

## Zápis z jednání Vědecké rady Přírodovědecké fakulty dne 25. 4. 2013

Přítomni: Doc. Anděl, doc. Hajer, prof. Hrach, doc. Lipský, doc. Mashkov, doc. Mareš, prof. Nezbeda, prof. Novák, doc. Pavlík, doc. Pícek,

Omluveni: prof. Čapková, prof. Doležal, prof. Flusser, prof. Hušek, doc. Masojídek, prof. Švorčík

### Program:

1. Projednání žádosti o rozšíření akreditace bakalářského studijního programu B 1407 Chemie
2. Rámcový studijní plán pro dvouoborová studia
3. Rozšíření oborové rady doktorského studijního oboru „Počítačové metody ve vědě a technice“
4. Zahájení profesorského řízení
5. Různé

P. děkan přivítal přítomné a seznámil je s programem jednání.

Ad 1)

Vědecké radě byla předložena žádost o rozšíření akreditace bakalářského studijního programu se studijním oborem Chemie (dvouoborové) o kombinovanou formu.

V rámci diskuse bylo doporučeno více specifikovat požadavky na státní závěrečnou zkoušku. Prof. Nezbeda toto připomínku akceptoval a požadavky budou do žádosti doplněny.

*výsledek hlasování: pro 9      proti 0      zdržel se 0*

**Usnesení:** Vědecká rada schvaluje rozšíření akreditace bakalářského studijního programu B 1407 Chemie (dvouoborové) o kombinovanou formu.

Po prvním bodu jednání se prof. Nezbeda omluvil z účasti.

Ad 2)

Pan děkan informoval Vědeckou radu o rámcovém studijním plánu pro bakalářská dvouoborová studia na PŘF UJEP, zahrnující postavení pedagogicko-psychologického bloku v rámci těchto studií. Rámcové plány vytvořené na základě jednání fakult :PF, FF, a PŘF budou použity pro plánované reakreditace dvouoborových studií v příštím roce.

V diskusi prof. Novák upozornil, že dlouhodobý tlak na prohlubování pedagogicko-psychologických oborů dává méně prostoru odborným předmětům; prof. Pícek se dotázal, zda limity na studenty se vztahují pouze na veřejné vysoké školy; doc. Hajer doporučuje vytvořit na PŘF katedru pedagogicko-didaktickou, abychom nebyli závislí na ochotě PF. Doporučení vědecké rady: Hledat další cesty k uskutečňování „dlouhých“ magisterských studií.

Na jednání se dostavil ze „Dnů vědy“ doc. Anděl.

Ad 3)

Fakulta zdravotnických studií má vybudovány laboratoř pro studium pohybu a obrátila se na naši fakultu s prosbou o spolupráci v rámci počítačového modelování. P.. děkan předložil oborové radě doktorského studijního oboru „Počítačové metody ve vědě a technice“ návrh na její rozšíření o doc. MUDr. Miroslava Tichého, CSc., děkana fakulty zdravotnických studií

UJEP, který by mohl zastávat funkci konzultanta, resp. školitele specialisty.. Členové OR nemají proti doplnění námitek.

Vědecká rada PŘF UJEP obdržela curriculum vitae doc. Tichého.

*výsledek hlasování: pro 9 proti 0 zdržel se 0*

**Usnesení:** Vědecká rada vyslovila souhlas se jmenováním doc. MUDr. Miroslava Tichého, CSc. členem oborové rady doktorského studijního oboru „Počítačové metody ve vědě a technice“.

Ad 4)

Doc. Ing. Martin Lísal, DSc. – pracovník katedry fyziky - podal žádost o zahájení profesorského řízení v oboru Aplikovaná fyzika. Žádost vyhovuje vnitřním předpisům UJEP pro zahájení jmenovacího řízení.

Doporučující posudky k žádosti připojili: prof. William R. Smith, UOIT, Kanada  
prof. Jiří Kolafa, Ústav fyzikální chemie, VŠCHT,

P. děkan předložil vědecké radě návrh jmenovací komise a seznámil ji s odbornou charakteristikou navrhovaných odborníků:

předseda – Prof. RNDr. Stanislav Novák, CSc., PŘF UJEP  
členové - Prof. RNDr. Pavla Čapková, DrSc., PŘF UJEP  
Prof. RNDr. Karel Procházka, DrSc., PŘF UK  
Prof. Ing. Stanislav Labík, CSc., Ústav fyzikální chemie VŠCHT  
Prof. Ing. Karel Ulbrich, DrSc., Ústav makromolekulární chemie AV

*Výsledek hlasování: pro 9 proti 0 zdržel se 0*

**Usnesení:** Vědecká rada schvaluje předložené složení komise pro zahájení řízení ke jmenování profesorem doc. Ing. M. Lísala, DSc.

Ad 5)

Pan děkan poděkoval členům vědecké rady za spolupráci na přípravě žádosti o akreditaci doktorského studijního programu Nanotechnologie, studijní obor Aplikované nanotechnologie. Žádost byla předána Akreditační komisi.

Dále informoval vědeckou radu, že Ministerstvo kultury nevyhlásí pavilon A kulturní památkou a můžou být zahájeny práce na výstavbě nové budovy pro PŘF.

Doc. RNDr. Jaroslav Pavlík, CSc.  
Děkan

Zapsala: Zd. Podaná  
Ústí n. L. 25. 4. 2013