

Usnesení Vědecké rady PŘF MU

24. – 26. června 2024

Per rollam

Obsah

1.	Návrh habilitační komise – Mgr. Jakub Švenda, PhD	2
2.	Jmenování členů komisí pro SDZ a ODP ad hoc	2
3.	Jmenování nového garanta NMgr. programu Geoenvironmentální rizika a sanace	2
4.	Jmenování nových členů oborové rady DSP Chemie	3
	SHRNUTÍ ÚČASTI A HLASOVÁNÍ	3
	PŘÍLOHA 1	4

1. Návrh habilitační komise – Mgr. Jakub Švenda, PhD

Obor: Organická chemie

Předseda: **prof. Ing. Vladimír Šindelář, Ph.D.** (ÚCH PŘF MU)

Členové: **prof. Mgr. Jiří Damborský, Dr.** (ÚEB PŘF MU)

prof. RNDr. Milan Pour, Ph.D. (Katedra organické a bioorganické chemie,
Farmaceutická fakulta v Hradci Králové, Univerzita Karlova)

prof. RNDr. Martin Kotora, CSc. (Katedra organické chemie, Přírodovědecká fakulta,
Univerzita Karlova)

Prof. Dr. Oliver Reiser (Institute of Organic Chemistry, Faculty of Chemistry and
Pharmacy, University of Regensburg, Germany)

Hlasování:

K návrhu usnesení se vyjádřilo 49 z 51 členů. Návrh usnesení získal podporu 49 členů.

Závěr: Vědecká rada PŘF MU schvaluje jmenování habilitační komise v habilitačním řízení uchazeče Mgr. Jakuba Švenda, PhD ve výše uvedeném složení.

2. Jmenování členů komisí pro SDZ a ODP ad hoc

Vědecká rada se seznámila s návrhem na jmenování členů komisí pro státní doktorské zkoušky a obhajoby disertačních prací ad hoc. Seznam navrhovaných členů komisí je připojen v Příloze 1.

Hlasování:

K návrhu usnesení se vyjádřilo 49 z 51 členů. Návrh usnesení získal podporu 49 členů.

Závěr: Vědecká rada PŘF MU schvaluje jmenování členů komisí pro SDZ a ODP ad hoc dle Přílohy 1.

3. Jmenování nového garanta NMgr. programu Geoenvironmentální rizika a sanace

Vědecká rada se seznámila s návrhem na jmenování **prof. RNDr. Slavomíra Nehyby, Dr.** (ÚGV PŘF MU) novým garantem navazujícího magisterského programu Geoenvironmentální rizika a sanace s účinností od 1. srpna 2024. Současná garantka doc. Geršlová ukončila pracovní poměr.

Hlasování:

K návrhu usnesení se vyjádřilo 49 z 51 členů. Návrh usnesení získal podporu 49 členů.

Závěr: Vědecká rada PŘF MU schvaluje jmenování prof. RNDr. Slavomíra Nehyby, Dr. novým garantem navazujícího magisterského programu Geoenvironmentální rizika a sanace.

4. Jmenování nových členů oborové rady DSP Chemie

Vědecká rada se seznámila s návrhem prof. Pinkase, předsedy oborové rady doktorského studijního programu Chemie a Chemistry, na jmenování nových interních členů oborové rady DSP Chemie a Chemistry:

- **prof. RNDr. Radek Marek, Ph.D.** (CEITEC; ÚCH a NCBR PŘF MU)
- **doc. Mgr. Petr Tábořský, Ph.D.** (ÚCH PŘF MU)

Prof. Libuše Trnková rezignuje na pozici členky oborové rady.

Hlasování:

K návrhu usnesení se vyjádřilo 49 z 51 členů. Návrh usnesení získal podporu 49 členů.

Závěr: Vědecká rada PŘF MU schvaluje jmenování výše uvedených členů oborové rady doktorského studijního programu Chemie a Chemistry.

SHRNUTÍ ÚČASTI A HLASOVÁNÍ

Jednání Vědecké rady Přírodovědecké fakulty MU proběhlo formou per rollam v aplikaci Inet od 24. do 26. června 2024. Hlasování k jednotlivým bodům se účastnilo až 49 z 51 členů.

Zapsala: Ing. Lucie Janíčková

Schválil: prof. Mgr. Tomáš Kašparovský, Ph.D.
děkan Přírodovědecké fakulty Masarykovy univerzity

Dne: 27. 6. 2024

PŘÍLOHA 1

Jmenování členů komisí pro SDZ a ODP ad hoc

Molekulární a buněčná biologie a genetika

- 1 **Dr. Melinda Halasz, MD, PhD** (University College Dublin, Ireland)
 - studentka: Mgr. Karolína Bořánková
 - doktorský program: Molekulární a buněčná biologie a genetika

Vědy o živé přírodě

- 2 **Prof. Dr. hab. Tomasz Baczek** (Medical University of Gdansk, Poland)
 - studentka: Mgr. Petra Itterheimová
 - doktorský program: Vědy o živé přírodě
- 3 **Prof. Gunnar Schulte, PhD** (Karolinska Institute, Sweden)
 - student: Jitender Kumar
 - doktorský program: Vědy o živé přírodě
- 4 **Kvido Stříšovský, Ph.D.** (Ústav organické chemie a biochemie, AV ČR)
 - student: Jitender Kumar
 - doktorský program: Vědy o živé přírodě
- 5 **Remy Sounier, Ph.D.** (Institut de Génomique Fonctionnelle, France)
 - student: Jitender Kumar
 - doktorský program: Vědy o živé přírodě
- 6 **Prof. Dr. rer. nat. habil. Frieder Stolzenburg** (Harz University of Applied Sciences, Germany)
 - student: Sajid Ullah
 - doktorský program: Vědy o živé přírodě
- 7 **Zoran Nikoloski, Ph.D.** (University of Potsdam, Germany)
 - student: Sajid Ullah
 - doktorský program: Vědy o živé přírodě
- 8 **Khurram Khurshid, Ph.D.** (Institute of Space Technology, Pakistan)
 - student: Sajid Ullah
 - doktorský program: Vědy o živé přírodě
- 9 **Markus Sakari Miettinen, PhD** (University of Bergen, Norway)
 - student: Mgr. Peter Pajtinka
 - doktorský program: Vědy o živé přírodě

10 **Alexander Sodt, Ph.D.** (National Institutes of Health, USA)

- student: Mgr. Peter Pajtinka
- doktorský program: Vědy o živé přírodě

11 **Luca Monticelli, PhD** (Institute of Biology and Chemistry of Proteins, France)

- studentka: Sofia Blasco
- doktorský program: Vědy o živé přírodě

12 **Prof. Dr. Herre Jelger Risselada** (TU Dortmund, Germany)

- studentka: Sofia Blasco
- doktorský program: Vědy o živé přírodě

13 **Miguel Blazquez, PhD** (Spanish National Research Council, Spain)

- studentka: Shekoufeh Ebrahimi Naghani, MSc
- doktorský program: Vědy o živé přírodě

14 **Dipl.-Ing. Dr. Verena Ibl** (University of Vienna, Austria)

- studentka: Yewubnesh Seifu Wendimu, MSc
- doktorský program: Vědy o živé přírodě

15 **Mgr. Markéta Pernisová, Ph.D.** (NCBR PřF MU)

- studentka: Yewubnesh Seifu Wendimu, MSc
- doktorský program: Vědy o živé přírodě

Životní prostředí a zdraví

16 **Gilles Guibaud, PhD** (University of Limoges, France)

- studentka: Mgr. Simona Krupčíková
- doktorský program: Životní prostředí a zdraví, specializace Environmentální chemie a toxikologie

17 **doc. RNDr. Andrea Vojs Staňová, PhD.** (Univerzita Komenského, Bratislava)

- studentka: Mgr. Simona Krupčíková
- doktorský program: Životní prostředí a zdraví, specializace Environmentální chemie a toxikologie

18 **Lisa Emily Melymuk, PhD** (RECETOX PřF MU)

- studenti: Mgr. Simona Krupčíková, Ludovic Thierry Mayer
- doktorský program: Životní prostředí a zdraví, specializace Environmentální chemie a toxikologie

19 **Prof. Imre Salma, Ph.D.** (Eötvös Loránd University, Hungary)

- student: Ludovic Thierry Mayer

- doktorský program: Životní prostředí a zdraví, specializace Environmentální chemie a toxikologie

20 Prof. Gabriel Gonzalez De la Torre Benitez (Universidad de Cádiz, Spain)

- studentka: Mgr. Bc. Lucie Ráčková
- doktorský program: Životní prostředí a zdraví, specializace Matematická biologie, bioinformatika a modelování

21 Assoc. Prof. Pedro Marques Quinteiro (Universidade Lusófona, Portugal)

- studentka: Mgr. Bc. Lucie Ráčková
- doktorský program: Životní prostředí a zdraví, specializace Matematická biologie, bioinformatika a modelování

Seznam hlasujících během celého jednání

1. prof. RNDr. Eva Bártová, Ph.D., DSc.
2. doc. RNDr. Zdeněk Bochníček, Dr.
3. doc. Mgr. Jan Cempírek, Ph.D.
4. prof. RNDr. Petr Dobrovolný, CSc.
5. prof. RNDr. Miroslav Doupovec, CSc.
6. prof. RNDr. Peter Fedor, DrSc.
7. doc. RNDr. Jiří Gabriel, DrSc.
8. prof. RNDr. Libor Grubhoffer, CSc.
9. doc. Mgr. Ctirad Hofr, Ph.D.
10. prof. MVDr. RNDr. Petr Hořín, CSc.
11. prof. RNDr. Milan Chytrý, Ph.D.
12. prof. RNDr. Viktor Kanický, DrSc.
13. doc. MVDr. Renata Karpíšková, Ph.D.
14. prof. Mgr. Tomáš Kašparovský, Ph.D.
15. prof. RNDr. Jana Klánová, Ph.D.
16. prof. RNDr. Petr Klán, Ph.D.
17. doc. RNDr. Miroslav Králík, Ph.D.
18. brig. gen. prof. RNDr. Zuzana Kročová, Ph.D.
19. prof. Mgr. Tomáš Kruml, CSc.
20. prof. RNDr. Igor Kučera, DrSc.
21. prof. RNDr. Jaromír Leichmann, Dr. rer. nat.
22. RNDr. Pavel Lízal, Ph.D.
23. prof. Dr. Ing. Jan Mareš
24. prof. Mgr. Dominik Munzar, Dr.
25. doc. Mgr. Markéta Munzarová, Dr. rer. nat.
26. doc. Mgr. Jan Muselík, Ph.D.
27. doc. RNDr. Josef Novotný, Ph.D.
28. doc. RNDr. Vladimír Onderka, CSc.
29. prof. RNDr. Tomáš Opatrný, Dr.
30. prof. RNDr. Jiří Pinkas, Ph.D.
31. doc. PhDr. Mgr. Hana Pokorná, Ph.D.
32. prof. RNDr. Šárka Pospíšilová, Ph.D.
33. prof. RNDr. Zdeněk Pospíšil, Dr.
34. doc. Ing. Pavel Ryant, Ph.D.
35. prof. RNDr. Jan Slovák, DrSc.
36. prof. PharmDr. Alena Sumová, CSc., DSc.
37. prof. Mgr. Marek Šebela, Dr.
38. prof. RNDr. Omar Šerý, Ph.D.
39. prof. RNDr. Juraj Ševčík, Ph.D.
40. prof. RNDr. Roman Šimon Hilscher, DSc.
41. prof. RNDr. Jan Šmarda, CSc.
42. prof. Dr. Ing. Milada Šťastná
43. doc. RNDr. Josef Tomandl, Ph.D.
44. prof. RNDr. Jitka Ulrichová, CSc.
45. prof. Mgr. Petr Vašina, Ph.D.
46. prof. RNDr. Renata Veselská, Ph.D., M.Sc.
47. prof. Rikard von Unge, Ph.D.
48. prof. RNDr. Michaela Wimmerová, Ph.D.
49. prof. Ing. Zdeněk Žalud, Ph.D.