



Zápis č.4 ze zasedání Vědecko-pedagogické rady oboru Chemie dne 10. prosince 2018

Přítomni: 11 členů Vědecko-pedagogické rady oboru chemie (VPRO-Ch) dle prezenční listiny: doc. Banáš, doc. Bednář, doc. Barták, doc. Čajan, doc. Herchel, prof. Hlaváč, prof. Lemr, doc. Luhová, prof. Otyepka, doc. Sural, prof. Zbořil

Omluveni: doc. Petřivalský, prof. Šebela

Hosté: prof. Frébort, doc. Kubala, doc. Štarha, prof. Trávníček, doc. Vančo

Zasedání vědecko-pedagogické rady oboru chemie začalo ve 15:00 v učebně 1.035. Předseda VPRO-Ch zahájil zasedání a uvítal hosty.

Program:

1. Projednání a schvalování akreditačních materiálů Bc a NMgr studijních programů Bioorganická chemie.
2. Projednání návrhu nových garantů Bc a NMgr studijních programů Bioorganická chemie a DSP Anorganická chemie.
3. Projednání a schvalování akreditačních materiálů DSP Analytická chemie.
4. Projednání postoje VPRO Chemie k novele Statutu PřF UP.
5. Různé

1. Projednání a schvalování akreditačních materiálů Bc a NMgr studijních programů Bioorganická chemie.

Prof. Trávníček, doc. Štarha a doc. Vančo představili návrh na reakreditaci bakalářského a navazujícího magisterského programu Bioorganická chemie. Zdůraznili, že předkládané materiály přináší výraznou změnu oproti skladbě původních studijních programů Bioorganické chemie, která jednak vychází ze zkušenosti a potřeb doposud uskutečňovaných programů Bioorganické chemie a je také motivována inspirací z analogických studijních programů Bioorganické chemie uskutečňovaných na jiných univerzitách v zahraničí. Konkrétní změny jsou v rozšíření nabídky předmětů bio-disciplín, převážně pak předmětů bioorganické chemie a farmakologie.

Doc. Luhová upozornila, že se volitelné předměty neuvádí v předkládaných akreditačních dokumentech. V seznamu volitelných předmětů byly uvedeny pouze předměty garantované katedrou biochemie. Bylo doporučeno zajistit širší nabídku, a to i z předmětů vyučovaných katedrou anorganické chemie. Současně doc. Luhová upozornila na nutnost konzultace při zavedení nového předmětu v porovnání s původní akreditací s garantující katedrou daného předmětu, která se vyjádří, zda s tím souhlasí (např. z kapacitních důvodů).

Prof. Lemr vystoupil s dotazem, zda existuje dohoda mezi navrhovanými guaranty reakreditovaných studijních programů Bioorganické chemie a pracovištěm, které je garantujícím pracovištěm současných studijních oborů Bioorganická chemie, tj. katedrou Anorganické chemie. Doc. Herchel oznámil VPRO, že taková dohoda doposud uzavřena

nebyla. Z následující diskuze vyplynulo, že uzavření této dohody doposud brání fakt, že nebylo dosaženo oboustranného konsenzu na dělení finančního prostředku po ekonomickém odloučení pracovišť oddělení „Biologicky aktivní komplexy a molekulární magnety“ RCPTM (dále jen oddělení Komplexy) a katedry Anorganické chemie a dále nevyjasněné vztahy mezi oddělením Komplexy, katedrou Anorganické chemie a katedrou Fyzikální chemie v užívání tří místností v budově PřF tř. 17 listopadu 12.

V následné diskusi zazněl konsenzuální návrh, aby bylo schvalování předložených akreditačních materiálů odloženo, aniž by VPRO v této chvíli hodnotila jejich kvalitu, a zároveň aby se obě strany opět pokusily o dosažení dohody.

Ve snaze o dosažení takové dohody byly obě strany vyzvány k navržení a učinění kompromisů. Prof. Trávníček přislíbil, že on i pracovníci oddělení Komplexy budou ochotni garantovat studijní programy Bc a NMgr Bioanorganické chemie a podílet se na jejich výuce v rozsahu jako tomu bylo do LS 2018, a to pod katedrou Anorganické chemie jako garantujícím pracovištěm. A to jak primárně v rámci reakreditovaných programů, tak i v rámci stávající akreditace do doby než bude projednána a schválena nová reakreditace. Doc. Herchel přislíbil, že bude podporovat stav, kdy katedra Anorganické chemie je a bude garantujícím pracovištěm studijních programů Bioanorganická chemie a tyto programy budou garantovány pracovníky oddělení Komplexy, kteří se zároveň budou podílet na jejich výuce. Aby toho bylo možné dosáhnout, doc. Herchel se vzdá pozice garanta Bc a NMgr programů Bioanorganická chemie, do které byl jmenován děkanem fakulty po odvolání prof. Trávníčka. Dále bylo dohodnuto, že dělení financí pro rok 2018, tj. financí ze zdroje 11 z roku 2017 a financí ze zdroje 30 za příslušné předchozí roky, zůstane nezměněno v takové podobě, jak bylo naplánováno na tento rok. V rozpočtech na další roky budou finance za zdroje 11 a 30 děleny podle osob a jejich aktuálnímu navedení na příslušné pracoviště, tj. na oddělení Komplexy nebo katedru Anorganické chemie. Dále bylo dohodnuto, že místnosti, které původně patřily katedře Fyzikální chemie budou navráceny této katedře. Místnost, které je v současné době využívána katedrou Buněčné biologie v součinnosti s oddělením Komplexy pro biologické testování bude jakmile to bude možné, nejpozději pak v průběhu první půlky roku 2019 vyklizena a předána zpět do užívání katedře Anorganické chemie.

Prof. Zbořil se obšírněji vyjádřil k reálným možnostem stěhování přístrojů navedených na středisko RCPTM -Komplexy v současnosti umístěných v prostorách katedry Anorganické chemie v místnostech 3.040, 3.042, 3.061 a 3.060. Zdůraznil, že prostory RCPTM jsou v současnosti maximálně prostorově naplněny, tudíž přesun v tuto chvíli není možný. Uvedl však také, že osobně z pozice gen. ředitele pro uvedené udělá maximum a zmínil možnosti instalace přístrojů v rekonstruovaných prostorách VTP, které však budou k dispozici až v průběhu 1. poloviny roku 2019.

VPRO následně hlasovala o usnesení, v němž vyzývá všechny zainteresované subjekty, aby naplnili všechna výše zmíněná ujednání a byla tak ustavena fungující dohoda mezi oddělením Komplexy a katedrou Anorganické chemie ohledně dalšího fungování Bc a NMgr studijních programů Bioanorganické chemie.

Usnesení č. 1: Hlasování se zúčastnilo 11 z celkového počtu 13 členů VPRO-Ch
souhlasilo 11 nesouhlasilo 0 zdrželo se 0

Usnesení č. 1: Vědecko-pedagogická rada oboru Chemie vyzývá všechny zúčastněné, aby naplnili všechny body dohody dojednané na zasedání VPRO, tj.:

- **Garantujícím pracovištěm pro studijní programy Bioanorganické chemie (Bc. a NMgr., a to jak ve stávající tak budoucí nové akreditaci) bude katedra Anorganické chemie.**
- **Studijní programy Bioanorganické chemie (Bc. a NMgr., a to jak ve stávající tak budoucí nové akreditaci) budou garantovány pracovníky oddělení „Biologicky aktivní komplexy a molekulární magnety“ RCPTM (oddělení Komplexy) a tito se budou podílet na jejich výuce a pracoviště se za odvedenou výuku finančně vyrovnají.**
- **Doc. Herchel odstoupí z pozice garanta studijních programů Bioanorganické chemie (Bc. a NMgr.) tak, aby umožnil naplnění předchozího bodu.**
- **Místnosti 3.040 s 3.042, které původně patřily katedře Fyzikální chemie budou této katedře navraceny a místnost 2.031 aktuálně využívaná pro biologické testování bude vyklizena a navracena do užívání katedře Anorganické chemie.**
- **Finanční dělení v rozpočtu pro rok 2018 mezi oddělením Komplexy a katedrou Anorganické chemie bude zachováno ve stavu, v jakém bylo na tento rok navrženo. Na následující roky pak budou finance ze zdrojů 11 a 30 děleny mezi tato dvě pracoviště na základě dohody pracovišť respektující zejména aktuálně platné navedení zaměstnanců na tyto jednotky.**

2. Projednání návrhu nových garantů Bc a NMgr studijních programů Bioanorganická chemie a DSP Anorganická chemie.

Pan děkan, doc. Kubala, na úvod projednávání tohoto bodu oznámil, že dle konzultace s Legislativní komisí AS PŘF se čl. 18 bod 2 Statutu PŘF, konkrétně část „garanty studijních programů jmenuje děkan na návrh VPRO“ nevztahuje na garanty studijních programů/oborů ve staré ani nové akreditaci. VPRO tudíž o návrzích nových garantů studijních programů po odvolání prof. Trávníčka dále nejednala, vzala na vědomí informaci od pana děkana, že v současné době je garantem těchto studijních programů doc. Herchel a odkazuje na výzvu v usnesení č. 1 předchozího bodu.

Dále VPRO požádala pana děkana, doc. Kubalu, o nápravu zmatečných informací v systému STAG, kde je v současné době jako garant studijních programů/oborů Bioanorganická chemie (Bc. a NMgr.) a Anorganická chemie (Ph.D.) uveden „AAA- neuveden --“ z katedry Systematické teologie, jelikož tento stav neodpovídá skutečnosti a je pro dotčené studijní programy jakož i pro celý obor Chemie poškozující.

3. Projednání a schvalování akreditačních materiálů DSP Analytická chemie.

Prof. Lemr představil návrh na reakreditaci doktorského studijního programu Analytická chemie. Shrnul, že v souladu s předchozími dohodami tento studijní program požaduje dvě prvoautorské publikace v časopise s IF, povinnou zahraniční stáž v délce trvání 12 týdnů (u kombinované formy v délce trvání 4 týdny, přičemž současně student musí mít dva roky praxe) a dvě možnosti pro absolvování zkoušky z angličtiny – a) standardní zkoušku nebo b) seminář v Aj a současně přednášku v Aj na mezinárodní konferenci, přičemž na semináři posuzuje jazyk člen kabinetu cizích jazyků a na konferenci pak musí být v Aj vedena jak přednáška tak následná diskuze.

K materiálům pro akreditaci doktorského studijního programu Analytická chemie nebyly vzneseny žádné připomínky.

Usnesení č. 2: Hlasování se zúčastnilo 11 z celkového počtu 13 členů VPRO-Ch
souhlasilo 11 nesouhlasilo 0 zdrželo se 0

Usnesení č. 2: Vědecko-pedagogická rada oboru Chemie projednala materiály pro akreditaci doktorského studijního programu Analytická chemie a vyslovuje s nimi souhlas.

Z projednávání následujících bodů se omluvila doc. Luhová, která se pak dále jednání neúčastnila.

4. Projednání postoje VPRO Chemie k novele Statutu PřF UP

Při projednávání tohoto bodu byl dotázán pan děkan, doc. Kubala, z jakého důvodu je v návrhu novely Statutu PřF odstraněna v procesu jmenování garantů studijních programů role příslušné VPRO jako navrhovatele. Pan děkan informoval, že původní návrh novely Statutu byl doplněn o text, který definuje, že garanta studijního programu jmenuje děkan po projednání na VPRO. V následné diskuzi byla tato úprava shledána jako nedostatečná a to z toho důvodu, že proces jmenování garanta studijního programy by měl korespondovat s procesem schvalování nové akreditace či reakreditace. Kromě toho bylo diskutováno, že proces jmenování garanta studijního programu by měl být rozhodován týmem více lidí, v němž by měli nezastupitelné slovo členové oboru, v němž je uskutečňován studijní program, pro který je příslušný garant jmenován. Diskutované náměty byly následně formulovány jako doporučení děkanovi a AS PřF k úpravě příslušné formulace Statutu, která upravuje jmenování a odvolávání garantů studijních programů.

Usnesení č. 3: Hlasování se zúčastnilo 10 z celkového počtu 13 členů VPRO-Ch
souhlasilo 7 nesouhlasilo 0 zdrželo se 3

Usnesení č. 3: Vědecko-pedagogická rada oboru Chemie navrhuje, aby formulace v návrhu novely Statutu PřF upravující jmenování a odvolávání garantů studijních programů obsahovala následující procesní uspořádání: Garanta studijního programu jmenuje děkan fakulty na návrh vedoucího katedry, která je garantujícím pracovištěm

pro daný studijní program, a to po doporučení příslušnou VPRO a schválením Vědeckou radou.

5. Různé

V tomto bodě nebyly vzneseny žádné další podněty.

Přehled přijatých usnesení:

1) Vědecko-pedagogická rada oboru Chemie vyzývá všechny zúčastněné, aby naplnili všechny body dohody dojednané na zasedání VPRO, tj.:

- **Garantujícím pracovištěm pro studijní programy Bioanorganické chemie (Bc. a NMgr., a to jak ve stávající tak budoucí nové akreditaci) bude katedra Anorganické chemie.**
- **Studijní programy Bioanorganické chemie (Bc. a NMgr., a to jak ve stávající tak budoucí nové akreditaci) budou garantovány pracovníky oddělení „Biologicky aktivní komplexy a molekulární magnety“ RCPTM (oddělení Komplexy) a tito se budou podílet na jejich výuce a pracoviště se za odvedenou výuku finančně vyrovnají.**
- **Doc. Herchel odstoupí z pozice garanta studijních programů Bioanorganické chemie (Bc. a NMgr.) tak, aby umožnil naplnění předchozího bodu.**
- **Místnosti 3.040 s 3.042, které původně patřily katedře Fyzikální chemie budou této katedře navraceny a místnost 2.031 aktuálně využívaná pro biologické testování bude vyklizena a navracena do užívání katedře Anorganické chemie.**
- **Finanční dělení v rozpočtu pro rok 2018 mezi oddělením Komplexy a katedrou Anorganické chemie bude zachováno ve stavu, v jakém bylo na tento rok navrženo. Na následující roky pak budou finance ze zdrojů 11 a 30 děleny mezi tato dvě pracoviště na základě dohody pracovišť respektující zejména aktuálně platné navedení zaměstnanců na tyto jednotky.**

2) Vědecko-pedagogická rada oboru Chemie projednala materiály pro akreditaci doktorského studijního programu Analytická chemie a vyslovuje s nimi souhlas.

3) Vědecko-pedagogická rada oboru Chemie navrhuje, aby formulace v návrhu novely Statutu PŘF upravující jmenování a odvolávání garantů studijních programů obsahovala následující procesní uspořádání: Garanta studijního programu jmenuje děkan fakulty na návrh vedoucího katedry, která je garantujícím pracovištěm pro daný studijní program, a to po doporučení příslušnou VPRO a schválením Vědeckou radou.

V Olomouci dne 11. prosince 2018

doc. Mgr. Pavel Banáš, Ph.D.
Předseda VPRO Chemie