

## Fakulta potravinářské a biochemické technologie

Vysoké školy chemicko-technologické v Praze

### Z á p i s

z 10. řádného zasedání Vědecké rady fakulty

ze dne 5. října 2023

v nové zasedací místnosti VŠCHT Praha B2319, budova B, Technická 3, Praha 6

Přítomni: dle prezenční listiny

#### Program:

- |  |   |
|--|---|
| 1. Zahájení a projednání programu zasedání   | prof. Ing. Jan Masák, CSc.                                      |
| 2. Výroční zpráva fakulty za rok 2022  | prof. Ing. Jan Masák, CSc.                                      |
| 3. Schválení zápisů o hlasováních per rollam (o zahajovaném akreditačním řízení a o hodnotících zprávách fakulturních studijních programů) | doc. Ing. Aleš Rajchl, Ph.D.                                    |
| 4. Habilitační řízení Ing. Vojtěcha Hrbka, Ph.D. v oboru Chemie a analýza potravin   | doc. Ing. Aleš Rajchl, Ph.D.                                    |
| 5. Jmenovací řízení doc. Ing. Mileny Stránské, Ph.D. v oboru Chemie a analýza potravin   | doc. Ing. Aleš Rajchl, Ph.D.                                    |
| 6. Informace o výsledku přijímacího řízení do všech stupňů studia v akademickém roce 2023/24   | doc. Ing. Aleš Rajchl, Ph.D.,<br>prof. Ing. Karel Melzoch, CSc. |
| 7. Schválení nového složení oborové rady doktorského studijního programu Biotechnologie  | doc. Ing. Aleš Rajchl, Ph.D.                                    |
| 8. Zahájení habilitačního řízení RNDr. Karla Královce, Ph.D. v oboru Biochemie   | doc. Ing. Aleš Rajchl, Ph.D.                                    |
| 9. Informace o probíhajících akreditačních řízeních  | prof. Ing. Jan Masák, CSc.                                      |
| 10. Různé  | prof. Ing. Jan Masák, CSc.                                      |

Z celkového počtu 37 členů Vědecké rady Fakulty potravinářské a biochemické technologie VŠCHT Praha (dále jen „vědecká rada“) bylo přítomno dle prezenční listiny 27 členů.

#### Průběh jednání:

##### I.

Vědeckou radu zahájil a řídil děkan fakulty, prof. Ing. Jan Masák, CSc., který všechny přítomné přivítal a seznámil je s programem zasedání. Vědecká rada s programem jednomyslně souhlasila.

##### II.

Předseda vědecké rady seznámil přítomné s Výroční zprávou fakulty za rok 2022.

##### III.

- a) Předseda vědecké rady poděkoval členům vědecké rady za hlasování per rollam o zhodnocení a posouzení žádosti o akreditaci nového navazujícího magisterského studijního programu s názvem „Bioinformatika v biochemii a mikrobiologii“. Členové vědecké rady následně zápis o tomto hlasování schválili.
- b) Předseda vědecké rady poděkoval členům vědecké rady za hlasování per rollam o zhodnocení a projednání souhrnných zpráv o hodnocení bakalářských a navazujících magisterských studijních programů FPBT. “Členové vědecké rady následně zápis o tomto hlasování schválili.

### III.

Zahájení habilitačního řízení **Ing. Vojtěcha HRBKA, Ph.D.** (odborného asistenta na Ústavu analýzy potravin a výživy FPBT VŠCHT Praha) v oboru **Chemie a analýza potravin**.

Název habilitační práce: **Strategie autentikace a odhalování falšování potravin využívající vysokorozlišovací hmotnostní spektrometrii.**

Komise **pro habilitační řízení** pracovala ve složení:

předseda: prof. Dr. Ing. Jan Poustka – FPBT VŠCHT Praha  
členové: prof. Ing. František Kvasnička, CSc. - FPBT VŠCHT Praha  
prof. Ing. Lenka Kouřimská, Ph.D. – ČZU Praha  
prof. Ing. Vladimír Křen, DrSc. – MBÚ AV ČR, v. v. i.  
prof. RNDr. František Kocourek, CSc. – VÚRV, v. v. i.

Doc. Ing. Aleš Rajchl, Ph.D., proděkan pro VaV fakulty, oznámil, že habilitační komise doporučuje zahájit habilitační řízení a že nedorazily žádné připomínky. Poté seznámil všechny přítomné se základními osobními údaji uchazeče. S doporučením zahájit habilitační řízení seznámila prof. Ing. Jana Pulkrabová, Ph.D., vedoucí ústavu. Uchazeč poté přednesl teze své habilitační práce. Se stanoviskem komise pro přípravu habilitačního řízení seznámil přítomné předseda komise prof. Dr. Ing. Jan Poustka. Přítomní členové vědecké rady měli ve stanovené lhůtě předem k dispozici oponentské posudky, které vypracovali prof. Ing. Roman Kubec, Ph.D. - Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích; doc. Ing. Helena Čížková, Ph.D.- Ústav konzervace potravin, FPBT VŠCHT Praha a prof. RNDr. Karel Lemr, Ph.D. - Univerzita Palackého v Olomouci.

Následovala odborná přednáška uchazeče na téma: „**Metabolomika jako efektivní nástroj pro detekci falšování potravin**“.

Hodnocením přednášky byli po jednomyslném souhlasném hlasování vědecké rady pověřeni:

Ing. Petr Cuhra  
prof. PharmDr. Petr Babula, Ph.D.  
prof. Ing. Pavel Kotrba, Ph.D.

Zápisem diskuse byla pověřena Ing. Veronika Svobodová, Ph.D.

V odborné rozpravě Ing. Vojtěch Hrbek, Ph.D. odpověděl na dotazy členů komise a na dotazy z pléna. Všichni hodnotitelé se shodli v názoru, že přednáška **Ing. Vojtěch Hrbka, Ph.D.** v rámci habilitačního řízení v oboru **Chemie a analýza potravin** plně splňuje všechna kritéria a podmínky určené zákonem č. 111/1998 Sb. o vysokých školách ve znění pozdějších předpisů i vnitřními předpisy VŠCHT Praha.

Skrutátory pro hlasování byli určeni:

prof. Ing. Tomáš Ruml, CSc.  
doc. Ing. Pavel Ulbrich, Ph.D.

Z celkového počtu 37 členů vědecké rady bylo přítomno 26 členů oprávněných hlasovat, **pro postoupení návrhu rektorovi VŠCHT Praha hlasovalo 24 členů, žádný hlas nebyl proti a 2 hlasy byly neplatné.**

Vědecká rada **postupuje** habilitační řízení **Ing. Vojtěcha Hrbka, Ph.D.** v oboru **Chemie a analýza potravin** rektorovi VŠCHT Praha prostřednictvím děkana fakulty prof. Ing. Jana Masáka, CSc.

**IV.** Zahájení řízení ke jmenování profesorkou **doc. Ing. Mileny STRÁNSKÉ, Ph.D.** (docentky na Ústavu analýzy potravin a výživy FPBT VŠCHT Praha) v oboru **Chemie a analýza potravin**.

Návrh jmenovacího řízení písemně podpořili:

1. **Prof. Dr. Rudolf Krška**, University of Natural Resources and Life Sciences Vienna, Department of Agrobiotechnology, IFA-Tulln, Rakousko
2. **Prof. Dr. Michael Rychlik**, Technical University Munich, Německo
3. **Prof. Michele Suman, Ph.D.**, Barilla G.R. F.lli SpA – Research, Development and Quality, Parma, Itálie
4. **prof. Ing. Jana Hajšlová, CSc.**, VŠCHT Praha

Komise **pro jmenovací řízení** pracovala ve složení:

předseda: prof. Ing. Vladimír Kocourek, CSc. - FPBT VŠCHT Praha  
členové: prof. Ing. Kateřina Demnerová, CSc. - FPBT VŠCHT Praha  
prof. Ing. Lenka Kouřimská, Ph.D. – ČZU Praha  
prof. Ing. Vladimír Křen, DrSc. – MBÚ AV ČR, v. v. i.  
prof. Ing. Roman Kubec, Ph.D. – JU České Budějovice

Doc. Ing. Aleš Rajchl, Ph.D., proděkan pro VaV fakulty, oznámil, že komise pro jmenovací řízení doporučuje zahájit řízení a že nedorazily žádné připomínky. Poté seznámil všechny přítomné se základními osobními údaji uchazečky. S doporučením ústavu seznámila přítomná prof. Ing. Jana Pulkrabová, Ph.D. vedoucí Ústavu analýzy potravin a výživy. Se stanoviskem komise seznámil prof. Ing. Vladimír Kocourek, CSc., předseda komise.

Následovala odborná přednáška uchazeče na téma: "**Toxické sekundární metabolity mikromycet – výzkumné výzvy**".

Zápisem diskuse byla pověřena Ing. Nela Průšová.

V odborné rozpravě doc. Stránská odpověděla na dotazy členů komise a na dotazy z pléna. Všichni hodnotitelé se shodli v názoru, že přednáška **doc. Ing. Mileny Stránské, Ph.D.** v rámci jmenovacího řízení v oboru **Chemie a analýza potravin** plně splňuje všechna kritéria a podmínky určené zákonem č. 111/1998 Sb. o vysokých školách ve znění pozdějších předpisů i vnitřními předpisy VŠCHT Praha.

Skrutátory pro hlasování byli určeni:

prof. Ing. Tomáš Ruml, CSc.  
doc. Ing. Pavel Ulbrich, Ph.D.

Z celkového počtu 37 členů vědecké rady FPBT bylo přítomno 26 členů oprávněných hlasovat, **pro postoupení návrhu rektorovi VŠCHT Praha hlasovalo 26 členů, žádné hlasy nebyly neplatné a žádný hlas nebyl proti.**

Vědecká rada Fakulty potravinářské a biochemické technologie VŠCHT Praha **postupuje** jmenovací řízení **doc. Ing. Mileny Stránské, Ph.D.** v oboru **Chemie a analýza potravin** rektorovi VŠCHT Praha prostřednictvím děkana fakulty prof. Ing. Jana Masáka, CSc.

**V.** Členové vědecké rady byli informováni o výsledku přijímacího řízení do všech stupňů studia v akademickém roce 2023/2024.

**VI.** Proděkan fakulty doc. Ing. Aleš Rajchl, Ph.D. informoval členy vědecké rady o změnách ve složení oborové rady DSP Biotechnologie. Vědecká rada nové složení oborové rady DSP Biotechnologie schválila.

**VII.** Návrh na zahájení habilitačního řízení **RNDr. Karla Královce, Ph.D.** (odborného asistenta na Katedře biologických a biochemických věd, Fakulty chemickotechnologické, Univerzity Pardubice) v oboru **Biochemie**.

Název habilitační práce: **Toxicita magnetických nanočástic pro biomedicínské aplikace na buněčné úrovni**.

Návrh složení komise **pro habilitační řízení**:

předseda: prof. RNDr. Milan Kodíček, CSc. - FPBT VŠCHT Praha  
členové: prof. RNDr. Olga Valentová, CSc. - FPBT VŠCHT Praha  
prof. Mgr. Marek Šebela, Dr. – PŘF UP Olomouc  
prof. RNDr. Jan Konvalinka, CSc. – ÚOCHB AV ČR, v. v. i.  
prof. RNDr. Petr Hodek, CSc. – PŘF UK Praha

Vědecká rada souhlasí s navrženým složením komise.

Navržená témata habilitační přednášky:

1. Mechanismy cytotoxicity nanočástic
2. *In vitro* metody pro stanovení toxicity nanočástic
- 3. Magnetické nanočástice v biomedicíně**

Vědecká rada hlasováním většiny členů vybrala 3. téma habilitační přednášky dr. Královce: **„Magnetické nanočástice v biomedicíně“**.

**VIII.** Předseda vědecké rady informoval přítomné členy o probíhajících akreditačních řízeních.

- a) Rada pro vnitřní hodnocení VŠCHT Praha schválila anglickou verzi doktorského studijního programu **„Biotechnology of Pharmaceuticals“** (Biotechnologie léčiv).
- b) Návrh nového navazujícího magisterského programu **„Bioinformatika v biochemii a mikrobiologii“** byl RVH doporučen a postoupen se žádostí o akreditaci NAÚ.
- c) Národním akreditačním úřadem byly uděleny akreditační řízení a jmenovacím řízením v oborech Biochemie, Chemie a analýza potravin a Technologie potravin.
- d) Byla podána žádost o přerušování řízení týkající se žádosti Vysoké školy chemicko-technologické v Praze o udělení akreditačního řízení a řízení ke jmenování profesorem v oboru Organická chemie

**IX.** Různé

**prof. Ing. Jan Masák, CSc. v. r.**  
**děkan FPBT**

Zapsala: Blanka Morchová, tajemnice fakulty