



ze zasedání Vědecké rady PŘF UHK dne 22. června 2011

- Přítomni: RNDr. PaedDr. Pavel Trojovský, Ph.D.
PhDr. Michal Musílek, Ph.D.
doc. Ing. Jiří Tůma, CSc.
prof. PhDr. Martin Bílek, Ph.D.
doc. RNDr. Juraj Kostra, CSc.
doc. Ing. Vladimír Jehlička, CSc.
doc. RNDr. Pavel Heřman, Dr.
prof. PhDr. RNDr. Antonín Slabý, CSc.
prof. RNDr. Peter Mikulecký, Ph.D.
prof. RNDr. Eva Milková, Ph.D.
doc. RNDr. Josef Hynek, MBA, Ph.D.
doc. Ing. Václav Janeček, CSc.
doc. RNDr. František Malíř, Ph.D.
- Doc. PaedDr. Jana Kubanová, CSc.
Prof. Ing. Jan Čapek, CSc.
Doc. PaedDr. Dana Kričfaluši, CSc.
Prof. RNDr. Robert Ponec, DrSc.
RNDr. Alice Valkarová, DrSc.
Doc. RNDr. Jan Černý, Ph.D.
Prof. Ing. Milan Turčáni, CSc.
Doc. RNDr. Karol Nemoga, CSc.
Doc. Ing. Kamil Kuča, Ph.D.
Doc. RNDr. Jaroslav Dušek, CSc.
Doc. RNDr. Leoš Dvořák, CSc.
prof. RNDr. Vladislav Navrátil, CSc.
- Omluveni: Mgr. Petr Grulich, Ph.D.
Prof. RNDr. Anatolij Dvurečenskij, DrSc.
Prof. MUDr. RNDr. Miroslav Červinka, CSc.
- Prof. Ing. Pavel Tlustoš, CSc.
Prof. RNDr. Štefan Porubský, DrSc.
- Hosté: Ing. Monika Kostrová
- Program: 1) Zahájení
2) Zpráva o aktuálním dění a nejbližších úkolech PŘF UHK
3) Akreditace nových studijních oborů pod PŘF
4) Dlouhodobý záměr PŘF UHK na rok 2011 a jeho aktualizace
5) Různé

Ad 1) Zahájení

Pan děkan zahájil historicky první zasedání Vědecké rady, konstatoval, že je přítomno 25 z 30 členů VR oprávněných hlasovat a VR je usnášeníschopná.

Přivítal a zároveň představil všechny členy VR. Seznámil členy s programem jednání. Členové obdrželi jmenovací dekrety.

Ad 2) Zpráva o aktuálním dění a nejbližších úkolech PŘF UHK

Děkan PŘF UHK pronesl několik slov o vzniku Přírodovědecké fakulty a následně nastínil zá-
měry fakulty do budoucna jak v oblasti vědy, tak výuky.

Ad 3) Akreditace nových studijních oborů pod PŘF

Úvodního slova se ujal proděkan PŘF Dr. Musílek. Seznámil členy VR s profilem jednotlivých studijních oborů.

Předkládané studijní obory:

- **Fyzikální měření a výpočetní technika** – prodloužení akreditace Bc. studijního programu. Forma prezenční i kombinovaná, studium je tříleté.
- **Informatika se zaměřením na vzdělávání** – reakreditace Bc. studijního oboru. Forma prezenční, studium je tříleté.
- **Učitelství informatiky pro střední školy** – reakreditace NMgr. studijního oboru. Forma prezenční, studium je dvouleté.
- **Biologie se zaměřením na vzdělávání** – záměr reakreditace Bc. studijního oboru. Forma prezenční, studium je tříleté.
- **Učitelství biologie pro střední školy** – záměr reakreditace NMgr. studijního oboru. Forma prezenční, studium je dvouleté.

V diskusi k předloženým návrhům vystoupili:

prof. Turčáni – konstatoval, že je škoda, že je nikdo nekontaktoval ohledně kooperace podávaných materiálů k akreditacím informatiky.

prof. Bílek – vznesl dotaz, proč se podávají reakreditace, když žadatel je UHK, nikoliv fakulta.

doc. Kubanová – vznesla dotaz, zda není zvláštní požadovat k přijímacím zkouškám oboru **Biologie se zaměřením na vzdělávání** přírodopis ze základní školy.

doc. Černý – vznesl dotaz, zda nechce naše fakulta, jako nejmladší ze všech PŘF v ČR, učinit jako první pokus o návrat k dřívějšímu pětiletému magisterskému studiu učitelství pro SŠ (tedy jednat s Akreditační komisí tímto způsobem, neboť ostatní PŘF by se pak jistě rády přidaly na cestě k tomuto návratu na pětileté studium).

doc. Jehlička reagoval na dotaz doc. Černého, že pro učitelství SŠ si to Akreditační komise nepřeje, ale byla by snad nakloněna tomuto návratu u učitelství pro ZŠ. Tedy PdF UHK bude na podzim podávat akreditace na pětileté magisterské studium učitelství pro základní školy.

Po této diskusi se přistoupilo k hlasování o schválení předložených žádostí Akreditační komisí. Skrutátorem byl pověřen proděkan PŘF doc. Tůma. Hlasování bylo veřejné, hlasovalo 25 přítomných členů.

Studijní obor **Fyzikální měření a výpočetní technika**

pro 25 hlasů

proti 0 hlasů

zdržel se 0 hlasů

Studijní obor **Informatika se zaměřením na vzdělávání**

pro 25 hlasů

proti 0 hlasů

zdržel se 0 hlasů

Studijní obor **Učitelství informatiky pro střední školy**

pro 25 hlasů

proti 0 hlasů

zdržel se 0 hlasů

Studijní obor **Biologie se zaměřením na vzdělávání** (záměr)

pro 25 hlasů

proti 0 hlasů

zdržel se 0 hlasů

Studijní obor **Učitelství biologie pro střední školy** (záměr)

pro 25 hlasů

proti 0 hlasů

zdržel se 0 hlasů

Z hlasování vyplývá, že VR souhlasí s předložením žádostí o reakreditace studijních oborů *Fyzikální měření a výpočetní technika* pod studijním programem Fyzika a *Informatika se zaměřením na vzdělávání* a *Učitelství informatiky pro střední školy* pod studijním programem Informatika Akreditační komisi MŠMT a se záměrem připravit reakreditaci oboru *Biologie se zaměřením na vzdělávání* a *Učitelství biologie pro střední školy* pod programem Biologie (finální verze bude členům VR zaslána ke schválení elektronicky v průběhu září).

Ad 4) Dlouhodobý záměr PŘF UHK na rok 2011 a jeho aktualizace

Pan děkan prezentoval členům VR hlavní body návrhu Dlouhodobé záměru na roky 2011 až 2015 a Aktualizace tohoto dlouhodobého záměru pro rok 2011. Již před jednáním VR zaslal připomínky prof. M. Bílek a většina z nich byla již do textu zapracována.

V diskusi k předloženým návrhům vystoupili:

doc. Černý - vznesl dotaz, zda plánujeme se rozrůstat o nové studijní obory.

doc. Malíř – k tomu dodal, že při tvorbě nových studijních oborů je nutno vycházet ze současné odborné obsazenosti našich kateder a že katedra biologie chce vytvořit nový obor ve spolupráci s katedrou chemie a využít i vazby na Zdravotní ústav v Hradci Králové.

dr. Valkarová – vznesla dotaz, zda se bude rozšiřovat mezinárodní spolupráce.

doc. Kuča – konstatoval, že spolupráce s jejich fakultou (Fakulta vojenského zdravotnictví Univerzity Obrany) bude vítána.

doc. Heřman – konstatoval, že základy mezinárodní spolupráce v oblasti matematické fyziky již máme na slušné úrovni.

prof. Bílek – vznesl dotaz, zda budou i oborové didaktiky patřit do základního strategického plánu výzkumu naší fakulty.

doc. Černý – konstatoval, že má PŘF díky katedře fyziky již dlouhodobě velkou vazbu na Fyzikální olympiádu.

Ad 5) Různé

Prof. Navrátil se dotázal na termín dalšího zasedání VR – bylo předběžně stanoveno datum 30. listopadu 2011 (tento byl většinou členů VR preferován před 9. listopadem 2011, ale ještě bude elektronicky dořešeno).

Na závěr pan děkan poděkoval všem členům VR PŘF za aktivní účast při jednání.

Zapsala: Ilona Lankašová

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