

VĚDECKÁ RADA PŘF MU DNE 1. 11. 2017

zápis

1. Záležitosti fakulty

Pan děkan přivítal přítomné, seznámil je programem jednání.

2. Návrh skrutátorů

Skrutátory byli zvoleni: prof. Holoubek a prof. Svoboda

3. Návrh členů VR pro hodnocení přednášek

Hodnotiteli přednášek byli zvoleni: doc. Leichmann, doc. Gelnar, prof. Došlá

4. Habilitační řízení

13.00 hod. Mgr. Radek Škoda, Ph.D.

PřF MU

Obor: Geologické vědy

Složení komise:

Předseda:	prof. RNDr. Jiří Kalvoda, CSc.	PřF MU
Členové:	prof. RNDr. Wali Faryad, CSc.	PřF UK Praha
	prof. Mgr. Jiří Konopásek, PhD.	University of Tromso, Norsko
	doc. RNDr. Václav Kachlík, CSc.	PřF UK Praha
	prof. RNDr. Milan Rieder, DrSc.	ČGS Praha
opONENTI:	prof. RNDr. Jiří Frýda, Dr.	ČGS Praha
	RNDr. Igor Broska, DrSc.	SAV Bratislava
	doc. Mgr. Martin Ondrejka, Ph.D.	UK Bratislava

Uchazeč přednesl přednášku na téma: Minerály prvků vzácných zemin z NYF pegmatitů – geochemická frakcionace versus strukturní limity.

Po přednášce přečetl posudky za nepřítomné oponenty prof. Kalvoda. Členové VR měli posudky také k dispozici. V posudcích zazněly otázky, na které uchazeč odpověděl. V následné diskusi vystoupili: prof. Dobrovolný, prof. Koča, prof. Klán, prof. Cihlář, prof. Pinkas, doc. Kozubek, prof. Kučera.

V neveřejné části jednání přednesl své stanovisko hodnotitel přednášky doc. Leichmann. Přednáška měla požadovanou strukturu, obecný úvod, dále byly zdůrazněny vlastní výsledky výzkumu. Grafická úprava prezentace byla pěkná, přednes uchazeče odpovídající. Přednášku doporučil k přijetí.

Dále vystoupil prof. Kalvoda a seznámil členy vědeckém rady se stanoviskem komise a hodnocením přednášky pro odbornou veřejnost. Tyto dokumenty měli zúčastnění k dispozici. Komise konstatovala, že vědecká kvalifikace a pedagogická způsobilost uchazeče odpovídá požadavkům standardně kladeným na uchazeče v oboru Geologické vědy na MU. Také úroveň habilitační práce odpovídá požadavkům standardně kladeným na habilitační práce v oboru Geologické vědy na MU.

Hlasování: počet členů VR: 39, přítomno: 32
kladných hlasů: 32 záporných: 0, neplatných: 0

Závěr: Děkan postupuje návrh na jmenování docentem rektorovi MU.

14.00 hod. RNDr. Jakub Těšitel, Ph.D. PřF MU
Obor: Botanika

Složení komise:

Předseda:	prof. RNDr. Milan Chytrý, Ph.D.	PřF MU
Členové:	prof. RNDr. František Krahulec, CSc.	Botanický ústav AV ČR
	prof. RNDr. Karel Prach, CSc.	JČU České Budějovice
	doc. Mgr. Michal Hájek, Ph.D.,	PřF MU
	doc. RNDr. Jitka Klimešová, CSc.	Botanický ústav AV ČR

opONENTI:	prof. Diethart Richard G. Matthies	Univerzita Marburg
	prof. RNDr. Tomáš Herben, CSc.	UK v Praze
	Dr. Gerald Matthias Schneeweiss	Univerzita Vídeň

Uchazeč přednesl přednášku na téma: Ekologie poloparazitických rostlin: od ekofyziologických principů k aplikacím v ochraně přírody.

Po přednášce přečetl posudky za nepřítomné oponenty předseda habilitační komise prof. Chytrý. Na otázky od oponentů uchazeč obšírně odpověděl. V následné diskusi vystoupili: prof. Kučera, doc. Gelnar, dr. Rožnovský, prof. Hořín, prof. Cihlár, prof. Klán, prof. Koča.

V neveřejné části přednesl své stanovisko hodnotitel přednášky doc. Gelnar. Přednáška byla pěkná, dobře strukturovaná, přehledná. Doporučuje ji k přijetí.

Dále prof. Chytrý seznámil vědeckou radu se stanoviskem komise a hodnocením veřejné přednášky uchazeče. Tyto dokumenty měli zúčastnění k dispozici. Komise konstatovala, že vědecká kvalifikace a pedagogická způsobilost uchazeče odpovídá požadavkům standardně kladeným na uchazeče v oboru Botanika na MU. Také úroveň habilitační práce odpovídá požadavkům standardně kladeným na habilitační práce v oboru Botanika na MU.

Hlasování: počet členů VR: 39, přítomno: 32
kladných hlasů: 31 záporných: 1, neplatných: 0

Závěr: Děkan postupuje návrh na jmenování docentem rektorovi MU.

5. řízení ke jmenování profesorem

15.00 hod. doc. RNDr. Jan Čermák, CSc. VUT Brno
obor: Matematika - matematická analýza

složení komise:

předseda:	prof. RNDr. Roman Šimon Hilscher, DSc.	PřF MU Brno
členové:	prof. RNDr. Pavel Drábek, DrSc.	FAV ZU Plzeň
	prof. RNDr. Miloslav Druckmüller, CSc.	FSI VUT Brno
	prof. RNDr. Irena Rachůnková, DrSc.	PřF UP Olomouc

Uchazeč přednesl přednášku na téma: Stabilita diferenciálních a diferenčních rovnic se zpožděním.

Následovala veřejná diskuse, ve které vystoupili: prof. Rosický, prof. von Unge, prof. Beneš. V neveřejné části jednání přednesla stanovisko hodnotitelka přednášky prof. Došlá. Přednáška byla dobře formulovaná, sdělení byla maximálně transparentní. Struktura přednášky i přednes uchazeče byly odpovídají požadavkům. Přednášku doporučila k přijetí.

Se stanoviskem komise seznámil přítomné předseda hodnotící komise prof. Roman Šimon Hilscher. Stanovisko komise i hodnocení přednášky měli také přítomní k dispozici. Vědecká kvalifikace uchazeče odpovídá požadavkům standardně kladeným na uchazeče v rámci řízení ke jmenování profesorem v oboru Matematika – matematická analýza.

Pedagogická způsobilost uchazeče odpovídá požadavkům standardně kladeným na uchazeče v rámci řízení ke jmenování profesorem v oboru Matematika – matematická analýza.

Uchazeč je význačnou a uznávanou vědeckou osobností v daném oboru. Významně se zaslouhuje o profilování a rozvoj tohoto oboru. Představuje jednu z vůdčích osobností výzkumného týmu v oboru.

Hlasování: počet členů VR: 39, přítomno: 33
kladných hlasů: 33, záporných: 0, neplatných : 0

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

6. jmenování školitele

Obor: Chemie životního prostředí

Školitel: Lisa Emily Melymuk, Ph.D.

Student: Mgr. Simona Jílková

Téma: Látky narušující hormonální rovnováhu: vztah mezi jejich obsahem v produktech, emisemi, hladinami ve vnitřním prostředí a expozicí

+

Student: Mgr. Ondřej Audy

Téma: Organické látky nově zařazené nebo navrhované na seznam Stockholmské úmluvy: metody jejich vzorkování, stanovení a analýzy rizik.

Obor: Fyzika plazmatu

Školitel: Mgr. Tomáš Homola, Ph.D.

Student: Masoud Shekargoftar

Téma: Enhancement of energy harvesting systems efficiency by atmospheric pressure plasma treatment

Závěr: VR souhlasí se jmenováním školitelů

7. Jmenování člena komise pro SDZ a ODP

Obor: Organická chemie

RNDr. Ivo Starý, CSc., Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, Praha

Předseda OR Geologie žádá o jmenování RNDr. Jiřího Otavy, CSc. (Česká geologická služba Brno) členem komise pro ODP Mgr. Jana Petříka (obor Geologie)

Předseda OK Biomolekulární chemie žádá o jmenování Mgr. Juraje Koňu, Ph.D. (SAS Bratislava) členem komise a oponentem Mgr. Jakuba Štěpána (obor: Biomolekulární chemie)

Závěr: VR souhlasí se jmenováním členů komisi

8. komise pro rigorozní řízení - doplnění

Program Matematika

Obor Učitelství matematiky pro střední školy

Externí člen

prof. RNDR. Pavel Tlustý, CSc. - Pedagogická fakulta Jihočeské univerzity

Program Chemie

Obor Organická chemie

Externí člen

doc. RNDr. Jindřich Jindřich, CSc. - vedoucí Katedry organické chemie Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy

Závěr: VR souhlasí se jmenováním členů komisi

9. Akreditace oborů habilitačního řízení a řízení ke jmenování profesorem pro obory: Botanika, Geologie

K předloženým materiálům proběhla diskuse.

Závěr: VR souhlasí s předložením materiálů VR MU.

10. Institucionální akreditace

S doplňujícími informacemi vystoupil prof. Janyška.

Závěr: VR souhlasí postoupením materiálů k projednání na VR MU.

11. různé

Příští VR: 6. 12. 2017