



## Zápis ze zasedání vědecké rady FTOP dne 7. 5. 2026

Přítomni dle prezenční listiny

### 1. Zahájení a projednání programu zasedání

Děkan fakulty, prof. Ing. Pavel Jeníček, CSc., zahájil zasedání vědecké rady FTOP a potvrdil usnášeneschopnost. Seznámil přítomné s programem a požádal o jeho schválení - všichni přítomní členové s navrženým programem souhlasili.

Byli představeni členové vědecké rady. Na vyzvání děkana fakulty předstoupili nejdříve členové z VŠCHT a po nich i externí členové vědecké rady a krátce se ostatním představili a seznámili je se svou prací.

### 2. Habilitační řízení Ing. Lenky McGachy, Ph.D.

Prof. Jeníček požádal proděkana pro vědu a výzkum doc. Ing. Tomáše Hlinčíka, Ph.D., aby se ujal řízení zasedání v tomto bodě programu. Doc. Hlinčík krátce seznámil členy vědecké rady se životopisem Ing. Lenky McGachy, Ph.D. Komise pro habilitační řízení pracovala ve složení:

Předseda: prof. Ing. Vladimír Kočí, Ph.D., MBA, VŠCHT Praha, FTOP  
Členové: prof. Ing. Jan Vymazal, CSc. – Fakulta životního prostředí ČZU  
prof. RNDr. Tomáš Cajthaml, Ph.D. – Přír. fakulta Un. Karlova  
doc. Ing. Martin Kuchař, Ph.D. – FPBT VŠCHT Praha  
doc. Ing. Marek Šváb, Ph.D. – DEKONTA, a.s.

Požádal děkana fakulty, prof. Ing. Pavla Jeníčka, CSc., aby přednesl stanovisko ústavu, na kterém se pěstuje obor habilitace. Na děkanát nedorazily žádné připomínky k habilitačnímu řízení. Doc. Hlinčík vyzval člena habilitační komise pověřeného předsedou, prof. Ing. Jana Vymazala, CSc., aby seznámil přítomné se závěry z jednání komise. Prof. Vymazal představil oponenty, které habilitační komise schválila na svém prvním zasedání - prof. Ing. František Kaštánek, DrSc. - Ústav chemických procesů AV ČR, prof. Ing. Václav Janda, CSc. - Ústav technologie vody a prostředí VŠCHT Praha a doc. Ing. Stanislaw Witold Waclawek, Ph.D. - Technická univerzita v Liberci, shrnul oponentské posudky a přečetl výsledný návrh komise. Habilitační komise doporučuje zahájit habilitační řízení.

Doc. Hlinčík poděkoval komisi i oponentům za práci a navrhl hodnotitele habilitační přednášky: doc. Dr. Ing. Helena Parschová, doc Mgr. Magdaléna Hromadová, Ph.D. a prof. Ing. David Kubička, Ph.D., MBA, které členové vědecké rady schválili.

Uchazečka poté seznámila přítomné členy vědecké rady s tezemi své habilitační práce. Následovala habilitační přednáška na téma „Chemická oxidace a redukce jako nástroje pro odstraňování nebezpečných kontaminantů z životního prostředí“.

Oponenti habilitační práce prof. Ing. Václav Janda, CSc. a doc. Ing. Stanislaw Witold Waclawek, Ph.D. přednesli své posudky. Posudek prof. Ing. František Kaštánek, DrSc. přečetl doc. Hlinčík. Dr. McGachy se ke všem posudkům vyjádřila a zodpověděla dotazy

uvedené v posudku. Následovala všeobecná diskuse. Zápisem byla pověřena doc. Říhová Ambrožová. Zápis z diskuse je přiložen k tomuto zápisu ze zasedání VR.

Skrutátory pro následné hlasování byli určeni doc. Ing. Pavla Šimáčka, Ph.D. a doc. Ing. Luděk Jelínek, Ph.D.

Výsledek hlasování:

ze 33 členů vědecké rady bylo přítomno 28 členů, oprávněných hlasovat 27 členů (kandidátka nehlasovala)

- pro udělení titulu docent hlasovalo	27
- proti	0
- neplatných hlasů	0

Vědecká rada FTOP souhlasí s udělením titulu „docent“ paní Ing. Lence McGachy, Ph.D. Děkan předloží návrh na jmenování docentkou rektorovi.

### **3. Schválení návrhu prodloužení platnosti akreditace Navazujícího magisterského akademicky zaměřeného studijního programu s názvem „Technologie vody“**

Dr. Bindzar požádal členy VR o schválení návrhu předložit Radě pro vnitřní hodnocení VŠCHT Praha žádost o prodloužení akreditace navazujícího magisterského akademicky zaměřeného studijního programu s názvem „Technologie vody“ v rámci institucionální akreditace. Záměr studijního programu byl schválen RVH dne 24. 2. 2026.

Členové vědecké rady návrh jednomyslně schválili.

### **4. Schválení návrhu o akreditaci nového Navazujícího magisterského akademicky zaměřeného studijního programu s názvem „Environmentální inženýrství a toxikologie“**

Dr. Bindzar požádal členy VR o schválení návrhu předložit Radě pro vnitřní hodnocení VŠCHT Praha žádost o akreditaci navazujícího magisterského akademicky zaměřeného studijního programu s názvem „Environmentální inženýrství a toxikologie“ v rámci institucionální akreditace. Záměr studijního programu byl schválen RVH dne 24. 2. 2026.

Členové vědecké rady návrh jednomyslně schválili.

### **5. Různé**

Prof. Jeníček informoval o termín příštího zasedání vědecké rady, které bude v průběhu podzimu a poděkoval všem přítomným za účast na zasedání.

  
prof. Ing. Pavel Jeníček, CSc.  
děkan FTOP

Zapsala: 11. 5. 2026  
Ing. K. Šritrová