

VĚDECKÁ RADA PŘF MU V BRNĚ DNE 2. 11. 2005

zápis

1. Záležitosti fakulty

Jednání zahájil pan děkan, upozornil přítomné na nové vydání časopisu MUNI, dále na činnost Spolku přírodovědců a jeho aktivity, na otevření Informačního centra PřF 21.11. Dále informoval o průběhu evaluační procedury na fakultě, do konce listopadu by mělo být řízení uzavřeno a čeká se na zprávy. Závěry evaluačních komisí budou sloužit jako podklady pro zpracování dlouhodobého záměru fakulty a následnou oficiální evaluaci. Poté přešel k projednávání bodů programu jednání.

2. Návrh skrutátorů pro řízení ke jmenování docentů

Skrutátory určila VR prof. Došlého a prof. Schwabika.

3. Návrh členů VR pro hodnocení profesorských a habilitačních přednášek

habilitační řízení :

- RNDr. Roman **Pantůček**, Ph.D. - PřF MU Brno
obor: Molekulární biologie a genetik
- prof. Rubeš, prof. Kučera, prof. Došlá
- Ing. Jiří **Faimon**, Dr. - PřF MU Brno
obor: Geologické vědy se zaměřením
- dr. Štekl, prof. Sklenář, doc. Klán

závěr: VR s navrženými hodnotiteli souhlasí.

4. Habilitační řízení :

13.15 hod. RNDr. Roman **Pantůček**, Ph.D. - PřF MU Brno
obor: Molekulární biologie a genetik

složení komise:

- předseda: prof. RNDr. Jiří Doškař, CSc. - PřF MU Brno
- členové : prof. RNDr. et MVDr. Petr Hořin, CSc. - VFU Brno
prof. MUDr. Václav Hájek, CSc. - UP Olomouc
prof. RNDr. Juraj Krajčovič, CSc. - UKo Bratislava
prof. MUDr. Augustin Svoboda, CSc. - LF MU Brno
- oponentí: prof. MVDr. Jiří Smola, CSc. - VFU Brno
doc. MUDr. David Šmajš, Ph.D. - LF MU Brno
doc. MUDr. Milan Kolář, Ph.D. - UP Olomouc

Přítomní viz příloha k prezenční listině VR

Úvodem přednesl uchazeč přednášku na téma „Molekulární diagnostika stafylokoků a jejich bakteriofágů“. Slova se ujali přítomní oponenti, seznámili VR se svými posudky, které neobsahovaly žádné připomínky ani dotazy. Za nepřítomného prof. Smolu přednesl posudek předseda komise prof. Doškař. Tento posudek obsahoval dotazy. Všechny tři posudky měly doporučující závěr.

Uchazeč nejprve zodpověděl dotazy oponenta a následovala veřejná diskuse.

Zúčastnil se prof. Kučera.

V neveřejné části jednání nejprve zhodnotili přednášku pověřeni členové VR prof. Rubeš, prof. Kučera a prof. Došlá :

Přednáška se líbila, byla pečlivě připravena po všech stránkách. Struktura, obsah, projev i výtvarné ztvárnění přednášky byly velmi dobré – přehledná, obsahovala cíle, metody, výstupy. Problematika byla dobře vysvětlena, byla vidět motivace výzkumu, přehled klinického využití, uchazeč načrtl výhled a seznámil s týmem pracovníků. Mohla být více zmíněna pedagogická práce, která však vyplývala z počtu

diplomantů. I když uvedl přínos celého kolektivu i laboratoře, poněkud scházel vlastní vědecký přínos. Celkově byla přednáška všemi hodnotiteli hodnocena velice kladně a doporučena k přijetí jako habilitační. Dále předseda komise prof. Doškař seznámil VR s prací komise a jejím jednomyslným doporučením jmenovat dr. Pantůčka docentem daného oboru.

Diskuse : prof. Mornstein

V tajném hlasování VR rozhodla jednomyslně postoupit návrh na jmenování dr. Pantůčka docentem pro obor Molekulární biologie a genetika rektorovi MU.

Hlasování : počet členů VR : 33, počet přítomných : 23
kladných hlasů . 23, záporných : 0, neplatných : 0

14,00 hod. Ing. Jiří **Faimon**, Dr. - PřF MU Brno
obor: Geologické vědy se zaměřením

složení komise :

předseda: prof. RNDr. Milan Novák, CSc. - PřF MU Brno
členové: prof. RNDr. Pavel Bosák, DrSc. - GÚ AV ČR Praha
prof. RNDr. Ivan Holoubek, CSc. - PřF MU Brno
doc. RNDr. Pavel Müller, CSc. - ČGS Praha
doc. RNDr. Emila Jelínek, CSc. - UK Praha
oponentí: doc. RNDr. Jiří Pinkas, CSc. - PřF MU Brno
doc. RNDr. Tomáš Pačes, CSc. - ČGS Praha
doc. RNDr. Martin Mihajlevič, CSc. - UK Praha

Úvodem přednesl uchazeč přednášku na téma „ Dynamika interakce *křemen – voda* v povrchových podmínkách“.

Dále se ujal slova přítomní oponenti aby seznámili členy VR s posudky, za nepřítomného doc. Pačese přednesl posudek předseda komise prof. Novák. Všechny posudky obsahovaly dotazy a připomínky. Závěry všech oponentů byly doporučující.

Uchazeč nejprve reagoval na připomínky oponentů a jejich dotazy a následovala veřejná diskuse, které se zúčastnili :

prof. Kučera, prof. Cihlář, prof. Rosický, doc. Klán, prof. Schwabik

V neveřejné části jednání bez přítomnosti uchazeče zhodnotili přednášku pověřeni členové VR dr. Štekl, prof. Sklenář a doc. Klán:

Formální stránka velmi příznivě, pěkná struktura – od teorie k experimentům, u některých experimentů příliš detailní, obrazově názorná, Projev svědčí o pedagogických zkušenostech uchazeče. Líbila se kritičnost výsledků nezakrýval diskrepance., vyzvednuto bylo i vysvětlení pojmů pro laiky. Kritika se týkala poněkud zkratkovitého podání problému, někdy bez vysvětlení, což je způsobeno tím, že v přednášce není možné říct všechno. Přednáška je hodnocena kladně, doporučena k přijetí jako habilitační.

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

Diskuse : prof. Rubeš, prof. Novák, prof. Cihlář, prof. Slovák, prof. Rosický, doc. Gelnar, prof. Holoubek, prof. Relichová, doc. Mihajlovič.

V tajném hlasování VR rozhodla většinou hlasů o postoupení návrhu na jmenování Ing. Faimona docentem pro obor Geologické vědy se zaměřením rektorovi MU.

Hlasování : počet členů VR: 33, počet přítomných : 23
počet hlasů kladných : 20, záporných : 1, neplatných 2

5. Návrh nové habilitační komise pro řízení ke jmenování docentem - změna:

RNDr. Omar Šerý. Ph.D. PřF MU Brno

obor: fyziologie živočichů

složení komise :

předseda:	prof. RNDr. Vladimír Šimek, CSc.	- PřF MU Brno
členové :	prof. RNDr. Petr Dubový, CSc.	- LF MU Brno
	prof. MUDr. Sixtus Hynie, DrSc.	- LF UK Praha
	prof. MUDr. Michal Novák, DrSc.	- SAV Bratislava
	prof. MUDr. Jiří Raboch, DrSc.	- LF UK Praha

závěr: VR souhlasí s jmenování navržené komise-

6. Návrh na jmenování školitelem pro DSP

Předseda OR DSP Matematika podává návrh na jmenování RNDr. Zdeňka **Pospíšila**, Dr.- KAM PřF MU Brno školitelem pro obor Vědecko-technické výpočty:

- pro Mgr. Jiřího Tesaře – téma : Model vývoje prostorové struktury

Předseda OR DSP Biologie podává návrh na jmenování Mgr. Moniky **Duškové**, Dr.-PřF MU Brno :

školitelkou pro obor Fyziologie živočichů - pro Mgr. Petru Jelínkovou – téma: Stanovení a počítačové hodnocení skupinových vlastností ABO systému v kostních tkáních.

závěr: VR souhlasí

7. Různé

- Termín příštího zasedání VR 7.12.2005

četl: doc. Gelnar

zapsala: dr. Friedmannová