

VĚDECKÁ RADA PŘF MU DNE 1. 11. 2006

zápis

1. Záležitosti fakulty

Jednání zahájil pan děkan, který předal slovo proděkanu Zemanovi, aby podal informaci o postupu rekonstrukce areálu na Kotlářské a v Bohunicích. Vše probíhá podle plánu, byla dořešena dojezdnost do Bohunic, v současné době je vypsan konkurz na novou etapu. Dále děkan oznámil, že body v programu jednání týkající se projednání aktualizaci Dlouhodobého záměru na rok 2007 a připravované změny organizační struktury fakulty budou přesunuty na prosincové zasedání VR.

2. Návrh skrutátorů pro habilitační řízení

Skrutátory jmenovala VR doc. Dobrovolného a doc. Chytrého.

3. Návrh členů VR pro hodnocení profesorských a habilitačních přednášek

habilitační řízení :

- RNDr. Antonín **Brablec**, CSc. - PŘF MU
obor: Fyzika plazmatu

hodnotitelé : prof. Slovák, dr. Rožnovský, prof. Koča

- Mgr. Michal **Hájek**, Ph.D. - PŘF MU
obor: Botanika

hodnotitelé: prof. Šmarda, prof. Hořín, prof. Zima

závěr: VR s navrženými hodnotiteli souhlasí.

4. Habilitační řízení :

13,15 hod. RNDr. Antonín **Brablec**, CSc. - PŘF MU
obor: Fyzika plazmatu

složení komise:

předseda: prof. RNDr. Mirko Černák, CSc.. - PŘF MU

členové : doc. RNDr. Pavel Šunka, CSc. - ÚPF AV ČR Praha

prof. RNDr. Vladimír Aubrecht, CSc. - VUT Brno

prof. RNDr. Petr Špaténka, CSc. - Str.F TU Liberec

doc. RNDr. Anna Záhoranová, CSc. - MFF UKo Bratislava

opONENTI: prof. RNDr. Pavel Kubeš, CSc. - FE ČVUT Praha

doc. RNDr. František Krčma, Ph.D. - FCH VUT Brno

doc. RNDr. Peter Veis, Ph.D. - MFF UKo Bratislava

přítomni : viz příloha k prezenční listině VR

Uchazeče stručně představil pan děkan a přivítal přítomné členy komise a oponenty.

Úvodem přednesl uchazeč přednášku na téma „Optická diagnostika vř a speciálních typů výbojů“.

Dále se ujal slova přítomný oponent prof. Kubeš, seznámil VR se svým posudkem, který obsahoval dotaz, za nepřítomné oponenty seznámil VR s posudky předseda komise prof. Černák, posudky neobsahovaly dotazy a byly bez připomínek. Všichni tři oponenty v závěru svých posudků doporučují přijmout práci jako habilitační a v řízení pokračovat.

Dr. Brablec nejprve reagoval na dotaz oponenta a dále následovala veřejná diskuse, které se zúčastnili : prof. Malina, doc. Doupovec, prof. Šob, doc. Munzar.

Jednání pak pokračovalo neveřejnou částí a slova se ujali hodnotitelé dr. Rožnovský, prof. Slovák a prof. Koča:

Přednáška byla pěkně postavena, zajímavě podána a vše bylo dostatečně vysvětleno. Uchazeč seznámil s cíli výzkumu, představil metodiku, neseznámil s vizí do budoucnosti a neuvedl své vlastní přínosy.

Obsah prezentace byl dobrý, kvalita prezentace úplně dobrá nebyla. Diskuse byla pěkná. Všichni hodnotitelé přednášku v závěru hodnotili kladně a doporučují ji přijmout jako přednášku habilitační.

Prof. Černák, předseda komise, seznámil VR s prací komise a s jejím jednomyslným rozhodnutím doporučit jmenování docentem.

V tajném hlasování VR většinou hlasů rozhodla jmenování dr. Brablece docentem pro obor Fyzika plazmatu doporučit a návrh předat rektorovi MU.

Hlasování : počet členů VR: 33, počet přítomných : 31
kladných hlasů : 30, záporných: 0, neplatných : 1

14,00 hod. Mgr. Michal **Hájek**, Ph.D. - PŘF MU
obor: Botanika

složení komise :

předseda:	prof. Ing. Jaroslav Koblížek, CSc.	- LF MZLU Brno
členové:	prof. RNDr. Pavel Kovář, CSc.	- PŘF UK Praha
	doc. RNDr. Petr Bureš, Ph.D.	- PŘF MU
	doc. RNDr. Milan Chytrý, Ph.D.	- PŘF MU
	doc. RNDr. Petr Pyšek, CSc.	- BÚ AV ČR Průhonice
oponentí:	prof. RNDr. Karel Prach, CSc.	- BF JČU České Budějovice
	prof. RNDr. Tomáš Herben, CSc.	- PŘF UK Praha
	RNDr. Ivan Jarolímek, CSc.	- BÚ SAV Bratislava

Úvodem pan děkan krátce seznámil VR s uchazečem a představil přítomné členy komise a oponenty.

Dále uchazeč přednesl přednášku na téma „Čím může přispět studium rašelinišť na okraji areálu k obecnému poznání?“

Slova se ujali přítomní oponenti prof. Herben, jeho posudek obsahoval dotazy a dr. Jarolímek v jehož posudku byly připomínky. Za nepřítomného oponenta prof. Pracha, jehož posudek rovněž obsahoval dotazy, přednesl posudek předseda komise prof. Koblížek.

Uchazeč nejprve zodpověděl dotazy oponentů a reagoval na připomínky, poté následovala veřejná diskuse, které se zúčastnili: doc. Dvořák, prof. Malina, prof. Holoubek, prof. Cihlák, prof. Šmarda, doc. Dobrovolný, prof. Koča a prof. Šob.

Následovala neveřejná část jednání v níž se nejprve ujali slova hodnotitelé a přednesli svá stanoviska k přednášce, a to prof. Šmarda, prof. Zima, prof. Hořín:

Přednáška byla velmi pěkná, měla koncepci i strukturu, kterou naznačil a sledoval ji, uchazeč seznámil posluchače i s vlastním přínosem a výhledy do budoucna, zmínil se o pedagogické činnosti. Chybělo shrnutí cílů. Projekce byla dobrá až na malé gryfy, nebyla nejlepší čeština, některé výrazy byly zvláštní. Líbily se odkazy na publikace, naopak jako výtka bylo uvedeno, že úvod k habilitační práci mohl být kvalitnější. Celkově byla přednáška všemi hodnocena kladně a doporučena k přijetí jako habilitační.

Dále se slova ujal předseda komise prof. Koblížek a seznámil VR s prací komise a jejím jednomyslným doporučením ke jmenování docentem.

V tajném hlasování VR rozhodla většinou hlasů o postoupení návrhu na jmenování Mgr. Hájka docentem pro obor Botanika rektorovi MU.

Hlasování : počet členů VR: 33, přítomných : 31
kladných hlasů : 28, záporných : 1 neplatných 2

5. Návrh na udělení Zlaté pamětní medaile MU

Návrh sekce Matematiky na udělení Zlaté pamětní medaile MU prof. RNDr. Jiřímu Rosickému, DrSc. u příležitosti jeho životního jubilea přednesl pan děkan.

diskuse : prof. Slovák

Závěr : VR návrh jednomyslně doporučila k postoupení VR a rektorovi MU.

6 Návrh na jmenování emeritním profesorem

Návrh sekce Chemie na jmenování prof. RNDr. Jaroslava **Jonase**, CSc. emeritním profesorem Přírodovědecké fakulty MU podle čl. 39, odst. 4 Statutu fakulty přednesl proděkan Klán.

diskuse: prof. Cihlář, doc. Klán

Závěr: VR s návrh jednomyslně souhlasí, jmenovací dekret bude předán prof. Jonasovi na jejím nejbližším zasedání.

7. Návrhy nových komisí pro řízení ke jmenování profesorem a habilitační řízení

řízení ke jmenování profesorem:

doc. RNDr. Josef **Janyška**, CSc. - PřF MU

obor: Matematika – geometrie

složení komise :

předseda:	prof. RNDr. Jan Slovák, DrSc.	- PřF MU
členové :	prof. RNDr. Demeter Krupka, DrSc.	- PřF UP Olomouc
	prof. RNDr. Vladimír Souček, DrSc.	- MÚ UK Praha
	prof. RNDr. Ivan Kolář, DrSc.	- PřF MU
	prof. RNDr. Adolf Karger, DrSc.	- MFF UK Praha

habilitační řízení

RNDr. Milan **Bartoš**, Ph.D. - FF VFU Brno

obor : Molekulární biologie a genetik

složení komise:

předseda :	prof. RNDr. Jiří Doškař, CSc.	- PřF MU
členové :	prof. RNDr. et MVDr. Petr Hořín, CSc.	- VFU Brno
	prof. RNDr. Juraj Krajčovič, CSc.	- PřF UKo Bratislava
	prof. MVDr. Jiří Smola, CSc.	- VFU Brno
	prof. MUDr. Jan Šmarda, DrSc.	- LF MU

RNDr. Přemysl **Lubal**, Ph.D. - PřF MU

obor: Analytická chemie

složení komise :

předseda:	prof. RNDr. Viktor Kanický, DrSc.	- PřF MU
členové :	prof. Ing. Vratislav Chromý, CSc.	- PřF MU
	prof. Ing. Karel Vytřas, DrSc.	- FCHT Univerzita Pardubice
	prof. RNDr. Jiří Barek, CSc.	- PřF UK Praha
	prof. RNDr. Milan Meloun, DrSc.	- FCHT Univerzita Pardubice

Ing. Lenka **Hernychová**, Ph.D. - FVZ Univerzita obrany Hradec Králové

obor: Analytická chemie

složení komise:

předseda:	prof. RNDr. Viktor Kanický, DrSc.	- PřF MU
členové :	doc. Ing. Vladimír Havlíček, Dr.	- Mikrobiologický ústav AV ČR Praha
	prof. Ing. Vratislav Chromý, CSc.	- PřF MU
	doc. Ing. Michal Holčapek, Ph.D.	- FCHT Univerzita Pardubice
	prof. RNDr. Karel Lemr, Ph.D.	- PřF UP Olomouc

RNDr. Oldřich **Janiczek**, CSc. - PřF MU

obor : Biochemie

složení komise :

předseda:	prof. RNDr. Vladimír Mikeš, CSc.	- PřF MU
členové :	doc. Ing. Ernest Šturdík, CSc.	- FCHPT STU Bratislava
	doc. RNDr. Marie Stiborová, CSc.	- PřF UK Praha
	prof. RNDr. Eva Táborská, CSc.	- LF MU
	prof. Ing. Pavel Rauch, DrSc.	- FPBCHT VŠCHT Praha

RNDr. Michaela **Wimmerová**, Ph.D.- PřF MU

obor : Biochemie

složení komise :

předseda :	prof. RNDr. Vladimír Mikeš, CSc.	- PřF MU
členové:	doc. RNDr. Karel Bezouška, CSc.	- PřF UK Praha
	RNDr. Peter Biely, DrSc.	- CHÚ SAV Bratislava
	prof. Ing. Kateřina Demnerová, CSc.	- FPCHT VŠCHT Praha
	prof. RNDr. Pavel Peč, CSc.	- PřF UP Olomouc

Dr. Jiří **Kozelka** - Université René Descartes, Paříž

obor: Anorganická chemie

složení komise :

předseda :	prof. RNDr. Vladimír Sklenář, DrSc.	- PřF MU
členové :	prof. RNDr. Zdeněk Trávníček, CSc.	- PřF UP Olomouc
	prof. RNDr. Josef Humlíček, CSc.	- PřF MU
	prof. RNDr. Emil Paleček, DrSc.	- BFÚ AV ČR Brno
	doc. RNDr. Michaela Vorlíčková, DrSc.	- BFÚ AV ČR Brno

diskuse: prof. Koča, prof. Cihlář, prof. Holoubek

Závěr: VR se složením navrhovaných komisí a jmenování jejich členů souhlasí.

8. Návrhy na doplnění nebo změny v oborových radách a oborových komisích

Sekce VoZ podává, v souvislosti s úmrtím doc. RNDr. Stanislava Řeháka, CSc, návrh na doplnění OR Geografie a jmenování doc. RNDr. Antonína **Věžníka**, CSc, členem této rady a dále předkládá návrhy na doplnění oborových komisí

- Regionální geografie a regionální rozvoj :

doc. RNDr. Antonín **Věžník**, CSc. a RNDr. Petr **Daněk**, Ph.D. – oba pracovníci PřF MU

- Kartografie, geoinformatika a dálkový průzkum Země

doc. Ing. Lena **Halounová**, CSc. – Stavební fakulta ČVUT Praha

Sekce Chemie podává návrh oborové rady Chemie a oborové komise Chemie životního prostředí na jmenování členem komise doc. RNDr. Luďka **Bláhu**, Ph.D. – PřF MU a dále informuje o změně předsedy oborové komise Analytická chemie – novým předsedou byl zvolen prof. RNDr. Viktor **Kanický**, DrSc.

Diskuse se týkala návrhu o jmenování dr. Daňka členem OK.

Na základě diskuse požádal pan děkan VR o vyjádření hlasováním k tomuto konkrétnímu návrhu. Většina členů VR s návrhem nesouhlasila (hlasování : hlasujících 26, pro 12, proti 7, zdrželo se 7.)

Závěr: VR s navrženými změnami a doplnění OK souhlasí, kromě jmenování RNDr. Daňka u něhož doporučuje jmenování odložit až po získání docentury.

9. Komise pro státní doktorské zkoušky a obhajoby disertačních prací

Sekce Chemie navrhuje jmenování členem komise pro obor Chemie životního prostředí doc. RNDr. Ludka **Bláhu**, Ph.D. a členem komise pro obor Analytická chemie doc. RNDr. Jana **Havliše**, Ph.D. a doc. RNDr. Jiřího **Pazourka**, Ph.D. a dále jmenovat členem a alternujícím předsedou prof. Ing. Vratislava **Chromého**, CSc.

a dále navrhuje ukončení členství v komisi pro obor Fyzikální chemie doc. RNDr. Marii **Studničkové**, CSc. z důvodu odchodu do důchodu

Sekce Biologie žádá o změny v komisi pro obor Hydrobiologie:

nově jmenovat členy komise:

Maria **Leichfried**, Ph.D. - Institut für Limnologie ÖAW, Lunz am See, Austria

prof. RNDr. Karel **Šimek**, CSc. – JČU České Budějovice

doc. RNDr. Martin **Rulík**, Ph.D. – PřF UP Olomouc

ukončit členství v komisi:

prof. RNDr. Vladimír **Kořínek**, CSc. – PřF UK Praha

RNDr. Petr **Marvan**, CSc. - Brno

prof. RNDr. Otakar **Štěrba**, CSc. – PřF UP Olomouc

Sekce Fyzika žádá o jmenování členem komise ad hoc oponenta Mgr. Davida Heyrovského, AM, Ph.D. pro obhajobu disertační práce Mgr. Dušana Hemzala v oboru Teoretická fyzika a astrofyzika.

Závěr: VR souhlasí s jmenováním navržených členů komisí a změnami v jejich složení.

10. Návrhy nových školitelů DSP: pro obor a pro jednotlivá témata:

Oborová rada Matematiky podává návrh na jmenování doc. RNDr. Pavla **Řeháka**, Ph.D. školitelem pro obor Matematická analýza.

Oborová rada Geografie podává návrh na jmenování školitelů pro obor Kartografie, geoinformatika a DPZ:

doc. Ing. Lena **Halounová**, CSc.- Stavební fakulta ČVUT Praha

doc. RNDr. Vít **Voženilek**, CSc. – PřF UP Olomouc

a dále, v souvislosti s úmrtím doc. Řeháka, podává návrh na jmenování školitelů pro konkrétní témata obor

Regionální geografie a regionální rozvoj:

- RNDr. Miloš **Fňukal**, Ph.D. – PřF UP Olomouc

téma: Územní identifikace masové migrace obyvatelstva v karpatsko-balkánské oblasti ve 20. století

doktorand: Mgr. Michal Šrubař

- RNDr. Petr **Daněk**, PhD. – PřF MU

1. téma: Diferencovaná role venkova v migracích mezi venkovem a městem (s konkretizací na brněnské okolí)

doktorand: Mgr. Michal Dosedla

2. téma: Institucionální zázemí pro rozvoj a fungování progresivního terciéru ve vybraných moravských městech

doktorand: Mgr. Věra Krylová

Oborová rada Biologie navrhuje jmenovat školitelkou pro konkrétní téma oboru Fyziologie živočichů

Mgr. Moniku **Duškovou**, Ph.D.- PřF MU

téma: Vliv CpG DNA na imunitní systém

doktorand: Mgr. Vít Hubinka

a dále pro obor Antropologie – jmenovat školitelkou doc. Ing. Marii **Dohnalovou**, CSc. – FHS UK Praha

Oborová rada Chemie navrhuje jmenovat na základě návrhu oborové komise školitelem:
pro obor Chemie životního prostředí doc. RNDr. Luďka **Bláhu**, Ph.D. – PŘF MU

a dále školitele pro konkrétní téma v daném oboru:

- RNDr. Pavel **Čupr**, Ph.D.

téma: Nová koncepce identifikace a kvantifikace rizik specifických biologických efektů na úrovni buněčné DNA spojených se zátěží životního prostředí

doktorand: Mgr. Radka Hejlová

- Mgr. Klára **Hilscherová**, Ph.D.

téma: Studium mechanismů endokrinní disrupce

doktorand: Mgr. Veronika Jálová

- RNDr. Jana **Klánová**, Ph.D.

1. téma: Metody vzorkování a analytického stanovení nově sledovaných typů POPs v prostředí

doktorand: Mgr. Petr Kukačka

2. téma: Metody studia distribuce a biokoncentrace POPs v terestrickém prostředí

doktorand: Mgr. Ondřej Mikeš

3. téma: Vývoj a charakterizace nových typů pasivních vzorkovačů pro měření kontaminace povrchových vod

doktorand: Mgr. Roman Prokeš

- RNDr. Jakub **Hofman**, Ph.D.

téma: Biomarkery půdních bezobratlých a jejich využití v ekotoxikologii

doktorand: Mgr. Eva Šuteková

pro obor Analytická chemie jmenovat školitelem prof. Ing. Emila **Halámka**, CSc. – Univerzita obrany Brno

pro obor Anorganická chemie jmenovat školitelem pro konkrétní téma RNDr. Jana **Tarabu**, Ph.D.

téma: Příprava derivátů lineárních fosfazenů, reaktivita ve vztahu k jejich molekulové struktuře

doktorand: Mgr. Přemysl Jurák

pro obor Organická chemie jmenovat školitelem pro konkrétní téma Ing. Vladimíra **Šindeláře**, Ph.D.

*1. téma: Příprava molekulárních přepínačů s využitím cucurbit[*n*]urilů*

doktorand: Ing. Viktor Kolman

*2. téma: Deriváty cucurbit[*n*]urilů pro přípravu nadmolekulárních struktur*

doktorand: Samsul Azim Khan, M.Sc.

Fyzikální chemie – návrh na vynětí ze seznamu školitelů:

prof. Dr. Ing. Jaro Komenda, CSc.

prof. RNDr. Oldřich Dračka, DrSc.

doc. RNDr. Marie Studničková, CSc.

doc. RNDr. Libuše Kišová, CSc.

Diskuse se týkala jmenování dr. Fňukala, dr. Daňka, Mgr. Duškové, dr. Čupra, Mgr. Hilscherové, dr. Klánové, dr. Hofmana, dr. Taraby a ing. Šindeláře školiteli ad hoc.

Zúčastnili se: prof. Šob, prof. Koča, prof. Holoubek, doc. Klán, prof. Cihlář, prof. Rosický.

Z diskuse vyplynulo, že se jedná ve většině případů o zkušené pracovníky, kteří již připravují své habilitační řízení a jedná se o specialisty pro daný obor. Nevyjasněný byl postoj ke jmenování dr. Taraby a proto pan děkan požádal VR o vyjádření k tomuto jmenování samostatným hlasováním. Hlasování : hlasujících: 26, pro 4 hlasy:, proti: 13, zdrželo se 9.

Závěr: VR na základě diskuse a hlasování rozhodla o jmenování navrhovaných školitelů kromě dr. Taraby, u něhož doporučuje jmenování odložit.

11. Žádost o zahájení řízení ke jmenování profesorem pro obor Chemie životního prostředí

a výjimku z VŠ zákona § 74 odst.1 věta třetí : „ *Ve výjimečných případech, kdy je profesorem navrhován někdo, kdo již je profesorem na renomované vysoké škole v zahraničí, může rektor na návrh vědecké rady VŠ předchozí jmenování docentem jako předpoklad k zahájení řízení ke jmenování profesorem prominout* “.

S žádostí o možnost zahájit řízení ke jmenování profesorem pro obor Chemie životního prostředí Priv.-Doz. Dr. Gerharda Lammela, Ph.D. – nyní Výzkumné centrum pro chemii životního prostředí a ekotoxikologii, seznámil VR pan děkan.

Diskuse: doc. Klán, prof. Slovák, prof. Koča, prof. Holoubek, prof. Cihlář, prof. Kučera, prof. Šob, doc. Zeman, prof. Rosický

Závěr: VR většinou hlasů (1 se zdržel) zahájení řízení doporučuje a rozhodla postoupit žádost VR a rektorovi MU

12. Různé

1. Informace o přípravě materiálů k akreditačním habilitačním oborů a oborů pro řízení ke jmenování profesorem

2. termín příštího zasedání VR 6. 12. 2006

– předběžně : habilitační řízení dr. Vrublová - obor Antropologie, Dr. Šerý - obor Fyziologie živočichů, dr. Preisler - obor Analytická chemie

četl: proděkan Klán

zapsala: Friedmannová