

VĚDECKÁ RADA PŘF MU V BRNĚ DNE 23. 3. 2005

zápis

1. Záležitosti fakulty

Jednání zahájil v zastoupení děkana proděkan Klán. Omluvil zpoždění děkana z důvodu jeho účasti na promociích a seznámil přítomné s programem VR.

2. Návrh skrutátorů pro řízení ke jmenování docentů

Skrutátory byli VR zvoleni prof. Došlý a prof. Schwabik.

3. Návrh členů VR pro hodnocení profesorských a habilitačních přednášek

habilitační řízení :

- | | |
|--|---------------------------|
| - Ing. Josef Elster, CSc. obor: Hydrobiologie | - BF JČU České Budějovice |
| prof. Prošek, prof. Vaňhara, prof. Cihlář | |
| - RNDr. Jana Šmardová, CSc. obor: Molekulární biologie a genetika | - FN Brno |
| prof. Novák, doc. Chytrý, prof. Táborská | |
| - Mgr. Ondřej Bábek, Dr. Obor: Geologické vědy se zaměřením | - PřF UP Olomouc |
| prof. Relichová, prof. Lenc, prof. Havel | |

závěr: VR s navrženými hodnotiteli souhlasí.

4. Habilitační řízení :

13,15 hod. Ing. Josef Elster, CSc. - BF JČU České Budějovice
obor: Hydrobiologie

složení komise:

- | | | |
|------------|-------------------------------------|---------------------------|
| předseda : | prof. RNDr. František Kubiček, CSc. | - PřF MU Brno |
| komise : | prof. RNDr. Jan Gloser, CSc. | - PřF MU Brno |
| | prof. RNDr. Otakar Štěrba, CSc. | - PřF UP Olomouc |
| | prof. RNDr. František Hindák, DrSc. | - BÚ SAV Bratislava, SR |
| | prof. RNDr. Jiří Komárek, DrSc. | - BF JČU České Budějovice |
| oponentí: | doc. Ing. Blahoslav Maršálek, CSc. | - PřF MU Brno |
| | prof. RNDr. František Hindák, DrSc. | - BÚ SAV Bratislava, SR |
| | RNDr. Petr Marvan, CSc. | - LIMNI s.r.o. Brno |

přítomní : předseda komise prof. Kubiček a oponenti – doc. Maršálek, prof. Hindák a dr. Marvan.

Úvodem přednesl uchazeč přednášku na téma „ Ekologie mělkých mokředů polárních oblastí se zřetelem na úlohu sinic a řas“.

Dále se slova ujali všichni tři přítomní oponenti. Posudky oponentů byly bez připomínek a dotazů, rozdílnost názorů na danou věc si vzájemně vysvětlili. Závěry všech oponentských posudků byly doporučující.

Následovala veřejná diskuse, které se zúčastnili : prof. Kučera, doc. Klán, prof. Došlý

V neveřejné části bez přítomnosti uchazeče zhodnotili přednášku pověřeni členové VR prof. Prošek, prof. Vaňhara a prof. Cihlář.

Přednáška měla dobrou strukturu, byla srozumitelná, akceptovatelná. Projev přehledný, prezentace standardní, kvantitativně dostatečná, některé vědecké grafy byly nečitelné – ne chyba obsahová, ale technická. Bylo znát, že na svém růstu pracuje a sleduje vývoj dané problematiky. Přednášku hodnotitelé doporučují.

Předseda komise prof. Kubiček seznámil VR s prací komise s jejím jednomyslným doporučením jmenování docentem

diskuse : prof. Rosický, prof.Kubiček

V tajném hlasování VR většinou hlasů rozhodla o postoupení návrhu na jmenování ing. Elstera docentem pro obor hydrobiologie rektorovi MU.

Hlasování : počet členů VR : 33, přítomno : 29

kladných hlasů : 28, záporných : 1, neplatných : 0

14,00 hod. RNDr. Jana Šmardová, CSc. - FN Brno
obor: Molekulární biologie a genetika

složení komise :

předseda: prof. RNDr. Jiří Doškař, CSc. - PřF MU Brno
členové: prof. RNDr. Emil Paleček, DrSc. - BFÚ AV ČR Brno
doc. RNDr. Jaroslav Spížek, DrSc. - Mikrobiologický ústav AV ČR Praha
doc. RNDr. Vladimír Dlouhý, CSc. - UO Olomouc
prof. RNDr. et PharmDr. Jan Kovařík, DrSc.- MOU Brno
opONENTI: prof. MUDr. Zdeněk Kolář, CSc. - LF UP Olomouc
doc. RNDr. Michal Žurovec, CSc. - Entomologický ústav AV ČR Č.B.
doc. RNDr. Mgr. Marie Jarošová, CSc. - FN Olomouc

Přítomni: Předseda komise prof. Doškař, člen komise prof. Kovařík a oponentka doc. Jarošová. Jako host se zúčastnil prof. Mančák z MOU v Brně.

Úvodem přednesla uchazečka přednášku na téma „Funkční analýza nádorového supresoru p53“.

Poté se ujala slova přítomná oponentka doc. Jarošová a seznámila VR se svým posudkem, neobsahoval žádné dotazy ani připomínky, závěr byl doporučující. Za nepřítomné oponenty seznámil VR s jejich posudky předseda komise prof. Doškař. Posudky obsahovaly dotazy a připomínky. Závěry obou posudků byly doporučující.

Uchazečka nejprve reagovala na dotazy a připomínky oponentů a poté následovala veřejná diskuse, které se zúčastnili: prof. Kovařík, prof. Relichová, prof. Peč, prof. Rubeš.

V neveřejné části bez přítomnosti uchazečky a hosta zhodnotili přednášku pověřeni členové VR prof. Novák, doc. Chytrý a prof. Táborská:

Přednáška měla dobrou strukturu, uchazečka seznámila přítomné s problematikou, seznámila je se svými výsledky vědecké práce a zmínila se i o vztahu k pedagogické činnosti. Obsah byl sledovatelný. Přednes byl kultivovaný. Grafika dobrá, jednoduchá. Poněkud chyběl závěr a nastínění perspektiv. Diskuse byla dobrá. Celkově je hodnocení přednášky jako mírně nadprůměrné. Hodnotitelé doporučují k přijetí přednášku jako habilitační.

Předseda komise prof. Doškař seznámil VR s prací komise a jejím jednomyslným doporučením jmenovat uchazečku docentkou.

V tajném hlasování VR rozhodla většinou hlasů postoupit návrh rektorovi MU s doporučením jmenovat dr. Šmardovou docentkou pro obor molekulární biologie a genetika.

Hlasování : počet členů VR : 33, přítomno : 28

kladných hlasů : 27, záporných: 1, neplatných : 0

15,00 hod. Mgr. Ondřej Bábek, Dr. - PřF UP Olomouc
Obor: Geologické vědy se zaměřením

složení komise :

předseda: prof. RNDr. Jiří Kalvoda, CSc. - PřF MU Brno
komise: prof. RNDr. Milan Novák, CSc. - PřF MU Brno
prof. RNDr. Jan Zapletal, CSc. - PřF UP Olomouc
prof. Ing. Zdeněk Vašíček, DrSc. - VŠB Ostrava

opONENTI: RNDr. Oldřich Fatka, CSc. - PřF UK Praha
RNDr. Jiří Otava, CSc. - ČGS Brno
doc. Ing. Radomír Grygar, CSc. - VŠB-TU Ostrava
doc. RNDr. Jindřich Hladil, DrSc. - GÚ AV ČR Praha

Přítomni : předseda komise prof. Kalvoda, členové komise prof. Novák a prof. Zapletal a oponenti dr. Otava, doc. Grygar a doc. Hladil.

Úvodem přednesl uchazeč přednášku na téma „Řídící faktory karbonátové sedimentace moravskoslezské zón“.

Slova se ujali oponenti, seznámili VR se svými posudky, v posudku doc. Hladila byl dotaz, a se svými doporučujícími závěry.

Uchazeč nejprve zodpověděl dotaz oponentovi a následovala veřejná diskuse, které se zúčastnili: prof. Bosák, prof. Havel, doc. Chytrý, prof. Cihlář.

V neveřejné části jednání bez přítomnosti uchazeče zhodnotili přednášku pověřeni členové VR prof. Relichová, prof. Lenc a prof. Havel:

Přednáška byla vynikající, pěkná, opravdu velmi dobrá, na vysoké pedagogické úrovni. Bylo znát velké úsilí, které uchazeč přípravě přednášky věnoval a velký zájem o danou problematiku. Vysvětlil pojmy, bylo znát rovněž velkou pozornost prezentaci, verbální projev byl pěkný. Poněkud chyběl dopad do oblasti pedagogiky. Všichni hodnotitelé doporučují její přijetí jako přednášky habilitační.

Předseda komise prof. Kalvoda seznámil VR s prací komise a jejím jednomyslným doporučením jmenování docentem.

diskuse: prof. Zapletal

V tajném hlasování VR jednomyslně rozhodla o postoupení návrhu s doporučením jmenovat dr. Bábka docentem pro obor Geologické vědy se zaměřením rektoru MU.

Hlasování : počet členů VR: 33, přítomno : 27

kladných hlasů : 27, záporných : 0, neplatných : 0

5. Návrh nové habilitační komise pro řízení ke jmenování profesorem:

Doc. RNDr. Ivo Budil, Ph.D. – ZČU Plzeň

Obor: antropologie

Složení komise :

Předseda : Prof. PhDr. Jaroslav Malina, DrSc. - PřF MU Brno
Členové: Prof. PhDr. Ivo Barteček, CSc. - FF UP Olomouc
Prof. RNDr. Stanislav Komárek, Dr. - PřF UK Praha
Prof. RNDr. Stanislav Komenda, DrSc. - LF UP Olomouc
Prof. RNDr. Rudolf Musil, DrSc. - PřF MU Brno

závěr : VR většinou hlasů souhlasí s jmenováním komise, 1 hlas byl záporný, 3 členové se zdrželi hlasování.

6. Návrh na jmenování nových školitelů pro DSP

Předseda OR Biologie podává návrh OK na jmenování nových školitelů:

Obor Mikrobiologie

Doc. RNDr. Alena Španová, CSc.

Doc. Mgr. Jiří Damborský, Ph.D.

a

RNDr. Ivo Sedláček, CSc. – vedoucí Čs. Sbírký mikroorganismů MU

pro téma disertační práce : Taxonomie gram pozitivních koků a typizace vybraných skupin

studentka : Mgr. Dana Nováková

obor Molekulární a buněčná biologie:

Doc. MUDr. Roman Hájek, CSc. - FN Brno

Doc. MUDr. Jaroslav **Michálek**, Ph.D. - 1. dětská interní klinika LF MU Brno

Doc. RNDr. Petr **Kuglík**, CSc. - PŘF MU Brno

a pro konkrétní témata:

RNDr. Libor **Kozák**, CSc. - FN Brno

Témata disertačních prací : - Využití DNA čipů při molekulární diagnostice dědičných onemocnění
- Kongenitální adrenální hyperplasie způsobená deficitem 21-hydroxylázy :
molekulární a funkční studie

Mgr. Eva **Sýkorová** - BFÚ AV ČR Brno

Téma disertační práce : Neobvyklé telomery u rostlin

závěr : VR souhlasí s jmenováním navrhovaných školitelů.

7. Různé

Prof. Havel přednesl návrh na udělení Čestného doktorátu prof. dr. Jean-Marie Lehnovi z Francie, nositeli Nobelovy ceny za chemii.

- VR s návrhem souhlasí, prof. Havel návrh pro postoupení VR MU přepracuje tak, aby byl v souladu se Statutem MU.

Pan děkan informoval VR s přípravami fakulty na evaluaci.

Odpadá zasedání VR v dubnovém termínu.

Květnové zasedání se bude konat již na PŘF MU na Kotlářské ul.

četl: doc. Gelnar

Zapsala: dr. J. Friedmannová