

VĚDECKÁ RADA PŘF MU V BRNĚ DNE 31. 3. 2004

Zápis

1. Záležitosti fakulty

Jednání zahájil pan děkan informace z dění na fakultě :

- byla ukončena rekonstrukce 2 pavilonů na Kotlářské,
- ukončeno bylo i jednání o ILBITu , je nyní ve stadiu vyhlášení výběrového řízení na dodavatele
- MŠMT podepsalo smlouvy týkající se další rekonstrukce na Kotlářské
- fakultu navštívily 2 komise EU, v souvislosti s tímto jednání KD rozhodlo udělat evaluaci na fakultě, aby byly připraveny materiály pro potřebu EU – návrhy kritérií by měly být připraveny k diskusi do prázdnin

2. Návrh skrutátorů pro řízení ke jmenování docentů

VR schválila do funkce skrutátorů prof. Došlého a doc. Chytrého

3. Návrh členů VR pro hodnocení habilitačních přednášek

habilitační řízení :

- RNDr. Alena Žáková, Ph.D. - PřF MU Brno
obor : Fyziologie živočichů

hodnotitelé : prof. Relichová, prof. Musilová, prof. Hořin

- RNDr. Zdeněk Bochníček, CSc. - PřF MU Brno
obor: Fyzika kondenzovaných látek

hodnotitelé : prof. Koča, doc. Táborská, doc. zeman

- Mgr. Jiří Damborský, Dr. - PřF MU Brno
obor: Biochemie

hodnotitelé : prof. Havel, prof., Vaňhara, doc. Kozubek

VR s navrženými hodnotiteli souhlasí.

4. Habilitační řízení :

13,15 hod. RNDr. Alena Žáková, Ph.D. - PřF MU Brno

obor: Fyziologie živočichů

složení komise :

- | | | |
|-----------|------------------------------------|--|
| předseda: | prof. RNDr. Vladimír Šimek, CSc. | - PřF MU Brno |
| členové: | prof. RNDr. Libor Grubhoffer, CSc. | - BF JČU České Budějovice |
| | RNDr. Jiří Halouzka, CSc. | - ÚBO AV ČR Valtice |
| | doc. MVDr. František Kovářů, DrSc. | - FVL VFU Brno |
| | doc. RNDr. Milan Gelnar, CSc. | - PřF MU Brno |
| oponentí: | prof. RNDr. Jan Knoz, CSc. | - PřF MU Brno |
| | doc. RNDr. Jan Kopecký, CSc. | - Parazitologický ústav AV ČR Č.Budějovice |
| | MVDr. Branislav Petko, CSc. | - Parazitologický ústav SAV Košice, SR |

přítomni : viz příloha k prezenční listině VR

Úvodem přednesla uchazečka na téma „Některé aspekty onemocnění Lymeskou borreliózou“.

Poté se ujali slova všichni tři přítomní oponenti a seznámili VR se svými posudky. Všechny posudky obsahovaly připomínky věcného i formálního charakteru, na některé z nich již uchazečka oponentům odpověděla, i připomínky kritické, dotazy a upozornění na formální i faktické chyby a nedostatky. Přes všechny své výhrady však všichni oponenti v závěru jmenování docentkou doporučují.

Uchazečka reagovala na dotazy a připomínky oponentů i na jejich další doplňující dotazy a následovala veřejná diskuse, které se zúčastnili : prof. Havel, dr. Štekl, prof. Vaňhara, prof. Kučera, dr. Peřtko, prof. Knoz.

V neveřejné části bez přítomnosti uchazečky zhodnotili přednášku pověřeni členové VR prof. Hořin, prof. Relichová a prof. Musilová :

Po formální stránce odpovídala přednáška standardu, struktura nebyla optimální, experimentální záměr nebyl dostatečně sofistikovaný. Prezentace byla dobře připravená, přednes jasný, ale obsah až příliš obecný, zanikl vlastní výzkum, uchazečka šla do šířky ne do hloubky. Vytknout by se dalo i přeskokování v tématu a nepřiliš zvládnutá diskuse – daly se vybrat jen podstatné dotazy a připomínky a odpovídat stručněji. Přínosem bylo, že díky přednášce vzrostly znalosti v závažné problematice a kladné hodnocení si zaslouží zařazení této problematiky do výuky. Po zvážení všech připomínek hodnotitelé přednášku doporučují k přijetí jako habilitační.

Předseda komise prof. Šimek seznámil VR s prací komise, která zhodnotila celkovou činnost uchazečky a i přes připomínky dospěla k závěru, že uchazečka dovede odpovědně vést kolektiv a vytváří základ nové školy a její jmenování jednomyslně doporučuje.

diskuse : prof. Sklenář, prof. Slovák, prof. Šimek, prof. Relichová, prof. Musilová, doc. Zeman

V tajném hlasování VR většinou hlasů rozhodla doporučit rektorovi MU jmenování dr. Žákovské docentkou pro obor fyziologie živočichů.

hlasování : počet členů VR: 33 přítomno : 27

kladných hlasů : 19, záporných : 4, neplatných: 4

14,00 hod. RNDr. Zdeněk Bochníček, CSc. - PřF MU Brno
obor: Fyzika kondenzovaných látek

složení komise :

předseda:	prof. RNDr. Václav Holý, CSc.	- PřF MU Brno
členové:	prof. RNDr. Eduard Schmidt, CSc.	- PřF MU Brno
	doc. RNDr. Petr Dub, CSc.	- FSI VUT Brno
	doc. RNDr. Radomír Kužel, CSc.	- MFF UK Praha
	prof. RNDr. David Rafaja, CSc.	- TU Bergakademie Freiberg, SRN
oponentí:	doc. RNDr. Josef Kuběna, CSc.	- PřF MU Brno
	RNDr. Zdeněk Šourek, CSc.	- FÚ AV ČR Praha
	Ing. Matěj Jergel, CSc.	- FÚ SAV Bratislava, SR

přítomni : viz příloha k prezenční listině VR

Úvodem přednesl uchazeč přednášku na téma „ Sledování teplotních změn v tenkých vrstvách metodami rentgenové difrakce a reflexe“

S oponentskými posudky seznámili VR dva přítomní oponenti, za nepřítomného oponenta přednesl posudek předseda komise. Všechny posudky obsahovaly připomínky a dotazy, závěry byly doporučující.

Dr. Bochníček nejprve reagoval na připomínky a dotazy oponentů a následovala veřejná diskuse, které se zúčastnili prof. Koča, prof. Havel, prof. Cihlář.

V neveřejné části bez přítomnosti uchazeče zhodnotili přednášku pověřeni členové VR doc. Táborská, prof. Koča a doc. Zeman:

Přednáška se vcelku líbila, nebyla konvenční, řečník mluvil spontánně, nepoužíval obrázky jako podpůrný materiál, bylo vidět, že je vtažen do problematiky. Trošku přehnal snahu ve schématickém znázornění výzkumu což vedlo k tomu, že poněkud ztratil přehled. Prezentace byla dobrá, mohla být lépe uspořádaná. Dobrá byla diskuse, bylo znát zaujetí pro věc, chyběly výstupy i vlastní práce a spojení s pedagogickou prací. Uchazeč působil jako živá voda, bylo znát, že povede výzkum i studenty a dovede je vést, dodržel co slíbil. Přednáška byla přednesena s obrovským zaujetím a přehledem. Hodnotitelé ji doporučují přijmout jako habilitační.

Předseda komise pak seznámil VR s prací komise a jejím jednomyslným doporučením jmenovat dr. Bochníčka docentem pro daný obor.

Diskuse: prof. Koča, prof. Holý, prof. Schmidt, prof. Cihlář, prof. Slovák

V tajném hlasování VR rozhodla většinou hlasů doporučit rektorovi MU jmenovat uchazeče docentem.

hlasování : počet členů VR : 33 přítomno : 26

kladných hlasů : 23, záporných : 2, neplatných : 1

15,00 hod. Mgr. Jiří Damborský, Dr. - PřF MU Brno
obor: Biochemie

složení komise :

předseda :	prof. RNDr. Igor Kučera, DrSc.	- PřF MU Brno
členové :	prof. Ing. Kateřina Demnerová, CSc.	- VŠCHT Praha
	prof. Ing. Pavel Hobza, DrSc.	- ÚFCH AV ČR Praha
	doc. MVDr. Ivo Pavlík, CSc.	- VÚVeL Brno
	prof. RNDr. Ivan Holoubek, CSc.	- PřF MU Brno
oponentí :	prof. RNDr. Miroslav Holík, CSc.	- PřF MU Brno
	prof. RNDr. Pavel Peč, CSc.	- PřF UP Olomouc
	prof. Ing. Pavel Pitter, DrSc.	- VŠCHT Praha

přítomni viz příloha k prezenční listině VR

Úvodem přednesl uchazeč přednášku na téma „Proteinové inženýrství dehalogenujících enzymů pro biotechnologické aplikace“

Poté byla VR seznámena s oponentskými posudky z nichž dva byly bez připomínek, obsahovaly pouze dotaz a jeden obsahoval připomínky i výtky. Závěry všech tří posudků však byly doporučující.

Uchazeč nejprve reagoval na oponentské posudky a následovala veřejná diskuse, které se zúčastnili: prof. Hořin, prof. Cihlář, doc. Pavlík, doc. Gelnar, doc. Kozubek

V neveřejné části jednání bez přítomnosti uchazeče zhodnotili přednášku pověřeni členové VR prof. Havel, prof. Vaňhara a doc. Kozubek:

Přednáška byla dobře strukturovaná, téma vysvětleno a popsáno, zasvěcená, kultivovaná, animace účelová. Přednesena byla fundovaným a erudovaným vědcem, dovedl upoutat nejen obrazovým materiálem ale i vystoupením a obsahem, ukázal uplatnění. Mohl říct více o dopadu na výuku, chyběla pouze data uplatnění. Diskuse výborná. Přednáška je doporučena jako habilitační.

Předseda komise prof. Kučera seznámil VR s prací komise a jejím jednomyslným doporučením dr. Damborského jmenovat docentem.

diskuse : doc. Pavlík

V tajném hlasování VR většinou hlasů rozhodla doporučit jmenování rektorovi MU.

hlasování : počet členů VR: 33, přítomno : 24

kladných hlasů : 23, záporných : 0, neplatných : 1

5. Návrh nových komisí pro habilitační řízení

RNDr. Jana **Kotková**, CSc. - PřF MU Brno
obor : Geologické vědy se zaměřením

složení komise :

předseda:	prof. RNDr. Milan Novák, CSc.	- PřF MU Brno
členové :	prom. geol. Petr Jakeš, Ph.D.	- PřF UK Praha
	prof. RNDr. Zdeněk Pertold, CSc.	- PřF UK Praha
	prof. RNDr. Jan Zapletal, CSc.	- PřF UP Olomouc
	doc. RNDr. Jaromír Leichmann, Dr.	- PřF MU Brno

RNDr. Vít **Gloser**, Ph.D. - PřF MU Brno
obor : Fyziologie rostlin

složení komise :

předseda :	prof. Ing. Jan Čermák, CSc.	- MZLU Brno
členové :	prof. RNDr. Lubomír Nátr, DrSc.	- PřF UK Praha
	prof. RNDr. Elena Masarovičová, DrSc.	- UKo Bratislava
	prof. Ing. František Hrabě, CSc.	- MZLU Brno
	doc. Ing. Jiří Šantrůček, CSc.	- BF JČU České Budějovice

diskuse : prof. Došlý

VR se složením navržených komisí a jejich jmenováním souhlasí.

6. Návrh o změnu ve složení oborové komise DSP

- Po projednání žádosti členky komise doc. Studničkové, které odešla do důchodu, o uvolnění z této funkce navrhuje vedoucí sekce Chemie, po projednání v OK DSP Fyzikální chemie, doplnit komisi o doc. RNDr. Libuši **Trnkovou**, CSc.

- Sekce biologie po projednání v oborové radě a oborové komisi navrhuje rozšířit oborovou komisi Zoologie o dva nové členy: doc. RNDr. Miloše **Macholána**, CSc.

doc. Mgr. Stanislava **Pekára**, Ph.D.

VR souhlasí.

7. Návrh na doplnění komise pro Státní doktorské zkoušky a obhajoby

Sekce biologie po projednání v oborové radě a oborové komisi navrhuje jmenovat do komise pro SDZk oboru Zoologie dva nové členy: doc. RNDr. Miloše **Macholána**, CSc.

doc. Mgr. Stanislava **Pekára**, Ph.D.

Sekce Věd o zemi na základě návrhu oborové rady Geologie žádá o jmenování doc. RNDr. Dušana **Plašienky**, DrSc. jako členy komise pro konkrétního doktorskou zkoušku RNDr. Stanislava Houzara.

VR souhlasí.

8. Návrh na jmenování nových školitelů

Oborová rada DSP programu Geologie navrhuje jmenování doc. RNDr. Jaromír **Leichmanna**, Dr. školitelem pro obor Geologické vědy se zaměřením.

VR s jmenování školitele souhlasí.

9. Návrh na doplnění komise pro rigorózní zkoušky

Sekce biologie žádá o jmenování RNDr. Andrey **Šimkové**, Ph.D. členkou rigorózní komise oboru Parazitologie

VR souhlasí.

10. Doplnění komise pro státní zkoušky bakalářského studia

Sekce chemie žádá o doplnění bakalářské komise pro chemii a chemii víceoborovou o:

prof. RNDr. Mojmir **Šob**, DrSc. - kat. fyzikální chemie

RNDr. Jana **Klánová**, Ph.D. - Recetox

doc. RNDr. Zdeněk **Šimek**, CSc.- Recetox

VR souhlasí.

11. Různé

Informace o Výzkumných centrech: (materiál koluje)

- Hydrometeorologické extrémny: analýza, prognóza, dopady, management

Řešitel: Rudolf Brázdil

- Centrum funkční genomiky a proteomiky rostlin

Řešitel: RNDr. Břetislav Brzobohatý, CSc.

- Národní centrum ČR pro persistentní organické polutanty a další nebezpečné chemické látky

Řešitel : prof. RNDr. Ivan Holoubek, CSc.

- Biomolekulární centrum

Řešitel: Prof. RNDr. Jaroslav Koča, DrSc.

- Vývoj metod hodnocení ekologického stavu povrchových vod

Řešitelka: Doc. RNDr. Světlana Zahrádková, Ph.D.

- Výzkumné centrum pro ochranu kulturního dědictví

Příjemce: Technické muzeum v Brně (dále jen TMB) (označení pro tabulky - S1)

Vykonavatel: Technické muzeum v Brně, Metodické centrum konzervace (dále jen MCK)

Řešitel (variantní řešení):

1. varianta – Prof. RNDr. Josef Havel, DrSc. – (MU nebo přijetí na vedlejší prac. poměr do TMB)
2. varianta – Mgr. Miloš Klíma, Ph.D. – TMB
3. varianta (???) - Prof. Stanislav Vepřek - (přijetí na prac. poměr do TMB)

Další zasedání VR 28. 4. 2004 – habilitační řízení dr. Radek Marek- OCH

Návrh termínů zasedání VR PřF v akademickém roce 2004/2005

podzimní semestr - první středy v měsíci:

6. 10. 2004

3. 11. 2004

1. 12. 2004

jarní semestr – poslední středy v měsíci :

26. 1. 2005

23. 2. 2005

23. 3. 2005

28. 4. 2005

25. 5. 2005

29. 6. 2005

četl: doc. Gelnar

zapsala: dr. Friedmannová