



## ze zasedání Vědecké rady PŘF UHK dne 25. dubna 2012

- Přítomni: doc. RNDr. PaedDr. Pavel Trojovský, Ph.D. doc. PaedDr. Jana Kubanová, CSc.  
PhDr. Michal Musílek, Ph.D. prof. RNDr. Robert Ponec, DrSc.  
doc. Ing. Jiří Tůma, CSc. prof. Ing. Milan Turčáni, CSc.  
prof. PhDr. Martin Bílek, Ph.D. doc. RNDr. Karol Nemoga, CSc.  
doc. RNDr. Juraj Kostra, CSc. doc. RNDr. Jaroslav Dušek, CSc.  
doc. Ing. Vladimír Jehlička, CSc. doc. RNDr. Leoš Dvořák, CSc.  
doc. RNDr. Pavel Heřman, Dr. Mgr. Petr Grulich, Ph.D.  
prof. RNDr. Peter Mikulecký, Ph.D. doc. RNDr. František Malíř, Ph.D.  
prof. RNDr. Eva Milková, Ph.D. doc. Ing. Václav Janeček, CSc.  
doc. RNDr. Josef Hynek, MBA, Ph.D. RNDr. Alice Valkarová, DrSc.  
prof. MUDr. RNDr. Miroslav Červinka, CSc. prof. Ing. Jan Čapek, CSc.  
doc. RNDr. Štěpán Hubálovský, Ph.D.
- Omluveni: Doc. PaedDr. Dana Kričfaluši, CSc. prof. PhDr. RNDr. Antonín Slabý, CSc.  
Doc. RNDr. Jan Černý, Ph.D. Prof. Ing. Pavel Tlustoš, CSc.  
doc. PharmDr. Kamil Musílek, Ph.D. Prof. RNDr. Štefan Porubský, DrSc.  
Prof. RNDr. Anatolij Dvurečenskij, DrSc.  
prof. RNDr. Vladislav Navrátil, CSc.  
Doc. Ing. Kamil Kuča, Ph.D.
- Hosté: Ing. Monika Kostrová
- Program: 1) Úvodní informace děkana o aktuálním dění na PŘF UHK  
2) Reakreditace bakalářského studijního oboru *Biologie se zaměřením na vzdělávání* a navazujícího studijního oboru *Učitelství biologie pro střední školy*, obé v programu Biologie. Složení Rady studijních programů PŘF UHK  
3) Reakreditace bakalářského studijního oboru *Informatika se zaměřením na vzdělávání* a navazujícího magisterského oboru *Učitelství informatiky pro střední školy*, obé v programu Informatika.  
4) Akreditace bakalářského studijního oboru *Aplikovaná chemie* v programu *Chemie*.  
5) Různé

### Ad 1) Úvodní informace děkana o aktuálním dění na PŘF UHK

Děkan přivítal přítomné, poděkoval jim za účast a konstatoval, že VR je usnášení schopna. Představil nové členy Vědecké rady:

- doc. PharmDr. Kamila Musílka, Ph.D., vedoucího Katedry chemie PŘF UHK,

- doc. RNDr. Štěpána Hubálovského, Ph.D., vedoucího Katedry informatiky PŘF UHK.

Seznámil přítomné s proběhlými akreditačními řízeními oborů na PŘF. Podávali jsme Akreditační komisi ke schválení bakalářský studijní obor *Chemie se zaměřením na vzdělávání* a magisterský studijní obor *Učitelství chemie pro střední školy*, obojí pod programem *Chemie*. Žádost byla přerušena s požadavkem na ověření úvazků garanta prof. Bílka v dalších institucích a podobně ověření úvazků garanta pedagogické části doc. Vacka a psychologické části doc. Laška. Dále jsme ke schválení podávali doktorský studijní obor *Aplikovaná biologie a ekologie*, pod programem *Biologie*, jednání je přerušeno z důvodu vyjasnění vědecko-výzkumné činnosti pracoviště. Akreditační komise požaduje vysvětlení některých problematických otázek. Pan děkan dodal, že pro PŘF je získání tohoto prvního fakultního doktorského program klíčové. Dvěma našim katedrám se podařilo získat reakreditace dvou doktorských studijních oborů, a to *Teorie vzdělávání ve fyzice* - na 4 roky, *Informační a komunikační technologie ve vzdělávání* – na 4 roky. Katedře fyziky se podařilo získat práva habilitačního řízení *Teorie ve vzdělávání ve fyzice*. Tyto obory zůstaly akreditovány pod Pedagogickou fakultou. Na Katedře biologie proběhla úspěšně akreditace navazujícího magisterského oboru *Systematická biologie a ekologie*, akreditace je udělena na 6 let.

Společně s Filozofickou fakultou jsme byli zapojeni do akreditačního pokusu Pedagogické fakulty o návrat projektu k souvislému souvislého 5letého magisterskému studiu *Učitelství pro základní školy ve všech oborech*, které na Pedagogické fakultě jsou. V listopadovém zápisu bylo uvedeno, že „předložená žádost o akreditaci nestrukturovaného magisterského studijního programu se neopírá o přesvědčivou argumentaci potřebnosti nestrukturovaného programu“. Bylo podáno odvolání, na něm AK uvedla, že trvá na svém stanovisku neudělení akreditace, zdůvodnění:

„AK nemá námitky proti akreditaci pětiletého magisterského studijního programu v oblasti učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů. Koncepce takového studia však musí odpovídat kvalitativním standardům, a to jak v oborové, tak pedagogicko-psychologické části. AK projedná přípravu této koncepce s PedF U Hradec Králové v rámci zahájeného hodnocení“.

Naše fakulta má 52,9 přepočtených akademických pracovníků, v tomto akademickém roce se podařilo habilitovat 5 pracovníkům, jedno habilitační řízení započalo, jedno profesorské řízení je před dokončením.

V roce 2011 naše fakulta v rámci specifického výzkumu rozdělila na 23 projektů celkovou částku 1.435 tisíc Kč, byla zapojena velká část studentů našich kateder, vzniklo s podporou specifického výzkumu 22 diplomových prací a 13 disertačních prací. Pod specifickým výzkumem vzniklo 55 publikačních výstupů a 23 výstupů je v dalším řízení. Následně na to na specifický výzkum v letošním roce naše fakulta získala částku 1.600 tis. Kč, která byla rozdělena na 25 projektů.

Výstavba naší budovy PŘF – na MŠMT máme ke schválení investiční záměr pro naši budovu, doufám, že se nejdéle na jaře započne výstavba.

Ad 2) Reakreditace bakalářského studijního oboru *Biologie se zaměřením na vzdělávání* a navazujícího studijního oboru *Učitelství biologie pro střední školy*, obé v programu *Biologie*

Pan proděkan dr. Musílek konstatoval, že akreditační materiály oborů PŘF byly členům naší VR zaslány.

Bližší informace k bakalářskému oboru *Biologie se zaměřením na vzdělávání* a navazujícímu magisterskému studijního oboru *Učitelství biologie pro střední školy* přednesl garant obou oborů doc. Malíř.

*Připomínky k bakalářskému oboru Biologie se zaměřením na vzdělávání:* bez připomínek.

*Připomínky k navazujícímu magisterskému oboru Učitelství biologie pro střední školy:* bez připomínek.

**Hlasováno:**

**pro: 23**

**proti: 0**

**zdržel se: 0**

Ad 3) Reakreditace bakalářského studijního oboru *Informatika se zaměřením na vzdělávání* a navazujícího studijního oboru *Učitelství informatiky pro střední školy*, obé v programu *Informatika*

Bližší informace k bakalářskému oboru *Informatika se zaměřením na vzdělávání* a navazujícímu magisterskému studijního oboru *Učitelství informatiky pro střední školy* přednesla garantka obou oborů prof. Milková.

*Připomínky k bakalářskému oboru Informatika se zaměřením na vzdělávání:* bez připomínek.

*Připomínky k navazujícímu magisterskému oboru Učitelství informatiky pro střední školy:* bez připomínek.

**Hlasováno:**

**pro: 23**

**proti: 0**

**zdržel se: 0**

Ad 4) Akreditace bakalářského studijního oboru *Aplikovaná chemie* v programu *Chemie*.

Vzhledem k tomu, že garant oboru nebyl přítomen, přednesl bližší informace k bakalářskému oboru *Aplikovaná chemie* proděkan PŘF prof. Bílek.

Připomínky k bakalářskému oboru *Aplikovaná chemie*:

- doc. Tůma – v oboru postrádá předmět *Molekulová biologie*,
- doc. Tůma – předměty *Anatomie člověka* a *Fyziologie člověka* – předměty se učí na Katedře biologie, bylo by vhodné vzájemné výuky spojit, aby to bylo finančně efektivní,
- prof. Červinka – přiklání se k názoru doc. Tůmy ohledně chybějícího předmětu *Molekulová biologie*,
- prof. Turčáni – v oboru chybí předměty zaměřené na fyziku a matematiku a zdůraznil, že za nevhodné považuje zařazení programování, je třeba se namísto toho věnovat specializovaným aplikačním software.
- prof. Bílek – při sestavení neučitelského oboru chemie máme bohužel úzký tematický prostor, nemůžeme konkurovat Farmaceutické fakultě.

VR PŘF navrhuje předložený obor *Aplikovaná chemie* dopracovat, upřesnit nebo zvolit výstižnější název oboru, dopracovat a přepracovat ho tak, aby byl jednoznačnější a přesněji vymezen a zaměřen na konkrétní oblast, přesněji vymežit profil absolventa.

**Hlasováno pro předložený návrh:**

**pro: 17**

**proti: 0**

**zdržel se: 6**

#### Ad 5) Různé

Dr. Valkárová vnesla dotaz „kolik máte na PŘF studentů?“ odpovídá děkan doc. Trojovský: se vznikem PŘF se z PdF převedlo cca 220 studentů v neučitelských oborech, na PdF zůstalo cca 500 studentů v učitelských oborech, pro které PŘF zajišťuje výuku, taktéž v oboru *Bezpečnost práce v nevýrobní sféře* zajišťujeme výuku pro cca 200 studentů, po úspěšné akreditaci bakalářských studijních oborů *Matematika se zaměřením na vzdělávání* a *Fyzika se zaměřením na vzdělávání* přestoupilo z PdF na PŘF asi 120 studentů, celkově máme tedy k 31. 10. 2011 svých 443 fyzických studentů.

### Usnesení ze zasedání VR PŘF UHK ze dne 25. 04. 2012

Vědecká rada PŘF UHK

1. bere na vědomí informaci děkana o aktuálním dění na PŘF UHK,
2. schvaluje:
  - a) žádost o akreditaci bakalářského studijního oboru *Biologie se zaměřením na vzdělávání* ve studijním programu *Biologie*,
  - b) žádost o akreditaci navazujícího magisterského studijního oboru *Učitelství biologie pro střední školy* ve studijním programu *Biologie*,
  - c) žádost o akreditaci bakalářského studijního oboru *Informatika se zaměřením na vzdělávání* ve studijním programu *Informatika*,
  - d) žádost o akreditaci navazujícího magisterského studijního oboru *Učitelství informatiky pro střední školy* ve studijním programu *Informatika*,
3. doporučuje Katedře chemie PŘF dopracovat žádost o akreditaci bakalářského studijního programu *Chemie* ve smyslu konkretizace jeho zaměření včetně nalezení vhodnějšího názvu příslušného studijního oboru.

**Hlasováno:**

**pro: 23**

**proti: 0**

**zdržel se: 0**

Na závěr pan děkan poděkoval všem členům VR PŘF za aktivní účast při jednání, pozval přítomné na oběd a následně na odpolední slavnostní zasedání akademické obce PŘF UHK, konané k příležitosti inaugurace děkana PŘF UHK s představením insignií PŘF UHK.

Zapsala: Ilona Lankašová

doc. RNDr. PaedDr. Pavel Trojovský, Ph.D.  
děkan PŘF