

**Z Á P I S**  
**ze 7. zasedání Vědecké rady Fakulty chemicko-technologické Univerzity Pardubice,**  
**konaného dne 18. 9. 2024**

---

čj.: sfcht/0185/24

*Přítomni:* prof. Ing. Petr Němec, Ph.D., prof. Ing. Libor Čapek, Ph.D., doc. Ing. Petr Česla, Ph.D., prof. Ing. Čestmír Drašar, Dr., prof. Ing. Michal Holčapek, Ph.D., prof. Ing. Roman Jambor, Ph.D., prof. Ing. Petr Kalenda, CSc., doc. Ing. Alena Komersová, Ph.D., prof. Ing. Miroslav Ludwig, CSc., prof. Ing. Jiří Málek, DrSc., prof. Ing. Petr Mošner, Dr., doc. RNDr. Tomáš Roušar, Ph.D., prof. Ing. Miloš Sedlák, DrSc., prof. Ing. Petra Šulcová, Ph.D., prof. Ing. Liběna Tetřevová, Ph.D., prof. Ing. Ladislav Tichý, DrSc., prof. Ing. Karel Ventura, CSc., prof. Ing. Jaromír Vinklárek, Dr., prof. Ing. Tomáš Weidlich, Ph.D., prof. RNDr. Jiří Barek, CSc., prof. Ing. Roman Čermák, Ph.D., Mgr. Karolína Gondková, prof. Ing. Zdeňka Kolská, Ph.D., prof. Ing. Václav Švorčík, DrSc.

*Omluveni:* prof. Ing. Aleš Imramovský, Ph.D., doc. Ing. Jiří Pachman, Ph.D., prof. Ing. Aleš Růžička, Ph.D., prof. RNDr. Libor Grubhoffer, CSc., Hon. D.Sc. dr.h.c., prof. Ing. Jiří Hanika, DrSc. dr.h.c., prof. Ing. Kamila Kočí, Ph.D., Ing. Josef Liška, Ing. David Pohl, Ph.D., Ing. Daniel Tamchyna, MBA, prof. Ing. Martin Weiter, Ph.D.

Děkan prof. Němec přivítal členy Vědecké rady FChT a požádal je o schválení navržených skrutátorů.

*Skrutátory byli zvoleni:* prof. Ing. Petra Šulcová, Ph.D.  
prof. Ing. Jaromír Vinklárek, Dr.

Děkan prof. Němec požádal členy Vědecké rady FChT o schválení doplnění programu jednání o body:

Projednání a schválení návrhu žádosti o udělení akreditace

Projednání a schválení návrhu školitele pro DSP

Program:

1. Habilitační řízení ke jmenování Ing. Jaroslava Filipa, Ph.D. docentem pro obor „Environmentální chemie a inženýrství“
2. Projednání a schválení návrhu hodnotící komise pro posouzení návrhu na jmenování doc. Ing. Martina Hájka, Ph.D. profesorem pro obor „Fyzikální chemie“
3. Projednání a schválení návrhu komise pro habilitační řízení Ing. Petra Knotka, Ph.D. v oboru „Chemie a technologie anorganických materiálů“
4. Informace o hlasování mimo zasedání v období 27. 6. – 4. 7. 2024
5. Projednání a schválení návrhu žádosti o udělení akreditace
6. Projednání a schválení návrhu školitele pro DSP
7. Projednání a schválení doplnění seznamu významných odborníků navržených do komisí pro státní závěrečné zkoušky
8. Různé
  - informace o jmenování profesora
  - informace o jmenování docenta

Vědecká rada FChT program jednání schválila.

## 1) Habilitační řízení ke jmenování Ing. Jaroslava Filipa, Ph.D. docentem pro obor „Environmentální chemie a inženýrství“

Habilitační komise ve složení

Předseda: prof. Ing. Jaromíra Chýlková, CSc., Fakulta chemicko-technologická, Univerzita Pardubice

Členové: prof. Ing. Pavel Janoš, CSc., Fakulta životního prostředí, Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem

prof. Ing. Vladimír Kočí, Ph.D. MBA., Fakulta technologie ochrany prostředí, VŠCHT Praha

prof. Ing. Jiří Kučerík, Ph.D., Fakulta chemická, VUT v Brně

prof. Mgr. Marek Koutný, Ph.D., Fakulta technologická, Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně

jmenovala tři oponenty habilitační práce Ing. Jaroslava Filipa, Ph.D. „Nanotechnologie pro elektrody a bioelektrody“.

Oponenti: prof. Dr. Ing. Martin Kubal, Ústav chemie ochrany prostředí, Fakulta technologie ochrany prostředí, VŠCHT Praha

prof. Ing. Tomáš Navrátil, Ph.D., Oddělení elektrochemie v nanoměřítku, Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR, v.v.i.

prof. Ing. Stanislav Obruča, Ph.D., Ústav chemie potravin a biotechnologií, Fakulta chemická, VUT v Brně

konstatovali, že habilitační práce splňuje všechny požadavky a doporučili ji k obhajobě. Habilitační komise posoudila vědeckou kvalifikaci uchazeče pro daný obor a jeho předcházející pedagogickou praxi. Na základě posudků oponentů zhodnotila úroveň habilitační práce a tajným hlasováním se usnesla na návrhu, že uchazeč má být jmenován docentem.

Návrh s odůvodněním přednesla vědecké radě předsedkyně habilitační komise prof. Ing. Jaromíra Chýlková, CSc. Ing. Jaroslav Filip, Ph.D. přednesl veřejnou habilitační přednášku. Dále se uskutečnila veřejná obhajoba habilitační práce, jejíž součástí bylo vyjádření Ing. Jaroslava Filipa, Ph.D. k posudkům oponentů a poté proběhla veřejná rozprava k habilitační práci.

Na závěr projednávaného bodu proběhla neveřejná část jednání a tajné hlasování k návrhu na jmenování uchazeče docentem.

### Výsledek tajného hlasování:

Celkový počet členů VR: 34

Přítomno členů VR: 24

Počet hlasů kladných: 18

Počet hlasů záporných: 3

Počet hlasů neplatných: 3

### *Usnesení k bodu 1:*

*„Vědecká rada Fakulty chemicko-technologické Univerzity Pardubice na základě hodnocení habilitační komise, oponentských posudků habilitační práce, hodnocení habilitační přednášky a výsledku obhajoby habilitační práce tajným hlasováním rozhodla, aby ve smyslu § 72 odst. 11 zákona č. 111/1998 Sb. byl návrh na jmenování Ing. Jaroslava Filipa, Ph.D. docentem pro obor Environmentální chemie a inženýrství postoupen rektorovi Univerzity Pardubice.“*