

Zápis

ze zasedání Vědecké rady Fakulty chemické technologie VŠCHT Praha dne 23. 1. 2018

Přítomni: prof. Bouzek, prof. Helebrant, doc. Novák, doc. Zámostný, prof. Bělohlav, prof. Brožek, doc. Čapek, doc. Šurovič, doc. Kloužek, prof. Kratochvíl, prof. Krýsa, prof. Leitner, prof. Lejček, prof. Roda, prof. Rumík, prof. Sedmidubský, prof. Svoboda, doc. Svozil, prof. Švorčík, prof. Vojtěch, prof. Barek, prof. Havlica, prof. Hanika, prof. Híveš, Dr. Koucký, prof. Liška, prof. Málek, prof. Pinkas, prof. Samec, prof. Schreiber, prof. Sedláček, Dr. Svatoš, prof. Ulbrich
Omluveni: doc. Kočí, prof. Lapin

Prof. Bouzek přivítal členy vědecké rady a požádal o souhlas s programem jednání – schváleno bez připomínek.

1) Prof. Bouzek zahájil řízení ke jmenování profesorem doc. Ing. Petra Zámostného, Ph.D. v oboru ORGANICKÁ TECHNOLOGIE, které bylo podpořeno doporučujícími dopisy 3 profesorů: Prof. Dr. Martin Kuentz, Universita of Applied Sciences Northwest Switzerland, Institute of Pharma Technology, Prof. Dr. Andrej Oriňák, Universita P. J. Šafárika v Košiciach, Prírodovedecká fakulta, Prof. Ing. Milan Hronec, DrSc., Fakulta chemické a potravinárskej technológie STU v Bratislavě. Po krátkém představení uchazeče sdělil podpůrné stanovisko ústavu a předal slovo předsedovi komise prof. RNDr. Bohumilu Kratochvílovi, DSc., který představil doc. Zámostného a oznámil stanovisko komise – komise na základě tajného hlasování doporučuje, aby bylo pokračováno ve jmenovacím řízení. Následovala přednáška doc. Ing. Petra Zámostného, Ph.D. s názvem „Řešení problémů farmaceutických výrob přístupem chemického technologa“. Součástí přednášky bylo i představení koncepce vědecké a pedagogické práce.

Do diskuse se přihlásili: prof. Hanika, prof. Rumík, prof. Kratochvíl, prof. Švorčík, prof. Havlica, prof. Helebrant, prof. Leitner.

V neveřejné části děkan vyzval vedoucího ústavu doc. Čapka k vyjádření – ten zhodnotil doc. Zámostného jako spolehlivého, zodpovědného a pracovitého kolegu, stanovisko podpořil i prof. Bouzek – doc. Zámostný svoji pozici pedagogického proděkana vykonává zodpovědně. Do diskuse se zapojili: prof. Bělohlav.

Následovalo tajné hlasování, kontrolou byli pověřeni prof. Sedmidubský a prof. Leitner. Z 35 členů VR FCHT bylo přítomno 33 členů, hlasování se zúčastnilo 32 členů. Pro udělení titulu hlasovalo 32 členů, 0 hlasů bylo záporných, 0 hlasů bylo neplatných. V souladu s § 72, odst. 11 zákona č. 111/1998 Sb. o vysokých školách a pozdějšími změnami děkan tento výsledek oznámil doc. Petru Zámostnému na veřejném zasedání s tím, že návrh postupuje k dalšímu řízení rektorovi VŠCHT Praha. Tím bylo řízení na FCHT uzavřeno.

2) Prof. Bouzek zahájil habilitační řízení pana Ing. Jiřího Krupky, Ph.D. v oboru ORGANICKÁ TECHNOLOGIE. Po krátkém představení uchazeče sdělil podpůrné stanovisko ústavu a předal slovo předsedovi komise prof. Ing. Zdeňku Bělohlavovi, CSc., který představil Dr. Krupku a oznámil stanovisko komise – na základě předložené habilitační práce, kladných oponentských posudků a hlasování komise navrhuje, aby bylo pokračováno v habilitačním řízení. Následovala přednáška Ing. Jiřího Krupky, Ph.D. s názvem „Katalytické aspekty průmyslových hydrogenací nitrilů“. Uchazeč následně předložil koncepci své vědecké a pedagogické práce.

Do diskuse se přihlásili: prof. Švorčík, doc. Novák, prof. Roda, prof. Sedláček, prof. Bouzek, prof. Pašek.

V neveřejné části přednášku zhodnotili: prof. Ulbrich, Dr. Svatoš a prof. Leitner – přednáška odpovídala tématu a po obsahové i odborné stránce splňovala kritéria habilitační přednášky, lze vytknout kombinaci českých a anglických textů, trochu nevýrazný přednes a malý kontakt s posluchači, celkově hodnotí přednášku kladně. Hospitací přednášky pro studenty byli pověřeni prof. Roda, prof. Schreiber a prof. Švorčík - úroveň přednášky hodnotí jako lepší dobrý průměr, lze vytknout menší kontakt se studenty a nevýrazný projev. Do diskuse se zapojili: doc. Čapek, prof. Bouzek, prof. Roda, prof. Bělohlav, prof. Rumík, Dr. Svatoš, prof. Hanika.

Následovalo tajné hlasování, kontrolou nad hlasováním byli pověřeni prof. Sedmidubský a prof. Leitner. Z 35 členů VR FCHT bylo přítomno 33 členů, hlasování se zúčastnilo 32 členů. Pro udělení titulu hlasovalo 22 členů, 10 hlasů bylo záporných, 0 hlasů bylo neplatných. V souladu s § 72, odst. 11 zákona č. 111/1998 Sb. o vysokých školách a pozdějšími změnami děkan tento výsledek oznámil Dr.

Jiřímu Krupkovi na veřejném zasedání s tím, že návrh postupuje k dalšímu řízení rektorovi VŠCHT Praha. Tím bylo řízení na FCHT uzavřeno.

3) Doc Zámostný přestavil na minulém zasedání vědecké rady záměr předložit žádost o akreditaci bakalářských, navazujících magisterských a doktorských studijních programů. Vědecká rada schválila písemný návrh, navrhující rektorovi předložení tohoto záměru fakulty ke schválení Radě pro vnitřní hodnocení Vysoké školy chemicko-technologické v Praze.

Na základě schválení RVH byly proto připraveny návrhy studijních programů, které mají být na fakultě uskutečňovány, jmenovitě:

Akademicky zaměřených bakalářských studijních programů:

- Chemie a chemické technologie
- Chemie a technologie materiálů
- Technologie konzervování-restaurování objektů kulturního dědictví
- Syntéza a výroba léčiv
- Chemie biomateriálů pro medicínské využití
- Bioinformatika a chemická informatika

Profesně zaměřeného bakalářského studijního programu:

- Konzervování-restaurování uměleckořemeslných děl

Akademicky zaměřených magisterských studijních programů:

- Chemické technologie
- Chemie a technologie materiálů
- Syntéza a výroba léčiv
- Chemie
- Technologie konzervování-restaurování objektů kulturního dědictví
- Bioinformatika a chemická informatika
- Chemistry, Technology and Materials
- Membrane Materials and Process Engineering

Návrhy uvedených studijních programů byly poslány mailem. Všechny navržené studijní programy byly jmenovitě představené a následně se uskutečnilo schvalování vědeckou radou - z 35 členů VR FCHT bylo přítomno 33 členů, hlasování se zúčastnilo 33 členů. Pro schválení hlasovalo 33 členů, 0 hlasů bylo záporných, 0 členů se zdrželo.

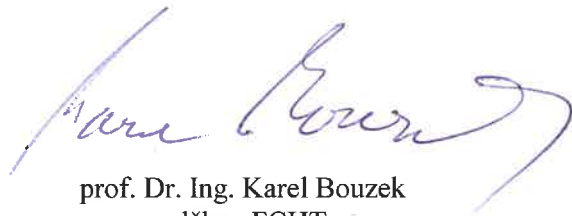
4) Prof. Helebrant informoval o udělených titulech Ph.D. od minulé VR: Ing. Mojr, Ing. Eigner, Ing. Horáček.

5) Prof. Helebrant informoval o konání anglické konference, která se uskutečnila 29. 11., kterou řídil doc. Hampl a 30. 11., konferenci předsedal doc. Novák, zúčastnilo se celkem 16 doktorandů a všichni prospěli.

6) Doc. Zámostný požádal o schválení zkoušejících pro SZZ pro bakalářské a magisterské studium. Podklady členové VR obdrželi mailem. Z 35 členů VR FCHT bylo přítomno 33 členů, hlasování se zúčastnilo 33 členů. Pro schválení hlasovalo 33 členů, 0 hlasů bylo záporných a 0 se zdrželo hlasování.

Prof. Bouzek poděkoval všem členům vědecké rady za spolupráci v uplynulém čtyřletém období a popřál hodně zdaru v další práci.

Předpokládaný termín dalšího zasedání Vědecké rady je květen 2018.



prof. Dr. Ing. Karel Bouzek
děkan FCHT

Zapsala: Ing. M. Šáchová