

VĚDECKÁ RADA PŘF MU DNE 30. 3. 2011

zápis

1. Záležitosti fakulty

Pan děkan přivítal přítomné, předložil ke schválení změnu v počtu hodnotitelů přednášek . Tato změna byla VR schválena.

2. Návrh skrutátorů pro profesorské a habilitační řízení

Skrutátory byli zvoleni: prof. Holoubek a prof. Novák

3. Návrh členů VR pro hodnocení přednášek

Jako hodnotitelé byli zvoleni tito členové VR: doc. Gelnar (habilitační řízení dr. Horsák), prof. Chytrý (prof.řízení doc. Bocáková), prof. Maslowski(prof.řízení doc. Hilscher), prof.von Unge (prof. řízení doc. Krtička).

4. habilitační řízení

13. 15 hod. RNDr. Michal Horsák, Ph.D. PŘF MU

Obor: Zoologie

Složení komise.

Předseda:	prof. RNDr. Jaromír Vaňhara, CSc.	PřFMU
členové:	doc. RNDr. Jan Helešic, Ph.D.	PřF MU
	prof. RNDr. Ivan Horáček, CSc.	PřF UK Praha
	prof. RNDr. Vojtěch Jarošík, CSc.	PřF UK Praha
	prof. RNDr. Karel Prach, CSc.	PřF JU České Budějovice
opONENTI:	prof. RNDr. Rudolf Rozkošný, DrSc.	PřF MU
	prof. RNDr. Jaroslav Smrž, CSc.	PřF UK Praha
	prof. RNDr. Tomáš Herben, CSc.	PřF UK Praha

Přítomni: viz příloha k prezenční listině

Uchazeč přednesl přednášku na téma: Ekologie a paleoekologie suchozemských plžů.

Poté vystoupili se se svými posudky dva přítomní oponenti habilitační práce. Prof. Rozkošný a prof. Smrž. Oba zhodnotili habilitační práci jako velmi dobrou, splňující veškeré nároky kladené na práce v oboru. Posudek za nepřítomného oponenta přečetl prof. Vaňhara. Oponent práci hodnotil jako velmi dobrou, položil několik doplňujících dotazů. Uchazeč v rozpravě na dotazy odpověděl uspokojivě.

Následovala veřejná diskuse, ve které položili své dotazy : prof. Svoboda, prof. Dvořák, prof. Hořín, prof. Kučera, doc. Kozubek, prof. Cihlár, prof. Šob.

V neveřejné části vystoupil se stanoviskem hodnotil doc. Gelnar. Přednáška uchazeče byla velmi zajímavá, obsahem i podáním. Byly prezentovány zajímavé výsledky. Vhodně byla zmíněna i pedagogická aktivita uchazeče s výbornými výsledky. Přednášku jednoznačně doporučuje k přijetí.

Poté přečetl stanovisko komise prof. Vaňhara. Vědecká práce uchazeče vysoce překračuje nastavené standardy, a proto odpovídá požadavkům kladeným na uchazeče v rámci habilitačních řízení v oboru Zoologie na MU. Stejně tak pedagogická činnost a úroveň habilitační práce odpovídají požadavkům kladeným na uchazeče v rámci habilitačních řízení v oboru Zoologie na MU.

V neveřejné diskusi vystoupil prof. Smrž.

Hlasování: počet členů VR: 35, přítomno: 30
kladných hlasů: 30, záporných: 0, neplatných :0

Závěr: VR fakulty postupuje návrh na jmenování docentem rektorovi MU.

5. řízení ke jmenování profesorem

14. 00 hod. doc. Ing. Milada Bocáková, Ph.D. PŘF UP Olomouc
Obor: Zoologie

Složení komise:

Předseda:	prof. RNDr. Jaromír Vaňhara, CSc.	PřF MU
členové:	prof. RNDr. Zdeněk Laštůvka, CSc.	AF MZLU
	prof. RNDr. Milan Navrátil, CSc.	PřF UP Olomouc
	doc. Mgr. Jan Růžička, Ph.D.	FŽP ČZU Praha
	prof. RNDr. Rudolf Rozkošný, DrSc.	PřF MU

Přítomni: viz příloha k prezenční listině

Uchazečka přednesla přednášku na téma: Evoluce bioluminiscence a neotenie u brouků (Coleoptera)
Následovala diskuse, ve které vystoupili: prof. Kučera, prof. Klán, prof. Chytrý, prof. Cihlár, prof. Rubeš,
doc. Kozubek, prof. Peč.

V neveřejné části přednesl své stanovisko hodnotitel prof. Chytrý. Konstatoval, že přednáška měla standardní úroveň, byl v ní jasně vymezen podíl práce uchazečky. Měl připomínku k přednesu i odpovědím v diskusi. Nicméně přednášku doporučil k přijetí.

Stanovisko hodnotící komise přečetl prof. Vaňhara. Uchazečka je význačnou a uznávanou vědeckou osobností v daném oboru. Významně se zaslouhuje o profilování a rozvoj tohoto oboru. Představuje jednu z vůdčích osobností vědecké školy a výzkumného týmu v oboru. Pedagogická způsobilost uchazečky odpovídá požadavkům standardně kladeným na uchazeče v rámci řízení ke jmenování profesorem v oboru Zoologie na MU. Vzhledem k rozsáhlé vědeckovýzkumné a pedagogické činnosti je doc. M. Bocáková považována za významnou osobnost v oboru systematické zoologie.

Hlasování: počet členů VR: 35, přítomno: 30
kladných hlasů: 28, záporných: 2, neplatných :0

Závěr: VR fakulty postupuje návrh na jmenování profesorkou VR MU.

15. 00 hod. doc. RNDr. Roman Šimon Hilscher, DSc. PŘF MU
Obor: Matematika – matematická analýza

Složení komise:

Předseda:	prof. RNDr. Ondřej Došlý, DrSc.	PřF MU
Členové:	prof. RNDr. Josef Diblík, DrSc.	FEKT VUT Brno
	prof. RNDr. Pavel Drábek, DrSc.	FAV ZČU Plzeň
	prof. RNDr. Bohdan Maslowski, DrSc.	MFF UK Praha
	prof. RNDr. Irena Rachůnková, DrSc.	UP Olomouc

Přítomni: viz příloha k prezenční listině

Uchazeč přednesl přednášku na téma: Teorie optimalizace a časové škály.

Následovala veřejná diskuse, ve které vystoupili: prof. Maslowski, prof. Šob a prof. Rosický.

V neveřejné části uvedl své stanovisko hodnotitel prof. Maslowski. Konstatoval, že přednáška byla na dobré úrovni, zpracována byla dle zvyklostí oboru. Doporučuje její přijetí.

Následně přečetl zápis hodnotící komise prof. Došlý. Doc. Šimon Hilscher je mezinárodně uznávaným odborníkem v oblasti diferenciálních a diferenčních rovnic a jejich aplikací. Významně se podílí na profilování tohoto oboru i v pedagogické oblasti. Je vyzrálou vědeckou i pedagogickou osobností.

V neveřejné diskusi vystoupil prof. Slovák.

Hlasování: počet členů VR: 35, přítomno: 30

kladných hlasů: 30, záporných: 0, neplatných :0

Závěr: VR fakulty postupuje návrh na jmenování profesorem VR MU.

16. 00 hod. doc. Mgr. Jiří Krtička, Ph.D.

PřF MU

Obor: Teoretická fyzika a astrofyzika

Složení komise:

Předseda: prof. RNDr. Michal Lenc, Ph.D.

PřF MU

Členové: prof. RNDr. Petr Dub, CSc.

FSI VUT Brno

doc. RNDr. Petr Heinzl, DrSc.

Astronomický ústav Ondřejov

doc. RNDr. Zdeněk Mikulášek, CSc.

PřF MU

RNDr. Juraj Zverko, DrSc.

Astronomický ústav Tatranská Lomnica

Přítomni: viz příloha k prezenční listině

Uchazeč přednesl přednášku na téma: Ztráta hmoty: od hlavní posloupnosti k černé díře.

Ve veřejné diskusi vystoupili: prof. Kučera, prof. Šob, prof. Klán, doc. Gelnar, doc. Kozubek, prof. Cihlář, prof. Janyška.

V neveřejné části zhodnotil přednášku prof. von Unge. Přednáška byla pěkná, ale chyběl úvod, celkem dost detailní, mohla být více obecná s větším nadhledem. Doporučuje ji k přijetí.

Předseda hodnotící komise prof. Lenc přečetl stanovisko komise. Uchazeč je všestranným a nadaným astrofyzikem a oblíbeným pedagogem. Vědecká i pedagogická kvalifikace uchazeče odpovídá požadavkům standardně kladeným na uchazeče v rámci řízení ke jmenování profesorem v oboru Teoretická fyzika a astrofyzika na MU.

Hlasování: počet členů VR: 35, přítomno: 29

kladných hlasů: 28, záporných: 1 neplatných :0

Závěr: VR fakulty postupuje návrh na jmenování profesorem VR MU.

6. návrh na jmenování habilitační komise

RNDr. Jan Vondráček, Ph.D.

Obor: fyziologie živočichů

BFÚ AV ČR Brno

Složení komise:

Předseda:	prof. RNDr. Vladimír Šimek, CSc.	ÚEB PřF MU
Členové:	doc. Mgr. Jiří Martin Modrianský, Ph.D.	LF UP Olomouc
	prof. Ing. Josef Dvořák, CSc.	AF Mendelova univerzita
	doc. RNDr. Alois Kozubík, CSc.	BFÚ AV ČR Brno
	prof. RNDr. Dalibor Kodrík, CSc.	PřF JčU Č. Budějovice

RNDr. Petra Urbanová, Ph.D.

Obor: Antropologie

PřF MU

Složení komise:

Předseda:	prof. PhDr. Jaroslav Malina, DrSc.	PřF MU
Členové:	prof. RNDr. Ivan Bernasovský, DrSc.	Prešovská univerzita v Prešově
	prof. RNDr. Jarmila Riegerová, CSc.	UP Olomouc
	doc. MVDr. Václav Páral, Ph.D.	VFU Brno
	doc. RNDr. Miroslav Králík, Ph.D.	PřF MU

Mgr. Pavel Slavíček, Ph.D.

Obor: Fyzika plazmatu

PřF MU

Složení komise:

Předseda:	prof. RNDr. David Trunec, CSc.	PřF MU
Členové:	prof. RNDr. Jan Janča, DrSc.	PřF MU
	doc. RNDr. František Krčma, Ph.D.	VUT Brno
	prof. RNDr. Vladimír Aubrecht, CSc.	VUT Brno
	prof. RNDr. Milan Tichý, DrSc.	MFF UK Praha

RNDr. Zbyněk Prokop, Ph.D.

Obor: Chemie životního prostředí

PřF MU

Složení komise:

Předseda:	prof. RNDr. Ivan Holoubek, CSc.	PřF MU
Členové:	doc. RNDr. Jana Klánová, Ph.D.	PřF MU
	prof. Ing. Kateřina Demnerová, CSc.	VŠCHT Praha
	doc. Ing. Katarína Dercová, Ph.D.	STU v Bratislavě
	RNDr. Jiří Gabriel, DrSc.	Mikrobiologický ústav AV ČR Praha

RNDr. Vlastimil Dohnal, Ph.D.

Obor: Analytická chemie

PřF UJEP Ústí nad Labem

Složení komise:

Předseda:	prof. RNDr. Viktor Kanický, DrSc.	PřF MU
Členové:	prof. RNDr. Vlastimil Kubán	Univerzita Tomáše Bati Zlín
	doc. Ing. Lenka Hernychová, Ph.D.	Univerzita obrany Hradec Králové
	doc. Mgr. Jan Havlíš, Dr.	PřF MU
	doc. Ing. Michal Holčapek, Ph.D.	Univerzita Pardubice

závěr: VR souhlasí se jmenováním komisí

7. návrh komise pro řízení ke jmenování profesorem

Doc. RNDr. Jiřina Hofmanová, CSc.

BFÚ AV ČR Brno

Obor: Molekulární biologie a genetik

Složení komise:

Předseda:	prof. RNDr. Jan Šmarda, CSc.	PřF MU
Členové:	prof. RNDr. Jiří Doškař, CSc.	PřF MU
	prof. RNDr. Pavel Anzenbacher, DrSc.	LF UP Olomouc
	prof. MVDr. Jan Motlík, DrSc.	ÚŽFG, Liběchov
	Prof. MUDr. Tomáš Eckschlager, CSc.	FN Motol, Praha

Doc. RNDr. Pavel Uher, CSc.

Univerzita Komenského Bratislava

Obor: Geologické vědy

Složení komise:

Předseda:	prof. RNDr. Milan Novák, CSc.	PřF MU
Členové:	prof. Ing. Shad Wali Faryad, CSc.	PřF UK Praha
	prof. RNDr. Martin Chovan, CSc.	PřF UK Bratislava
	prof. RNDr. Milan Rieder, DrSc.	ČGS Praha
	prof. RNDr. Igor Rojkovič, DrSc.	PřF UK Bratislava

závěr: VR souhlasí se jmenováním komisí

7. jmenování školitelem

Předseda OR Biologie žádá o jmenování **doc.RNDr. Zdeňky Lososové, Ph.D.** a **doc. Mgr. Lubomíra Tichého, Ph.D.** školiteli pro obor **Botanika**

Dále žádá o jmenování **doc. RNDr. Jakuba Hofmana, Ph.D.** školitelem pro obor **Ekotoxikologie**.

Na návrh předsedy OK **Molekulární a buněčná biologie** žádá předseda OR Biologie o jmenování **RNDr. Ondřeje Slabého, Ph.D.** – MOU Brno, školitelem pro studenta Mgr. Jiří Šánu, téma DP: Identifikace a funkční charakterizace mikroRNA spojených s molekulární patologií multifornního glioblastomu

Předseda OR Chemie žádá o jmenování **doc. RNDr. Libuše Trnkové, CSc.** školitelkou pro obor **Analytická chemie**.

Závěr: VR souhlasí se jmenováním nových školitelů.

8. Schválení pracovně právního vztahu

Podle Statutu PŘF MU, čl. 15, bod 3g navrhuje děkan vědecké radě ke schválení přijetí prof. Dimitrii Alekseevsky a prof. Michaela Makkai na ÚMS PŘF MU na pozici 5B – výzkumný pracovník čtvrtého stupně. Jmenování nastoupí v rámci projektu OP VK „Algebraické metody v geometrii s potenciálem k aplikacím (AmeGA)“ na období 1. 5. 2011 – 30. 4. 2014. Úvazek bude 0,5 realizovaný blokově.

Závěr: VR schvaluje uvedený pracovně právní vztah.

9. Návrhy členů státnicových komisí

Navazující magisterské studium

Program Chemie

Obor Strukturní chemie (nový obor, je potřeba jmenovat celou komisí)

doc. RNDr. Radek Marek, Ph.D. (předseda) – Ústav chemie a NCBR PŘF MU Brno

doc. Mgr. Marek Nečas, Ph.D. (alternující předseda) – Ústav chemie PŘF MU Brno

Členové:

Mgr. Markéta Munzarová, Dr. ret. nat. – NCBR PŘF MU Brno

prof. RNDr. Jaroslav Koča, DrSc. – NCBR, CEITEC a Ústav chemie PŘF MU Brno

Mgr. Zdeněk Kříž, Ph.D. – NCBR PŘF MU Brno

RNDr. Petr Kulhánek, Ph.D. – NCBR PŘF MU Brno

doc. Mgr. Michal Straka, Ph.D. – Ústav organické chemie a biochemie, AV ČR, Praha

PharmDr. Mgr. Tomáš Bartl, Ph.D. – Synthron, s.r.o. Blansko

Ing. Jiří Brus, Ph.D. – Ústav makromolekulární chemie, AV ČR, Praha

RNDr. Michal Čajan, Ph.D. – Univerzita Palackého, Olomouc

doc. RNDr. Aleš Růžička, Ph.D. – Univerzita Pardubice, Pardubice

prof. RNDr. Zdeněk Trávníček, Ph.D. – Univerzita Palackého, Olomouc

doc. RNDr. Michal Otyepka, Ph.D. – Univerzita Palackého, Olomouc

doc. Mgr. Dominik Munzar, Dr. – Ústav fyziky kondenzovaných látek PŘF MU Brno

doc. RNDr. Radovan Fiala, CSc. – NCBR, PŘF MU Brno

doc. RNDr. Jaromír Marek, Ph.D. – ÚEB PŘF MU Brno

doc. RNDr. Jiří Pinkas, Ph.D. – Ústav chemie PŘF MU Brno

doc. RNDr. Josef Novosad, CSc. – Ústav chemie PŘF MU Brno

doc. Ing. Vladimír Šindelář, Ph.D. – Ústav chemie PŘF MU Brno

prof. RNDr. Petr Klán, Ph.D. – Ústav chemie PŘF MU Brno

doc. RNDr. Libuše Trnková, CSc. – Ústav chemie PŘF MU Brno

prof. RNDr. Vladimír Sklenář, DrSc. – NCBR a Ústav chemie PŘF MU Brno

doc. RNDr. Pavel Brož, Ph.D. – Ústav chemie PŘF MU Brno

doc. Mgr. Jan Preisler, Ph.D. – Ústav chemie a ÚEB PŘF MU Brno

doc. Mgr. Jan Havliš, Dr. – ÚEB PŘF MU Brno

doc. RNDr. Michaela Wimmerová, Ph.D. – Ústav biochemie a NCBR PŘF MU Brno

doc. Mgr. Lukáš Židek, Ph.D. – NCBR PŘF MU Brno

doc. RNDr. Petr Skládal, CSc. – Ústav biochemie a NCBR PŘF MU Brno

Program Biologie
Obor Systematická biologie a ekologie
Směr Zoologie

RNDr. Andrea Tothová, Ph.D. – Ústav botaniky a zoologie PřF MU Brno
Mgr. Tomáš Bartonička, Ph.D. - Ústav botaniky a zoologie PřF MU Brno

Program Biologie
Obor Obecná biologie
Směr Ekotoxikologie

doc. RNDr. Jakub Hofman, Ph.D. – Centrum toxických látek v prostředí PřF MU Brno

Program Matematika
Všechny obory

doc. RNDr. Martin Kolář, Ph.D. (předseda) – Ústav matematiky a statistiky PřF MU Brno
doc. Mgr. Michal Kunc, Ph.D. (předseda) – Ústav matematiky a statistiky PřF MU Brno

Členové:

Mgr. Josef Šilhan, Ph.D. – Ústav matematiky a statistiky PřF MU Brno
RNDr. Michal Veselý, Ph.D. – Ústav matematiky a statistiky PřF MU Brno
Mgr. Petr Zemánek – Ústav matematiky a statistiky PřF MU Brno

Program Aplikovaná matematika
Všechny obory

doc. RNDr. Martin Kolář, Ph.D. (předseda) – Ústav matematiky a statistiky PřF MU Brno
doc. Mgr. Michal Kunc, Ph.D. (předseda) – Ústav matematiky a statistiky PřF MU Brno

Členové:

Mgr. Josef Šilhan, Ph.D. – Ústav matematiky a statistiky PřF MU Brno
RNDr. Michal Veselý, Ph.D. – Ústav matematiky a statistiky PřF MU Brno
Mgr. Petr Zemánek – Ústav matematiky a statistiky PřF MU Brno

Bakalářské studium

Program Biologie
Obor Obecná biologie
Směr Ekotoxikologie

doc. RNDr. Jakub Hofman, Ph.D. - Centrum toxických látek v prostředí PřF MU Brno

Program Matematika
Všechny obory

doc. RNDr. Martin Kolář, Ph.D. (předseda) – Ústav matematiky a statistiky PřF MU Brno
doc. Mgr. Michal Kunc, Ph.D. (předseda) – Ústav matematiky a statistiky PřF MU Brno

Členové:

Mgr. Josef Šilhan, Ph.D. – Ústav matematiky a statistiky PřF MU Brno

RNDr. Michal Veselý, Ph.D. – Ústav matematiky a statistiky PřF MU Brno
Mgr. Petr Zemánek – Ústav matematiky a statistiky PřF MU Brno

Program Aplikovaná matematika
Všechny obory

doc. RNDr. Martin Kolář, Ph.D. (předseda) – Ústav matematiky a statistiky PřF MU Brno
doc. Mgr. Michal Kunc, Ph.D. (předseda) – Ústav matematiky a statistiky PřF MU Brno

Členové:

Mgr. Josef Šilhan, Ph.D. – Ústav matematiky a statistiky PřF MU Brno
RNDr. Michal Veselý, Ph.D. – Ústav matematiky a statistiky PřF MU Brno
Mgr. Petr Zemánek – Ústav matematiky a statistiky PřF MU Brno

Závěr: VR souhlasí se jmenováním nových členů komisí.

10. akreditace nového oboru

ÚEB předkládá návrh nového oboru programu Biologie „Lékařská genetika a molekulární diagnostika pro odborné pracovníky v laboratorních metodách“
Materiály byly VR poskytnuty k prostudování.

Závěr: VR souhlasí s postoupením akreditačních materiálů k dalšímu jednání.

14. Různé

Příští VR 25. května 2011

Zapsala: ing. Rašková
Četl: doc. Leichmann