

# VĚDECKÁ RADA PŘF MU DNE 7. 11. 2018

zápis

## 1. Záležitosti fakulty

Pan děkan přivítal přítomné, seznámil je s programem.

## 2. Návrh skrutátorů

Skrutátory byli zvoleni: prof. Šimon Hilscher, a doc. Bochníček

## 3. Návrh členů VR pro hodnocení přednášek

Hodnotiteli byli zvoleni: doc. von Unge, prof. Pospíšil a prof. Šmarda

## 4. habilitační řízení

**Mgr. Pavel Souček, Ph.D.**

**PřF MU**

**Obor: Fyzika plazmatu**

Složení komise:

Předseda:	prof. Mgr. Vít Kudrle, Ph.D.	PřF MU
Členové:	prof. RNDr. David Trunec, CSc.	PřF MU
	prof. Ing. Miroslav Piška, CSc.	FSI VUT
	prof. Ing. Jaroslav Boušek, CSc.	FEKT VUT
	doc. RNDr. Zdenko Machala, PhD.	UK Bratislava
opONENTI:	doc. RNDr. František Lofaj, DrSc.	SAV Košice
	Dr. Katalin Balázs	Hungarian Academy of Science
	Mgr. Zdeněk Hubička, Ph.D.	Fyzikální ústav AV ČR, Praha

Uchazeč přednesl přednášku na téma: Výzkum a vývoj tvrdých povlaků připravených pomocí magnetronového naprašování.

Za nepřítomné oponenty přečetl následně posudky předseda habilitační komise prof. Kudrle.

Členové VR měli posudky k dispozici. V následné diskusi vystoupili: prof. Kruml, prof. Koča, prof. Kanický, prof. Vašina a prof. Šebela.

V neveřejné části jednání přečetl své stanovisko hodnotitel přednášky prof. von Unge. Přednáška byla dobře koncipována, od obecného ke konkrétnímu. Součástí byla zmínka o pedagogických aktivitách uchazeče a plány do budoucna. Vlastní prezentace byly velmi dobrá, přehledná. Přednášku doporučuje k přijetí.

Se stanoviskem komise a hodnocením veřejné přednášky seznámil přítomné předseda habilitační komise prof. Kudrle. Tyto dokumenty měli zúčastnění k dispozici. Komise konstatovala, že vědecká kvalifikace a pedagogická způsobilost uchazeče odpovídá požadavkům standardně kladeným na uchazeče v oboru Fyzika plazmatu na MU. Také úroveň habilitační práce odpovídá požadavkům standardně kladeným na habilitační práce v daném oboru na MU. Další diskuse již nebyla.

Hlasování: počet členů VR: 39, přítomno: 34

kladných hlasů: 33 záporných: 0 neplatných: 1

Závěr: Děkan postupuje návrh na jmenování docentem rektorovi MU.

**RNDr. Zdeněk Svoboda, CSc.**  
**Obor: Matematika – matematická analýza**

**VUT Brno**

Složení komise:

Předseda:	prof. RNDr. Zuzana Došlá, DSc.	PřF MU
Členové:	doc. RNDr. Jan Čermák, CSc.	FSI VUT Brno
	prof. RNDr. Jaroslav Jaroš, CSc.	FMFI UK Bratislava
	prof. RNDr. Irena Rachůnková, DrSc.	UP Olomouc
	doc. RNDr. Milan Tvrď, CSc.	MÚ AV ČR Praha

opONENTI:	prof. Irina Astashova, Dr.Sci.	Moskevská státní univerzita, Rusko
	prof. Oleksandr Boichuk	Matematický ústav AV Ukrajiny
	prof. Alexander Domoshnitsky	Ariel University, Israel

Uchazeč přednesl přednášku na téma: Fundamentální matice pro lineární diferenciální systémy s konstantními koeficienty a konstantním zpožděním.

Za nepřítomné oponenty přečetla následně posudky předsedkyně habilitační komise prof. Došlá. Členové VR měli posudky k dispozici. Na položené otázky uchazeč obsáhle odpověděl. V následné diskusi vystoupili: prof. Koča, prof. Kučera, prof. Pospíšil.

V neveřejné části jednání přečetl své stanovisko hodnotitel přednášky prof. Pospíšil. Přednáška měla dobrou strukturu, obsahovala požadované informace, a to včetně nastínění dalšího profesního vývoje. Projev uchazeče byl kultivovaný. Přednášku lze doporučit k přijetí.

Se stanoviskem komise a hodnocením veřejné přednášky seznámila přítomné, předsedkyně habilitační komise, prof. Došlá. Tyto dokumenty měli zúčastnění k dispozici. Komise konstatovala, že vědecká kvalifikace a pedagogická způsobilost uchazeče odpovídá požadavkům standardně kladeným na uchazeče v oboru Matematika –matematická analýza na MU. Také úroveň habilitační práce odpovídá požadavkům standardně kladeným na habilitační práce v daném oboru na MU. Další diskuse již nebyla.

Hlasování: počet členů VR: 39, přítomno: 34  
kladných hlasů: 32 záporných: 1 neplatných: 1

Závěr: Děkan postupuje návrh na jmenování docentem rektorovi MU.

## **5. řízení ke jmenování profesorem**

**doc. RNDr. Zbyněk Zdráhal, Dr.**  
**obor: Genomika a proteomika**

**PřF MU**

složení komise:

předseda:	prof. RNDr. Jiří Fajkus, CSc.	PřF MU
členové:	doc. dr. Gerda Egger, Ph.D.	Medical Univesity of Vienna
	prof. Ing. Vladimír Havlíček, Dr.	UP Olomouc
	prof. RNDr. Jozef Nosek, DrSc.	UK Bratislava
	prof. Mgr. Marek Šebela, Ph.D.	UP Olomouc

Uchazeč přednesl přednášku na téma: Charakterizace proteomu hmotnostní spektrometrií.

V živé diskusi, která následovala po přednášce, vystoupili: prof. Dvořák, prof. Koča, doc. Gelnar.

V další části jednání přednesl své stanovisko hodnotitel přednášky prof. Šmarda. Přednáška byly velmi pěkná, na vysoké didaktické úrovni. Struktura přednášky byla také velmi dobrá. Přednášku lze jednoznačně doporučit k přijetí.

Se stanoviskem komise seznámil přítomné předseda hodnotící komise prof. Fajkus. Stanovisko komise i hodnocení přednášky měli také přítomní členové vědecké rady k dispozici. Vědecká kvalifikace uchazeče odpovídá požadavkům standardně kladeným na uchazeče v rámci řízení ke jmenování profesorem v oboru Genomika a proteomika na MU.

Pedagogická způsobilost uchazeče odpovídá požadavkům standardně kladeným na uchazeče v rámci řízení ke jmenování profesorem v oboru Genomika a proteomika na MU.

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

Hlasování: počet členů VR: 39,                      přítomno: 30  
                    kladných hlasů: 30                      záporných: 0, neplatných : 0

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

## **6. návrh hodnotící komise**

**doc. RNDr. Jan Paseka, CSc.**

**PřF MU**

**Obor: Matematika – Algebra a teorie čísel**

Složení komise:

Předseda: prof. RNDr. Radan Kučera, DSc.

PřF MU

Členové: prof. RNDr. Jiří Rosický, DrSc.

PřF MU

prof. RNDr. Jan Trlifaj, DSc.

MFF UK

prof. RNDr. Jan Hamhalter, CSc.

ČVUT Praha

prof. Walter Tholen, PhD.

York University, Toronto

Závěr: VR souhlasí se jmenováním uvedené komise.

## **7. jmenování členů komise pro SDZ a ODP**

Jmenování Ad hoc:

Mgr. Viktor Votruba, Ph.D. (PřF MU – konzultant) - pro SDZ Mgr. Jana Oklešťka(TEFY)

Serge Perez, DSc, Ph.D., Grenoble University Francie

Heinrich Huber, Ph.D., Magdeburg University, Německo

oba pro ODP Purbaje Panta (BIOM)

Závěr: VR souhlasí se jmenováním členů komisi.

## **8. změna školitele**

Změna školitele z důvodu úmrtí prof. Palečka

Studentka: Nasim Izadi BI - MBBI

Školitelka: RNDr. Veronika Ostatná, Ph.D. – BFÚ AV ČR, Brno

Závěr: VR souhlasí se jmenováním školitelky.

## **9. Různé**

Plánované zasedání VR:

5. prosince 2018

Četl: doc. Kašparovský

Zapsala: Ing. Rašková