svými posudky. V diskusi k připomínkám oponentů uchazeč odpověděl na dotazy.

Následovala odborná přednáška uchazeče na téma: „**Vznik a reakce isothiokyanátů v potravinách**“.

Hodnocením přednášky byli pověřeni: prof. Ing. Martin Křížek, CSc., prof. Ing. Zdeněk Bělohav, CSc. a Ing. Slavomíra Vavreinová, CSc.

Zápisem diskuse byla pověřena: Ing. Zuzana Zelinková, Ph.D.

V odborné diskusi Dr. Cejpek odpověděl na dotazy členů komise i na dotazy z pléna. Všichni hodnotitelé se shodli v názoru, že přednáška Dr. Ing. Karla Cejпка v rámci habilitačního řízení v oboru **Chemie a analýza potravin** 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 Praha.

Skrutátory pro hlasování byli určeni: prof. Ing. Alena Čejková, CSc. a prof. RNDr. Václav Pačes, DrSc.

Z celkového počtu 32 členů vědecké rady FPBT bylo přítomno 24, z toho oprávněných hlasovat 24, **pro postoupení návrhu vědecké radě VŠCHT Praha hlasovalo 24**, žádný hlas neplatný a žádný hlas nebyl proti.

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

IV. Různé:

1. Děkan poděkoval členům vědecké rady za souhlasné hlasování per rolam pro podání k akreditaci magisterského studijního programu International Master of Science in Environmental Technology and Engineering v rámci projektu ERASMUS-MUNDUS .
2. Děkan předložil vědecké radě materiály se žádostmi o prodloužení akreditace habilitačních a jmenovacích řízení v oborech Biotechnologie, Mikrobiologie a Organická chemie.
Vědecká rada souhlasí s podáním žádosti o akreditace.
3. Děkan předložil vědecké radě materiály k žádosti o akreditaci bakalářských studijních programů v kombinované formě:
 - a) studijní program Aplikované potravinářské vědy se studijním oborem Technologie potravin
 - b) studijní program Zdravotní laborant se studijním oborem Zdravotní laborant.Vědecká rada souhlasí
4. Změna tématu disertační práce Ing. Marty Kostelanské, studentky doktorského studijního oboru Chemie a analýza potravin, školitelka prof. Ing. Jana Hajšlová, CSc.
Původní název „Rezidua pesticidů v potravních řetězcích-implementace progresivních analytických metod pro široké spektrum kombinací analyt/matrice“ .
Nový název „ Výskyt maskovaných mykotoxinů v cereáliích a cerálních výrobcích“
Vědecká rada souhlasí se změnou.

Termín příští vědecké rady FPBT: 12.května 2011 od 9,00 h

**prof. Karel Melzoch, CSc. v.r.
děkan FPBT**

Zapsala: Ing. Jitka Vydrová, CSc.tajemnice fakulty
V Praze dne 17.března 2011

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

- 1) Oznámení o udělení titulu Doktor** (ve zkratce “Ph.D.”) **Ing. Tomáši Riedelovi** na základě úspěšného složení státní doktorské zkoušky a obhajoby disertační práce ze dne 20.ledna 2011 v doktorském studijním programu Chemie, studijním oboru „Biochemie“.

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

Název práce : Tvorba biokompatibilních fibrinových sítí na povrchu

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

Oponenti : prof. RNDr. Milan Kodíček, CSc. (FPBT VŠCHT Praha)
RNDr. Zbyněk Hrkal, DrSc. (ÚHKT Praha)
Mgr. Štěpán Popelka, Ph.D. (ÚMCH AV ČR, v.v.i. Praha)

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

- 2) Oznámení o udělení titulu Doktor** (ve zkratce “Ph.D.”) **Mgr. Miloslavu Šandovi** na základě úspěšného složení státní doktorské zkoušky a obhajoby disertační práce ze dne 20.ledna 2011 v doktorském studijním programu Chemie, studijním oboru „Biochemie“.

Školitel : RNDr. Jiří Jiráček, CSc. (ÚOCHB AVČR, v.v.i. Praha)

Název práce : Použití hmotnostní spektrometrie ve studiu imunity a nádorových onemocnění

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

Oponenti : doc. Ing. Richard Hrabal, CSc. (CL VŠCHT Praha)
RNDr. Pavel Řehulka, Ph.D. (FVZ Universita obrany Hradec Králové)
Ing. Aleš Svatoš, Ph.D. (Max Planck Institute for Chemical ecology Jena, Německo)

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

- 3) Oznámení o udělení titulu Doktor** (ve zkratce “Ph.D.”) **Mgr. Soně Kovačkové** na základě úspěšného složení státní doktorské zkoušky a obhajoby disertační práce ze dne 9.března 2011 v doktorském studijním programu Chemie, studijním oboru „Organická chemie“.

Školitel : Ing. Dominik Rejman, CSc. (ÚOCHB AVČR, v.v.i. Praha)

Název práce : Piperidine analogs of nucleosides and nucleotides

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

Oponenti : prof. Ing. Jitka Moravcová, CSc. (FPBT VŠCHT Praha)
prof. RNDr. Tomáš Trnka, CSc. (PřF UK Praha)
RNDr. Miroslav Ledvina, CSc. (ÚOCHB AVČR, v.v.i. 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.

- 4) Oznámení o udělení titulu Doktor** (ve zkratce “Ph.D.”) **Mgr. Pavlu Jirošovi** na základě úspěšného složení státní doktorské zkoušky a obhajoby disertační práce ze dne 9.března 2011 v doktorském studijním programu Chemie, studijním oboru „Organická chemie“.

Školitel : doc. RNDr. Irena Valterová CSc. (ÚOCHB AVČR, v.v.i. Praha)

Název práce : Lipidické látky čmeláků

Předseda komise : prof. RNDr. Pavel Drašar, DSc. (FPBT VŠCHT Praha)

Oponenti : prof. Ing. Karel Ventura, CSc. (FCHT Upce Pardubice)

Doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc. (PřF UK Praha)

RNDr. Petr Šimek, CSc. (BC-ENTÚ AVČR, v.v.i. České Budějovice)

Výsledky hlasování komise pro obhajobu - z celkového počtu 9 členů komise bylo přítomno 6, 6 hlasovalo a bylo 6 hlasů kladných pro kvalifikační stupeň “prospěl”, žádný hlas neplatný a žádný hlas pro neprospěl.

- 5) Oznámení o udělení titulu Doktor** (ve zkratce “Ph.D.”) **Ing. Martinu Štefkovi** na základě úspěšného složení státní doktorské zkoušky a obhajoby disertační práce ze dne 9.března 2011 v doktorském studijním programu Chemie, studijním oboru „Organická chemie“.

Školitel : doc. Ing. Michal Hocek, DSc. (ÚOCHB AVČR, v.v.i. Praha)

Název práce : Synthesis of novel types of benzene and pyridine C-nucleosides

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

Oponenti : prof. Ing. Tibor Gracza, DrSc. (FCHPT STU Bratislava)

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 9 členů komise bylo přítomno 8, 8 hlasovalo a bylo 8 hlasů kladných pro kvalifikační stupeň “prospěl”, žádný hlas neplatný a žádný hlas pro neprospěl.