



## **Zápis ze zasedání vědecké rady FTOP dne 19. 12. 2018**

Přítomni dle prezenční listiny

### **1. Zahájení**

Děkan fakulty, doc. Ing. Vladimír Kočí, Ph.D., MBA, zahájil zasedání vědecké rady FTOP. Přivítal nové členy VR, kteří minule nebyli a ti se ostatním krátce představili. Seznámil přítomné s programem a požádal o jeho schválení - všichni přítomní členové s navrženým programem souhlasí.

### **2. Informace ze zasedání oborových rad**

Doc. Kočí vyzval předsedu Oborové rady pro studijní program Chemie a technologie paliv a prostředí, aby ostatní členy VR informoval o zasedání, které se konalo dne 1. 10. 2018. Předseda OR prof. Ing. Milan Pospíšil, CSc. krátce informoval členy vědecké rady o jejím průběhu. Na program bylo nově přijato celkem 12 nových doktorandů, z toho 8 v prezenční formě a 4 ve formě kombinované, celkem studuje v tomto programu 73 studentů, z toho 29 v prezenční a 44 v kombinované formě. Oborová rada schválila studijní plány nově nastupujících studentů a všechny navrhované změny ve studijních plánech studentů stávajících.

Prof. Ing. Pavel Jeníček, CSc., předseda Oborové rady pro program Chemie a technologie ochrany životního prostředí, stručně seznámil přítomné s počty nově přijatých doktorandů na ústavech – celkem na program přijato 14 studentů, z toho 11 prezenčních a 3 kombinovaní. Na programu v současné době studuje 80 doktorandů, z toho 38 v prezenční a 42 v kombinované formě. Oborová rada schválila studijní plány nově nastupujících studentů a všechny navrhované změny ve studijních plánech studentů stávajících.

### **3. Habilitační řízení pana Ing. Tomáše Hlinčíka, Ph.D.**

Doc. Kočí krátce seznámil členy vědecké rady se životopisem Ing. Tomáše Hlinčíka, Ph.D. a požádal vedoucího Ústavu plyných a pevných paliv a ochrany ovzduší, doc. Ing. Karla Ciahotného, CSc., aby přednesl stanovisko ústavu, na kterém se pěstuje obor habilitace. Na děkanát nedorazily žádné připomínky k habilitačnímu řízení. Doc. Kočí vyzval předsedu habilitační komise, prof. Ing. Milana Pospíšila, CSc., aby seznámil přítomné se závěry z jednání komise. Prof. Pospíšil představil členy komise (místopředseda – doc. Ing. Josef Blažek, CSc. – FTOP VŠCHT, prof. Ing. Lucie Obalová, Ph.D. – VŠB TU Ostrava, prof. Ing. František Hrdlička, CSc. – FS ČVUT Praha, doc. RNDr. Pavel Straka, DrSc. – ÚSMH AV ČR) a oponenty, krátce zrekapituloval práci komise - průběh prvního zasedání, výběr oponentů, oponentské posudky a přečetl výsledný návrh komise.

Děkan poděkoval komisi i oponentům za práci a navrhl hodnotitele habilitační přednášky: prof. Ing. Petra Buryana, DrSc., prof. Ing. Mečislava Kuraše, CSc. a prof. Ing. Petra Hájka, CSc., které většina přítomných schválila – hlasování se zdrželi pouze jmenovaní a dr. Hlinčík, nikdo nebyl proti.

Dr. Hlinčík stručně seznámil přítomné členy vědecké rady s tezemi své habilitační práce. Následovala habilitační přednáška na téma „Využití katalytické methanizace pro výrobu syntetického zemního plynu“.

Oponenti habilitační práce, doc. Ing. Josef Koubek, CSc. a doc. RNDr. Pavel Straka, DrSc. přednesli své posudky, za nepřítomného prof. Ing. Boleslava Tarabu, CSc. přečetl posudek doc. Ing. Karel Ciahotný. Dr. Hlinčík se ke všem posudkům vyjádřil a zodpověděl dotazy uvedené v posudku.

Následovala všeobecná diskuse, do které se zapojili: doc. Straka, prof. Kuraš, doc. Sýkora, prof. Ruml, prof. Jeníček a doc. Kubal.

V neveřejné diskusi přednesli hodnotitelé přednášky svá stanoviska: prof. Buryan – erudovaná reakce na dotazy z diskuze, prof. Kuraš – hezká přednáška, mluví zřetelně a nahlas, užívá „disciplinovanou“ češtinu, formální a věcná stránka je srozumitelná, pohotové reakce na dotazy, prof. Hájek – je rád, že slyšel prezentaci, dobře koncipovaná přednáška, dobře připravená prezentace. Mohlo být pár obrázku – oživí prezentaci. Cenná je i vazba na aplikaci v průmyslové sféře.

Děkan otevírá diskuzi. Doc. Kubal – studenti ho mají rádi, doc. Kočí – firmy mají o naše kolegy velký zájem a nabízí lepší podmínky, prof. Pospíšil – dr. Hlinčík je v plynárenské branži známý.

Děkan navrhl jako skrutátory pro následné hlasování doc. Ing. Jana Bartáčka, Ph.D. a doc. Ing. Lud'ka Jelínka, Ph.D.

Výsledek hlasování:

ze 35 členů vědecké rady bylo přítomno 30 členů (z toho habilitovaný se neúčastnil hlasování)

- pro udělení titulu docent hlasovalo	27
- proti	1
- neplatných hlasů	1

Vědecká rada FTOP souhlasí s udělením titulu „docent“ panu Ing. Tomáši Hlinčíkovi, Ph.D., děkan předloží návrh na jmenování docentem rektorovi.

#### 4. Různé

VR FTOP na návrh RVH VŠCHT projednala a schválila změnu názvu doktorského studijního programu Chemie a technologie paliv a prostředí na Energie a paliva (Energy and fuels). Z přítomných se 2 zdrželi hlasování a ostatní byli pro.

Na závěr zasedání doc. Kočí poděkoval všem přítomným za účast.



doc. Ing. Vladimír Kočí, Ph.D., MBA  
děkan FTOP

Zapsala: 21. 12. 2018

Ing. K. Šritrová