



## ze zasedání Vědecké rady PŘF UHK dne 20. listopadu 2013

- Přítomni: doc. RNDr. PaedDr. Pavel Trojovský, Ph.D.  
PhDr. Michal Musílek, Ph.D.  
doc. Ing. Jiří Tůma, CSc.  
prof. PhDr. Martin Bílek, Ph.D.  
doc. Ing. Vladimír Jehlička, CSc.  
doc. RNDr. Pavel Heřman, Dr.  
doc. RNDr. Štěpán Hubálovský, Ph.D.  
doc. PharmDr. Kamil Musílek, Ph.D.  
prof. RNDr. Eva Milková, Ph.D.  
doc. PhDr. Pavel Vacek, Ph.D.  
doc. PaedDr. Dana Kričfaluši, CSc.  
doc. RNDr. Jaroslav Dušek, CSc.  
prof. RNDr. Vladislav Navrátil, CSc.  
doc. RNDr. František Malíř, Ph.D.  
prof. RNDr. Ivo Volf, CSc.
- doc. RNDr. Karol Nemoga, CSc.  
doc. Ing. Václav Janeček, CSc.  
prof. Ing. Jan Čapek, CSc.  
prof. Ing. Kamil Kuča, Ph.D.  
doc. RNDr. Dušan Bednařík, Ph.D.  
RNDr. Stanislav Jakubec, DrSc.  
Mgr. Petr Grulich, Ph.D.  
doc. RNDr. Juraj Kostra, CSc.  
prof. RNDr. Robert Ponec, DrSc.  
RNDr. Alice Valkárová, DrSc.  
prof. Ing. Milan Turčáni, CSc.  
doc. RNDr. Leoš Dvořák, CSc.  
prof. RNDr. Pavel Kovář, CSc.  
doc. RNDr. Josef Hubeňák, CSc.
- Omluveni: doc. RNDr. Josef Hynek, MBA, Ph.D.  
prof. PhDr. RNDr. Antonín Slabý, CSc.  
prof. RNDr. Peter Mikulecký, Ph.D.  
prof. MUDr. RNDr. Miroslav Červinka, CSc.  
prof. RNDr. Anatolij Dvurečenskij, DrSc.
- doc. RNDr. Jan Černý, Ph.D.  
prof. Ing. Pavel Tlustoš, CSc.  
prof. RNDr. Štefan Porubský, DrSc.  
doc. PaedDr. Jana Kubanová, CSc.
- Hosté: Ing. Monika Kostrová
- Program: 1) Zahájení a jmenování nových členů vědecké rady.  
2) Informace děkana o aktuálním dění na PŘF UHK.  
3) Zahájení habilitačního řízení PaedDr. Jiřího Tesaře, Ph.D. v oboru Teorie vzdělávání ve fyzice (obor aktuálně převáděný z PdF na PŘF UHK).  
4) Projednání a schválení návrhu „Habilitačního řádu PŘF UHK“ a „Kritérií hodnocení pro habilitační řízení na PŘF UHK“.  
5) Projednání a schválení návrhu komisí pro státní závěrečné zkoušky v bakalářských a magisterských oborech.  
6) Plnění Aktualizace Dlouhodobého záměru PŘF za rok 2013.  
7) Návrh Aktualizace Dlouhodobého záměru PŘF pro rok 2014.  
8) Různé.

### **Ad 1) Zahájení a jmenování nových členů vědecké rady.**

Pan děkan doc. Trojovský přivítal přítomné, konstatoval, že vědecká rada je usnášení schopná. Navrhl dva skrutátory – doc. Dvořáka a doc. Hubálovského. Následně proběhlo hlasování.

**O návrhu skrutátorů bylo hlasováno:**

**pro 27                      proti 0                      zdržel se: 2**

Skrutátory byli jmenováni doc. Dvořák a doc. Hubálovský.

Pan děkan doc. Trojovský vysvětlil nutnost dojmenování nových členů vědecké rady – doc. RNDr. Ivo Volfa, CSc. a doc. RNDr. Josefa Hubeňáka, CSc. Konstatoval, že PŘF získala novou akreditaci doktorského studijního oboru „Teorie vzdělávání ve fyzice“ a byla jí udělena akreditace pro habilitační řízení v oboru „Teorie vzdělávání ve fyzice“. Novým členům vědecké rady předal jmenovací dekrety.

Pan děkan doc. Trojovský předložil přítomným program ke schválení. Doc. Jehlička navrhl přehodit v programu jednání body 3 a 4, tedy nejdříve schválit habilitační řád a poté zahájit habilitační řízení. Pan děkan doc. Trojovský vysvětlil, proč bylo zvoleno právě toto pořadí.

**O návrhu na změnu pořadí bylo hlasováno:**

**pro 6                      proti 21                      zdržel se: 2**

Změna pořadí bodů v programu nebyla schválena.

### **Ad 2) Informace děkana o aktuálním dění na PŘF UHK**

Pan děkan podal informace o rozpočtu PŘF na rok 2013, který byl schválen v průběhu června. Konstatoval, že meziročně se rozpočet PŘF zvýšil o 4 mil Kč. Dále sdělil, že ač došlo pro akademický rok 2013/2014 k poklesu počtu financovaných míst na UHK téměř o 500, na PŘF se tento propad vůbec neprojevil vzhledem k převodu studentů učitelství z PdF na PŘF do nově akreditovaných oborů. Zdůraznil, že velkým průlomem je, že fakulta získala tři financovaná místa i pro doktorské studium oboru „Aplikovaná biologie a ekologie“.

Dále pan děkan připomněl, že na začátku tohoto kalendářního roku byly vytvořeny tři výzkumné týmy s názvy: „Aplikovaná matematika“, „Oborová didaktika přírodovědných předmětů, matematiky a informatiky“ a „Výzkumný tým zaměřený na biologické a chemické obory“. Z práce těchto týmů vzniklo již v tomto roce více než dvacet impaktovaných publikací, přičemž pět z nich je v Q1 nebo Q2. Ohledně výstavby nové budovy pro PŘF pan děkan dodal, že výběrové řízení na dodavatele stavby by mělo pravděpodobně proběhnout po novém roce a začít stavět by se snad mělo nejdříve v září 2014.

Akreditační komisi k jednání bude podán doktorský studijní obor „Didaktika fyziky“, který byl již vědeckou radou schválen 26. 4. 2013. Fakulta získala novou akreditaci doktorského studijního oboru „Teorie vyučování ve fyzice“ a habilitačních práv v tomtéž oboru. Pan prorektor dr. Grulich dodal, že UHK požádala o překreditaci habilitačních práv z PdF na PŘF, Akreditační komise tomuto požadavku vyhověla, tedy na PdF tato habilitační práva již skončila a nyní jsou již jen na PŘF.

### **Ad 3) Zahájení habilitačního řízení PaedDr. Jiřího Tesaře, Ph.D. v oboru „Teorie vzdělávání ve fyzice“ (obor aktuálně převáděný z PdF na PŘF UHK).**

Pan děkan doc. Trojovský konstatoval, že habilitační řízení PaedDr. Jiřího Tesaře, Ph.D. se zahajuje podle pravidel PdF, kde byla žádost dr. Tesaře podána. Seznámil přítomné s „Pravidly pro habilitační

řízení na PďF UHK“. Poté předal slovo panu proděkanovi doc. Tůmovi, aby habilitační řízení zahájil. Doc. Tůma požádal prof. Volfa, aby podal bližší informace o habilitantovi dr. Tesařovi. Prof. Volf podal profesní charakteristiku žadatele a obeznámil přítomné s odborníky, které navrhl pan děkan do komise pro habilitační řízení:

*Předseda komise:* prof. RNDr. Ivo Volf, CSc.  
*Členové komise:* prof. RNDr. Emanuel Svoboda, CSc.  
prof. RNDr. Erika Mechlová, CSc.  
prof. Ing. Bohumil Vybíral, CSc.  
doc. Ing. Karel Rauner

Následně bylo přistoupeno k tajnému hlasování.

**O složení habilitační komise bylo hlasováno:**

**pro 28      proti 0      zdržel se: 0      neplatný hlas 1**

Habilitační komise byla v navrženém složení schválena.

#### **Ad 4) Projednání a schválení návrhu „Pravidel pro habilitační řízení na PďF UHK“ a „Kritérií hodnocení pro habilitační řízení na PďF UHK“.**

Pan děkan doc. Trojovský seznámil přítomné s návrhem „Pravidel pro habilitační řízení na PďF UHK“ a „Kritérií hodnocení pro habilitační řízení na PďF UHK“. K těmto materiálům vznesly připomínky a dotazy:

Připomínky k Habilitačnímu řádu:

Doc. Jehlička sdělil, že by bylo vhodné v úvodu vynechat § 72, ponechat pouze zákon o vysokých školách. Dále navrhoval v čl. 1 odst. 2 vynechat uměleckou kvalifikaci.

Doc. Kričfaluši vznesla připomínku k čl. 1 odst. 1, navrhla upřesnit formulaci o možné profesní charakteristice uchazeče o habilitační řízení.

Připomínky ke Kritériím:

Dr. Valkárová vznesla připomínku k publikacím, je nutno uvážit situaci, že mohou žádat o habilitační řízení lidé, kteří pracují na velkých experimentech, kde jsou velké pracovní kolektivy. Navrhla, aby se uchazeči, přesto že publikace vznikla s více než deseti autory, započítala jedna desetina publikace.

Prof. Turčáni k tomu podotkl, že v procesu habilitačního řízení má v této záležitosti výsadní roli habilitační komise. Následně proběhlo hlasování pouze k tomuto diskusnímu bodu.

**O tomto desetinovém podílu bylo hlasováno:**

**pro 20      proti 3      zdržel se: 9**

Započtení jedné desetiny publikace bylo schváleno.

Doc. Dvořák navrhl uvést do formuláře i další formy výuky vedené uchazečem, např. seminář, praktika atd. Dále komentoval položku výukových pobytů a stáží, navrhl vyměnit bodové hodnocení pro stáže na mezinárodních a národních institucích. Navrhl zvážit, zda by nebylo vhodné různě obodovat bakalářské a diplomové práce, diplomové práce jsou jistě náročnější. Celá diskuse byla uzavřena veřejným hlasováním.

**O návrhu „Pravidel pro habilitační řízení na PďF UHK“ a „Kritérií hodnocení pro habilitační řízení na PďF UHK“ se zapracovanými připomínkami bylo hlasováno:**

**pro 29                      proti 0                      zdržel se: 0**

„Pravidla pro habilitační řízení na PŘF UHK“ i „Kritéria hodnocení pro habilitační řízení na PŘF UHK“ byla schválena.

#### **Ad 5) Projednání a schválení návrhu komisí pro státní závěrečné zkoušky v bakalářských a magisterských oborech.**

Pan proděkan dr. Musílek předložil návrh komisí pro státní zkoušky a otevřel diskusi. K tomuto návrhu byly připomínky:

Prof. Volf – v seznamu chybí komise pro doktorskou zkoušku, je nutno tuto komisi doplnit. Pan děkan doc. Trojovský k tomuto dodal, že v době, kdy se vědecké radě materiál rozesílal, neměla PŘF ještě k dispozici písemné „Rozhodnutí o udělení akreditace“. Pan proděkan dr. Musílek konstatoval, že v tomto bodě ještě oslovíme členy VR per rollam.

Doc. Kričfaluší se dotázala, zda je správné, že v komisích pro státní zkoušky jsou lidé bez vědeckého titulu. K tomu pan děkan doc. Trojovský dodal, že většina z nich jsou již v posledním roce doktorského studia a někteří ho již po době odeslání materiálů vědecké radě dokončili.

Prof. Turčáni podotkl, že by bylo vhodné pro příště již do zaslaného návrhu doplnit u těchto pracovníků, že mají v brzké době doktorské studium ukončit a nebo že jde o odborníky z praxe. Bylo přistoupeno k hlasování o diskutovaných návrzích bakalářských a magisterských komisích.

#### **O návrhu komisí pro státní závěrečné zkoušky v bakalářských a magisterských oborech.**

**pro 29                      proti 0                      zdržel se: 0**

Komise pro státní závěrečné zkoušky v bakalářských a magisterských oborech byly schváleny.

#### **Ad 6) Plnění Aktualizace Dlouhodobého záměru PŘF za rok 2013.**

Pan proděkan prof. Bílek seznámil přítomné s plněním „Aktualizací dlouhodobého záměru PŘF UHK na rok 2013“. K jeho prezentaci a komentářům nebyly žádné připomínky.

#### **Ad 7) Návrh Aktualizace Dlouhodobého záměru PŘF pro rok 2014.**

Pan proděkan prof. Bílek seznámil přítomné s návrhem Aktualizace Dlouhodobého záměru PŘF UHK pro rok 2014. K jeho prezentaci a komentářům nebyly žádné připomínky, tedy se přistoupeno k hlasování.

#### **O návrhu Aktualizace Dlouhodobého záměru PŘF UHK pro rok 2014 bylo hlasováno:**

**pro 29                      proti 0                      zdržel se: 0**

Aktualizace Dlouhodobého záměru byla chválena.

#### **Ad 8) Různé**

Do různého nikdo dotaz nevznesl.

## Usnesení ze zasedání VR PŘF UHK, konaného dne 20. 11. 2013

Vědecká rada PŘF UHK

1) schvaluje:

- a) habilitační komisi pro habilitační řízení PaedDr. Jiřího Tesaře, Ph.D. v oboru Teorie vzdělávání ve fyzice ve složení: prof. RNDr. Ivo Volf, CSc. (předseda), prof. RNDr. Emanuel Svoboda, CSc., prof. RNDr. Erika Mechlová, CSc., prof. Ing. Bohumil Vybíral, CSc., doc. Dr. Karel Rauner (členové),
- b) „Aktualizaci Dlouhodobého záměru vzdělávací, vědecké, výzkumné, vývojové a další tvůrčí činnosti PŘF UHK na rok 2014“,
- c) „Pravidla pro habilitační řízení na Přírodovědecké fakultě UHK“ a „Kritéria hodnocení pro habilitační řízení na PŘF UHK“ v oboru „Teorie vzdělávání ve fyzice“ se změnami, vycházejícími z diskuse o obou předložených materiálech,
- d) složení Komise pro státní závěrečné zkoušky v Bc. a NMgr. oborech na PŘF UHK v akademickém roce 2013/14,

2) bere na vědomí:

- a) informaci děkana PŘF UHK o činnosti fakulty v druhém pololetí roku 2013 a plánech fakulty na nejbližší období,
- b) informaci o převodu akreditace habilitačních práv v oboru Teorie vzdělávání ve fyzice z PdF UHK na PŘF UHK,
- c) informaci o převodu akreditace doktorského studijního programu/oboru Specializace v pedagogice/Teorie vzdělávání ve fyzice z PdF UHK na PŘF UHK,
- d) informaci o plnění „Aktualizace Dlouhodobého záměru vzdělávací, vědecké, výzkumné, vývojové a další tvůrčí činnosti PŘF UHK na rok 2013“.

**O tomto usnesení bylo hlasováno s tímto výsledkem:**

**pro 29**

**proti 0**

**zdržel se: 0**

Pan děkan doc. Trojovský zakončil zasedání vědecké rady komentářem, že na dalším jednání naší vědecké rady již pravděpodobně proběhne habilitační přednáška dr. Tesaře, což vzhledem k malé kapacitě doposud užívané zasedací místnosti rektorátu UHK, bude vyžadovat přesun zasedání vědecké rady do jiných prostor. Seznámil i s předběžným termínem dalšího zasedání vědecké rady na 19. 3. 2014.

Zapsala: Bc. Ilona Lankašová

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