



Zápis ze zasedání vědecké rady FTOP dne 2. 11. 2016

Přítomni dle prezenční listiny

1. Zahájení

Děkan fakulty, doc. Ing. Vladimír Kočí, Ph.D., zahájil zasedání vědecké rady FTOP, seznámil přítomné s programem a požádal o jeho schválení - všichni přítomní členové s navrženým programem souhlasí.

2. Přednáška doc. Ing. Jaromíra Lederera, CSc. „Trendy v rafinérském a petrochemickém výzkumu“

Doc. Lederer ve svém vystoupení seznámil přítomné členy Rady formou prezentace s nejnovějšími trendy v rafinérském sektoru a petrochemickém průmyslu, pojmem „zelená chemie – green chemistry“ a nastínil odpověď na otázku, na co bychom se v tomto směru měli zaměřit.

Následoval krátká diskuse:

- doc. Kočí: jak bychom mohli zvýšit zájem studentů o tento obor? Doc. Lederer míní, že chyba je na straně průmyslu, nejsou zástupci škol v radách průmyslových podniků, špatná je také současná strategie propouštění zaměstnanců, výuka na školách neodpovídá potřebám podniků.
- doc. Ciahotný: průmyslové podniky nemají zájem o téma řešená na ústavech VŠCHT

3. Představení Ústavu energetiky FTOP VŠCHT Praha doc. Ing. Janem Macákem, CSc.

Doc. Macák, vedoucí ústavu energetiky, pohovořil o historii vzniku ústavu, zakládajících pracovnících, personálním složení, pedagogických a vědeckých aktivitách, odborných a společenských akcích, spolupráci ústavu s ostatními ústavy fakulty i školy, práci zaměstnanců v oblasti „public relation“.

4. Úprava struktury bakalářského studia na fakultě s ohledem na nový VŠ zákon, diskuse k případné změně názvu fakulty FTOP VŠCHT Praha

V tomto bodu programu nejprve doc. Ing. Vladimír Sýkora, CSc., proděkan pro pedagogiku krátce seznámil přítomné s počty studentů na jednotlivých oborech a programech na fakultě a vývojem počtu zapsaných bakalářů za posledních pět let.

Doc. Kočí navázal s krátkým vystoupením o tom, jak atraktivita studia závisí i na názvech studijních oborů – programů, což by mohla být příležitost pro změny na fakultě, případně i změnu názvu fakulty.

Následovala diskuse k tématu:

- Ing. Kulhánková: dotaz k průzkumu atraktivnosti názvů oborů mezi studenty a zaměstnanci VŠCHT, zda neudělat podobný průzkum i na středních školách, případně nezadat screening externí PR agentuře. Doc. Kočí odpovídá, že průzkum mezi maturanty byl proveden – upřednostňují spíše „atraktivní“ obory.
- Ing. Kos, prof. Hájek: v názvech zohledňovat i obsah studia, srozumitelné názvy.
- Doc. Jelínek: k logu je potřebná i tradice.

- Ing. Soukup: nyní si podle názvu vybírají zejména uchazeči nerozhodnutí; přiklání se k tomu, aby se dával důraz na to, že absolventi získají titul „inženýr“. Obává se, aby termíny jako „circulární economy“ nebyly je módní záležitostí.
- Doc. Lederer: je potřeba se dívat hlavně na trh pro absolventy, zeptat se i v podnicích, na názor na nové názvy oborů.
- Doc. Blažek: zpochybňuje provedené průzkumy. Názvy by měly odrážet to, co se v oboru učí.
- Doc. Skácel: uchazeče by měl zajímat hlavně obsah studia. Zdůrazňuje prezentaci na internetu, přispění průmyslu – perspektivy absolventů.
- Doc. Kočí: důležitá je i komunikace s patrony jednotlivých oborů v průmyslu.
- Doc. Strnadová: téma je samo na náplň jednání jednoho zasedání vědecké rady. Žádá o rozeslání materiálu k připomínkám, konzultaci s dalšími odborníky.

Doc. Kočí ukončil diskusi a slíbil, že prezentace bude členům Rady zaslána se zápisem z jednání. Na příštím zasedání se bude o tématu ještě diskutovat. Žádá všechny členy Rady o případné komentáře a postřehy.

5. Různé

Doc. Ing. Josef Blažek, CSc., předseda oborové rady pro obor Chemické a energetické zpracování paliv, stručně seznámil členy Rady s životopisem a publikační činností pana Ing. Davida Kubičky, Ph.D. a požádal o jeho schválení do funkce školitele doktorského studia. Všichni přítomní jednohlasně souhlasí se jmenováním školitelem.

Na závěr zasedání doc. Kočí poděkoval všem přítomným za účast a pozval je na poslední letošní zasedání spojené s obědem dne 19. 12. 2016.



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

Zapsala: 2. 11. 2016
Ing. J. Vítková