

VĚDECKÁ RADA PŘF MU DNE 25. 4. 2007

zápis

1. Záležitosti fakulty

Pan děkan přivítal přítomné, doc. Zeman seznámil členy VR s postupem prací na UKB a při rekonstrukci areálu Kotlářská.

2. Návrh skrutátorů pro habilitační řízení

Skrutátory byli stanoveni prof. Unge a prof. Rosický.

3. Návrh členů VR pro hodnocení profesorských přednášek

profesorská řízení:

doc. RNDr. Michaela **Vorlíčková**, DrSc. - BFÚ AV ČR

obor: Biofyzika

hodnotitelé: prof. Černák, prof. Humlíček, prof. Peč,

doc. Mgr. Marek **Šebela**, Dr. - PřF UP Olomouc

obor: Biochemie

hodnotitelé: prof. Kučera, prof. Rubeš a doc. Dvořák

doc. RNDr. Zdeněk **Glatz**, CSc. - PřF MU

obor: Biochemie

hodnotitelé: prof. Koča, dr. Rožnovský, prof. Dubový

doc. RNDr. Petr **Klán**, Ph.D. - PřF MU

obor: Organická chemie

hodnotitelé: prof. Šmarda, prof. Cihlář a doc. Chytrý

4. Řízení ke jmenování profesorem :

13.15 hod. doc. RNDr. Michaela **Vorlíčková**, DrSc. - BFÚ AV ČR

obor: Biofyzika

složení komise:

předseda: prof. RNDr. Vladimír Sklenář, DrSc. - PřF MU

členové: prof. Ing. Pavel Hobza, DrSc. - ÚOCHB

prof. RNDr. Jaroslav Koča, DrSc. - PřF MU

prof. RNDr. Jan Nauš, CSc. - PřF UP Olomouc

prof. RNDr. Emil Paleček, DrSc. - BFÚ AV ČR

Přítomni: viz příloha k prezenční listině VR.

Uchazečka přednesla přednášku na téma CD spektroskopie a strukturní vlastnosti DNA. Po přednášce následovala veřejná rozprava, ve které vystoupili prof. Kučera, prof. Cihlář, prof. Šmarda, doc. Dvořák. Odpovědi byly uspokojivé. V neveřejné části vystoupili hodnotitelé prof. Černák, prof. Humlíček a prof. Peč. Přednáška byla pěkná, srozumitelná, graficky dobře zpracovaná, konkrétní. Všichni doporučují přednášku k přijetí.

Předseda hodnotící komise prof. Sklenář přečetl hodnocení komise. Vědecká kvalifikace uchazečky odpovídá požadavkům standardně kladeným na uchazeče v rámci řízení ke jmenování profesorem v oboru Biofyzika na PŘF MU.

Pedagogická způsobilost uchazečky odpovídá požadavkům standardně kladeným na uchazeče v rámci řízení ke jmenování profesorem v oboru Biofyzika na PŘF MU.

Uchazečka je význačnou a uznávanou vědeckou osobností v daném oboru. Významně se zaslужuje o profilování a rozvoj tohoto oboru. Představuje jednu z vůdčích osobností vědecké školy v oboru Biofyzika.

Na základě výsledku tajného hlasování následujícího po zhodnocení vědecké kvalifikace, pedagogické způsobilosti a profilu uchazečky jako význačné a uznávané vědecké osobnosti předkládá komise Vědecké radě PŘF MU návrh jmenovat uchazečku profesorkou v oboru Biofyzika.

Následovala rozprava, ve které vystoupili: doc. Kozubek, prof. Kučera, doc. Gelnar, prof. Koča, prof. Cihlář, prof. Malina, prof. Dub, prof. Rosický, prof. Slovák.

V tajném hlasování VR většinou hlasů rozhodla o postoupení návrhu na jmenování doc. Vorlíčkové profesorkou pro obor Biofyzika VR MU.

Hlasování: počet členů VR : 33, přítomno: 25

kladných hlasů: 24, záporných: 0, neplatných: 1

14.00 hod. doc. Mgr. Marek **Šebela**, Dr. - PŘF UP Olomouc
obor: Biochemie

složení komise:

předseda: prof. RNDr. Pavel Peč, CSc. - PŘF UP Olomouc
členové: prof. RNDr. Gustav Entlicher, CSc. - PŘF UK Praha
prof. Ing. Pavel Rauch, DrSc. - VŠCHT Praha
prof. MUDr. et RNDr. Vilím Šimánek, DrSc. – LF UP Olomouc
doc. RNDr. Petr Zbořil, CSc. - PŘF MU

Přítomni: viz příloha k prezenční listině VR.

Uchazeč přednesl přednášku na téma: Studium metabolismu dusíkatých látek.

Ve veřejné diskusi vystoupili: doc. Dvořák, prof. Koča, prof. Došlý.

V neveřejné části vystoupili hodnotitelé: prof. Kučera, prof. Rubeš a doc. Dvořák.

Přednáška byla líbivá, dobře strukturovaná, projev suverénní, obrázky obsahově bohaté. Všichni shodně přednášku doporučují.

Předseda komise prof. Peč přečetl hodnocení uchazeče. Vědecká kvalifikace uchazeče odpovídá požadavkům standardně kladeným na uchazeče v rámci řízení ke jmenování profesorem v oboru Biochemie na MU.

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

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.

Na základě výsledku tajného hlasování následujícího po zhodnocení vědecké kvalifikace, pedagogické způsobilosti a profilu uchazeče jako význačné a uznávané vědecké osobnosti předkládá komise Vědecké radě PŘF MU návrh jmenovat uchazeče profesorem v oboru Biochemie.

V tajném hlasování VR jednomyslně rozhodla o postoupení návrhu na jmenování doc. Šebely profesorem pro obor Biochemie VR MU.

Hlasování: počet členů VR : 33, přítomno: 25

kladných hlasů: 25, záporných: 0, neplatných: 0

15.15 hod. doc. RNDr. Zdeněk **Glatz**, CSc. - PŘF MU
obor: Biochemie

složení komise:

předseda: prof. RNDr. Igor Kučera, DrSc. - PŘF MU
členové: prof. RNDr. Petr Boček, DrSc. - ÚACH AV ČR Brno
prof. RNDr. Juraj Ševčík, Ph.D. - PŘF UP Olomouc
prof. RNDr. Vladimír Kubáň, DrSc. - MZLU
doc. Ing. Ivan Mikšík, DrSc. - FGÚ AV ČR Praha

přítomni: viz příloha k prezenční listině VR.

Uchazeč přednesl přednášku na téma: Využití kapilární elektroforézy v biochemii
Ve veřejné diskusi vystoupili: prof. Malina, prof. Kučera, doc. Dvořák, prof. Dubový, prof. Bosák, dr. Rožnovský.

V neveřejné části vystoupili hodnotitelé: prof. Koča, dr. Rožnovský, prof. Dubový.
Přednáška byla standardně strukturovaná, mírně rychlá, informačně bohatá, velice pěkná, přednesena s dobrou dikcí. Hodnotitelé shodně přednášku doporučují.

Předseda hodnotící komise prof. Kučera přednesl stanovisko komise. Vědecká způsobilost odpovídá

požadavkům standardně kladeným na uchazeče v rámci řízení ke jmenování profesorem v oboru Biochemie na PŘF MU.

Pedagogická způsobilost uchazeče odpovídá požadavkům standardně kladeným na uchazeče v rámci řízení ke jmenování profesorem v oboru Biochemie na PŘF MU.

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.

Na základě výsledku tajného hlasování následujícího po zhodnocení vědecké kvalifikace, pedagogické způsobilosti a profilu uchazeče jako význačné a uznávané vědecké osobnosti předkládá komise Vědecké radě PŘF MU návrh jmenovat uchazeče profesorem v oboru Biochemie.

V neveřejné diskusi vystoupili: prof. Bosák, doc. Gelnar, prof. Koča.

V tajném hlasování VR jednomyslně rozhodla o postoupení návrhu na jmenování doc. Šebely profesorem pro obor Biochemie VR MU.

Hlasování: počet členů VR : 33, přítomno: 24

kladných hlasů: 24, záporných: 0, neplatných: 0

16.15 hod. doc. RNDr. Petr **Klán**, Ph.D. - PŘF MU
obor: Organická chemie

složení komise:

předseda: prof. RNDr. Milan Potáček, CSc.

- PŘF MU

členové: prof. RNDr. Martin Kotora, CSc.

- PŘF UK Praha

prof. Ing. František Liška, CSc.

- VŠCHT Praha

prof. Ing. Vladimír Macháček, DrSc.

- CHFT, Univerzita Pardubice

prof. RNDr. Zdeněk Friedl, CSc.

- CHF VUT Brno

přítomni: viz příloha k prezenční listině VR

Uchazeč přednesl přednášku na téma: Fotoaktivovatelné sloučeniny.

Ve veřejné části vystoupili: prof. Malina, prof. Potáček, prof. Kučera, prof. Cihlář, prof. Černák.

V neveřejné přednesli svoje stanovisko hodnotitelé: prof. Šmarda, prof. Cihlář a doc. Chytrý. Přednáška byla velmi pěkná, logická, jasně přednesená. Projev byl velmi kultivovaný, prezentace vhodná. Hodnotitelé přednášku doporučují.

Předseda komise prof. Potáček uvedl stanovisko komise. Komise projednala materiály a doporučení odborníků a konstatovala, že uchazeč je vyspělý odborník. Splňuje všechna kritéria pro jmenování profesorem. Komise předkládá VR PŘF MU návrh jmenovat uchazeče profesorem v oboru Organická chemie.

Diskuse nebyla.

V tajném hlasování VR jednomyslně rozhodla o postoupení návrhu na jmenování doc. Klána profesorem pro obor Organická chemie VR MU.

Hlasování: počet členů VR : 33, přítomno: 24

kladných hlasů: 24, záporných: 0, neplatných: 0

4. Návrh na jmenování školitelem

Předseda OR Matematiky dává návrh na jmenování **prof. RNDr. Pavla Pecha, CSc.** z Jihočeské univerzity školitelem pro obor Obecné otázky matematiky.

Závěr: VR jednomyslně souhlasí s návrhem.

5. Návrh na jmenování místopředsedy OR Biologie

Předseda OR Biologie dává návrh na jmenování **prof. RNDr. Jaromíra Vaňhary, CSc.** místopředsedou oborové rady.

Závěr: VR jednomyslně souhlasí se jmenováním.

6. Doplnění komisi pro státní závěrečné zkoušky

Fyzikální ústavy zastoupené pedagogickým zástupcem doc. Bochníčkem navrhuji **doc. RNDr. Vladimíra Štefla, CSc.** jako člena komise pro státní závěrečné zkoušky v bakalářském a magisterském studijním programu Fyzika.

Ústav chemie zastoupený prof. Kanickým navrhuje doplnit komisi pro magisterské studium, obor Analytická chemie o **prof. RNDr. Ivana Holoubka, CSc.**

Závěr: VR souhlasí s návrhy.

7. Různé

Termín zasedání VR : 30. 5. 2007

zapsala: Ing. Rašková
četl: doc. Gelnar