

## VĚDECKÁ RADA PŘF MU V BRNĚ DNE 4. 12. 2002

*zápis*

### **1. Záležitosti fakulty**

- předání dekretu o jmenování emeritním profesorem prof. RNDr. Jiřímu Gaislerovi, DrSc.  
- děkan seznámil VR se změnou v programu: vzhledem k tomu, že dr. Pospíšil vzal zpět svoji žádost o habilitační řízení ke jmenování docentem v oboru Geologické vědy se zaměřením, tento bod programu odpadá. Řízení bylo zastaveno. VR byla pouze seznámena s nedoporučujícím stanoviskem komise.

### **2. Návrh skrutátorů pro řízení ke jmenování profesorů a docentů**

Skrutátory byli VR stanoveni prof. Neuman a prof. Schwabik.

### **3. Návrh členů VR pro hodnocení profesorské a habilitační přednášky**

řízení ke jmenování profesorem:

- doc. RNDr. Jiří Kalvoda, CSc. - obor Geologické vědy se zaměřením  
prof. Kolář, dr. Bosák, doc. Kanický  
- doc. RNDr. Mirko Černák, CSc. - obor Fyzika plazmatu  
prof. Humlíček, prof. Hořín, prof. Brzobohatý

závěr: VR s navrženými hodnotiteli souhlasí

### **4. Řízení ke jmenování profesorem:**

**13,15 hod. doc. RNDr. Jiří Kalvoda, CSc. - PřF MU Brno**  
obor Geologické vědy se zaměřením

složení komise :

předseda : prof. RNDr. Rostislav Brzobohatý, CSc. - PřF MU Brno  
členové : prof. RNDr. Antonín Přichystal, CSc. - PřF MUBrno  
prof. Ing. Zdeněk Vašíček, CSc. - VŠB-TU Ostrava  
doc. RNDr. Oldřich Fatka, CSc. - PřF UK Praha  
doc. RNDr. Jindřich Hladil, DrSc. - Geologický ústav AV ČR Praha

přítomni : viz příloha k prezenční listině VR

Úvodem přednesl uchazeč přednášku na téma "Paleobiogeografie devonu a karbonu a geologie jv. okraje Laurusie".

Následovala veřejná diskuse, které se zúčastnili : prof. Neuman, prof. Slovák, prof. Janča, prof. Havel, prof. Brzobohatý, prof. Sklenář.

V neveřejné části přednášku zhodnotili pověření členové VR, prof. Kolář, dr. Bosák a doc. Kanický:

Přednáška měla hezký filozofický rámec, její struktura byla dobrá, dobře postavená od úvodu po závěry, dobře členěna na jednotlivé oddíly. Přednes kultivovaný, ocenění zaslouží i kvalitní obrazový materiál. Bezvadně byla podána problematika, uchazeč prokázal, že má velké regionální znalosti. Nastínil metody, dal představu o tom, kam spěje geologie a jak se dají využít poznatky, vytýčil vlastní cíle. Formální i obsahová stránka se líbila. Přednáška je doporučena k přijetí.

Předseda komise prof. Brzobohatý poté seznámil VR s prací komise a jejím jednomyslným doporučením jmenovat doc. Kalvodu profesorem pro daný obor.

Diskuse: prof. Slovák

V tajném hlasování VR jednomyslně rozhodla o postoupení návrhu na jmenování doc. Kalvody profesorem pro obor Geologické vědy se zaměřením VR MU.

Hlasování : počet členů VR: 27 přítomno : 23

kladných hlasů : 23, záporných : 0 neplatných : 0

**14.00 hod. doc. RNDr. Mirko Černák, CSc. - FMFI UK Bratislava a PřF MU Brno**  
obor : Fyzika plazmatu

složení komise :

předseda: prof. RNDr. Jan Janča, DrSc.	- PřF MU Brno
členové : prof. RNDr. Milan Tichý, DrSc.	- MFF UK Praha
prof. RNDr. Peter Lukáč, DrSc.	- MFF UK Bratislava
prof. Ing. Pavel Chráska, DrSc.	- ÚFP AV ČR Praha
doc. Ing. Pavel Šunka, CSc.	- ÚFP AV ČR Praha

přítomni : viz příloha k prezenční listině VR

Úvodem přednesl uchazeč přednášku na téma "Netradiční zdroje nerovnovážného plazmatu pro plazmochemické aplikace".

Následovala veřejná diskuse, které se zúčastnili: prof. Brzobohatý, prof. Havel, prof. Humlíček, prof. Lenc, prof. Slovák.

V neveřejné části zasedání zhodnotili přednášku pověření členové VR- prof. Humlíček, prof. Hořín, prof. Brzobohatý:

Přednáška byla hodnocena jako přijatelná, srozumitelná, kultivovaná, zaměřena hodně aplikačně, což zvýšilo možnost porozumění, chybělo jen hlubší vysvětlení co můžeme v této oblasti očekávat. Uchazeč dokázal přiblížit téma a projevil se jako člověk, který má v této oblasti hluboké znalost. Přednáška je doporučena k přijetí jako profesorská.

Poté předseda komise prof. Janča seznámil VR s jednání komise a jejím jednomyslným doporučením doc. Černáka jmenovat profesorem.

Diskuse : prof. Sedlák, prof. Slovák, dr. Bosák, prof. Lenc.

V tajném hlasování VR rozhodla většinou hlasů postoupit návrh na jmenování doc. Černáka profesorem pro obor Fyzika plazmatu VR MU.

Hlasování : počet členů VR: 27, přítomno : 23

kladných hlasů: 20, záporných : 0, neplatných: 3

## **5. Návrh na akreditaci nových studijních oborů**

- Návrh na akreditaci oboru Konzervátor - restaurátor předmětů kulturního dědictví-muzeologie (bakalářský a magisterský program)

přednesl doc. RNDr. Jiří Příhoda, CSc.

diskuse : prof. Brzobohatý, prof. Prošek

závěr: VR se seznámila s obsahem a personálním zabezpečením oboru Konzervátor - restaurátor v rámci bakalářského a dvou magisterských programů Chemie a s předloženým návrhem většinou hlasů souhlasí ( 1 se zdržel).

- Návrh na rozšíření akreditace všech chemických oborů o kombinovanou formu studia přednesl prof. RNDr. Jaroslav Koča, DrSc.

diskuse : prof. Slovák, doc. Musilová

závěr : VR byla se záměrem sekce Chemie seznámena a jednomyslně jej doporučuje. Žádost je třeba doložit studijními materiály s konkretizací co má charakter distančního vzdělávání a vzdělávání kombinované formy.

- Návrh na rozšíření akreditace studijních oborů Aplikovaná matematika a Obecná matematika o distanční formu studia

přednesl doc. RNDr. Jaroslav Michálek, CSc.

závěr: VR se seznámila s předloženými materiály a doporučuje je většinou hlasů, 6 se zdrželo. Považuje však za smysluplné, aby sekce Matematiky znovu žádost projednala, doplnila požadované materiály a po konzultaci s AK předložila AS.

#### **6. Návrh nové komise pro řízení ke jmenování profesorem**

Doc. RNDr. Jiří Doškař, CSc. - obor Molekulární biologie a genetika

Předseda : prof. RNDr. Stanislav Rosypal, DrSc. PřF MU Brno  
Členové : prof. RNDr. Stanislav Zadražil, DrSc. PřF UK Praha  
prof. RNDr. Daniel Vlček, DrSc. PřF UKo Bratislava  
prof. MVDr. et RNDr. Petr Hořín, CSc. VFU Brno  
prof. MUDr. Václav Hájek, CSc. LF UP Olomouc

diskuse: prof. Janča, prof. Relichová

závěr : VR s navrženou komisí souhlasí a doporučuje její jmenování.

#### **7. Návrh nových komisí pro habilitační řízení :**

Franz Hinterleitner, Ph.D. - obor Teoretická fyzika a astrofyzika

Předseda: prof. RNDr. Michal Lenc, Ph.D. PřF MU Brno  
Členové : prof. RNDr. Jiří Komrská, CSc. ÚFI VUT Brno  
prof. Ing. Jiří Tolar, DrSc. FJFI ČVUT Praha  
prof. RNDr. Jiří Bičák, DrSc. MFF UK Praha  
prof. RNDr. Peter Prešnajder, DrSc. MFF UKo Bratislava

RNDr. Petr Kuglík, CSc. - obor Molekulární biologie a genetika

Předseda: prof. RNDr. Jiřina Relichová, CSc. PřF MU Brno  
Členové : prof. RNDr. Eva Miadoková, DrSc. PřF UKo Bratislava  
doc. MVDr. Jiří Rubeš, CSc. VÚVeL Brno  
prof. Ing. Kyra Michalová, DrSc. III.interní klinika VFN Praha  
doc. RNDr. Miloš Ondřej, DrSc. ÚMBR AV ČR Č. Budějovice

RNDr. Stanislav Pekár, Ph.D. - obor: Zoologie

Předseda: prof. RNDr. Rudolf Rozkošný, DrSc. PřF MU Brno  
Členové: prof. RNDr. Jaromír Vaňhara, CSc. PřF MU Brno  
doc. RNDr. Ing. František Kocourek, CSc. VÚRV Praha  
prof. RNDr. Jan Buchar, DrSc. PřF UK Praha  
RNDr. Peter Gajdoš, CSc. ÚKE Nitra

RNDr. Alena Španová, CSc. - obor: Molekulární biologie a genetika

Předseda: prof. RNDr. Stanislav Rosypal, DrSc. PřF MU Brno  
Členové : prof. RNDr. Boris Vyskot, DrSc. BFÚ AV ČR Brno  
prof. Ing. Kateřina Demnerová, CSc. VŠCHT Praha  
doc. RNDr. Juraj Krajčovič, CSc. PřF UKo Bratislava  
prof. RNDr. Marta Tesařová, CSc. MZLU Brno

závěr : S navrženým složením komisí a jejich jmenováním VR souhlasí

#### **8. Návrh na jmenování školitelem**

OK anorganické chemie žádá o schválení RNDr. Milana Albertiho, CSc. školitelem pro Mgr. Zbyňka Voráče, téma disertační práce: "Studium termického chování cyklických a lineárních fosfazenů". (vede již Mgr. Alexovou-Richterovou)

Závěr: VR s jmenováním souhlasí

### **9. Návrh na doplnění člena OK**

OR DSP žádá o schválení jmenování doc. RNDr. Petra Klána, Ph.D. členem oborové komise Organická chemie.

Závěr : VR s jmenováním souhlasí.

### **10. Návrh na jmenování nového člena komise pro státní doktorské zkoušky**

- Předseda OK oboru Parazitologie žádá o jmenování prof. RNDr. Tomáše Scholze, CSc., Parazitologický ústav AV ČR České Budějovice, členem stálé Komise pro státní doktorské zkoušky a obhajoby disertačních prací.
- Předseda OK obor Fyzická geografie žádá o jmenování doc. RNDr. Milana Triznu, CSc., PřF UKo Bratislava, členem stálé Komise pro státní doktorské zkoušky a obhajoby disertačních prací.

Závěr: VR souhlasí s jmenováním nových členů komisí pro státní doktorské zkoušky.

### **11. Návrh na prodloužení akreditace habilitačních a profesorských řízení**

Sekce Fyzika :

Teoretická fyzika a astrofyzika

Fyzika plazmatu

Obecná fyzika ( původní název Obecná fyzika a matematická fyzika)

Diskuse : prof. Rosický, doc. Musilová

Sekce Biologie:

Antropologie

Botanika

Fyziologie rostlin

Fyziologie živočichů

Hydrobiologie

Sekce Vědy o Zemi:

Kartografie, geoinformatika a DPZ

Regionální geografie a regionální rozvoj

VR projednala a schválila postoupení podkladů VR MU.

### **12. Aktualizace Dlouhodobého záměru PřF MU pro rok 2003**

Materiál byl zaslán členům VR e-mailem 28. 11. 2002

S materiály seznámil VR děkan, mimo jiné informoval o prodloužení VZ o 1 rok, nově se budou VZ podávat s počátkem řešení od 1. 1. 2005

Diskuse : prof. Janča, prof. Vaňhara, prof. Brzobohatý

### **13. Různé**

Pan děkan vzhledem k ukončení svého volebního období se s VR rozloučil.

Prof. Kolář jménem VR děkanovi za jeho práci poděkoval.