

Zápis z jednání Vědecké rady Přírodovědecké fakulty UJEP dne 5. dubna 2007

Přítomni: doc. Novák, doc. Anděl, doc. Bičík, prof. Doležal, doc. Felcman, doc. Hajer, prof. Hrach, prof. Nezbeda, doc. Pavlík, prof. Šmahel

Omluveni: prof. Hušek, doc. Jungwirth, doc. Lipský, doc. Masojídek

Program jednání:

1. Projednání nových a rozšiřujících studijních programů
2. Schválení oborové rady
3. Doplnění komise pro státní závěrečné zkoušky

ad 1

a)

Na jednání dne 22. 3. doporučila Vědecká rada PřF, aby byl návrh bakalářského studijního programu Informatika, stud. obor Informatika pro dvouoborové studium doplněn v personálním zajištění. Upravený návrh byl předložen k projednání. Vědecká rada navrhla název oboru sjednotit s názvy oborů na fakultě akreditovaných [Informatika (dvouoborové)]

Usnesení: Vědecká rada schvaluje bakalářský studijní program Informatika, stud. obor Informatika (dvouoborové) v prezenční formě se standardní dobou studia 3 roky.

b)

V souladu s ustanovením § 34 zákona č. 111/1998 Sb. o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), v platném znění a v souladu s ustanoveními Jednacího řádu Vědecké rady PřF UJEP (dále VR PřF) předložila proděkanka pro studium ke schválení studijního programu, na nichž se fakulta podílí. Akademický senát je projednal 23. 3. 2007

Ke schválení jsou předloženy:

- bakalářský studijní program Matematika se studijním oborem Matematika (dvouoborové) v kombinované formě studia
- bakalářský studijní program Chemie se studijním oborem Toxikologie a analýza škodlivin v kombinované formě studia
- rozšíření akreditace bakalářského studijního programu Chemie a technologie materiálu o studijní obor Stavební chemie v kombinované formě studia
- navazující magisterský studijní program Geografie se studijním oborem Geografie v prezenční formě studia
- doktorský studijní program Matematika se studijním oborem Obecné otázky matematiky v prezenční a kombinované formě studia

Usnesení: Vědecká rada schvaluje všechny předložené obory v daných studijních programech.

ad 2

Členové vědecké rady obdrželi návrh na složení oborové rady "Počítačové metody ve vědě a technice" včetně curricula vitae. PřF UJEP má akreditaci i na anglickou verzi tohoto studijního programu, v němž je složení oborové rady totožné.

Usnesení: Vědecká rada souhlasí s předloženým složením oborové rady oboru Počítačové metody ve vědě a technice a oboru Computer Methods in Science and Technology.

Prof. RNDr. Luděk Aubrecht, CSc.,	FEL ČVUT Praha
Prof. RNDr. Ivan Barvík, DrSc.,	MFF UK Praha
Doc.RNDr. Jiří Felcman, CSc.,	MFF UK Praha
	PřF UJEP, katedra informatiky
Doc.RNDr. Jaromír Hajer, CSc.,	PřF UJEP, vedoucí katedry biologie
Doc. RNDr.Petr Heinzl, DrSc.,	AÚ AV ČR, Ondřejov
Doc.Ing. Vladimír Hnatowicz, DrSc.,	Ústav jaderné fyziky AV ČR
Doc.Ing. František Holešovský, CSc.,	Fakulta výrobních technologií a managementu UJEP
Prof. RNDr. Rudolf Hrach, DrSc.,	MFF UK Praha
	PřF UJEP, katedra fyziky
Prof. Ing. Stanislav Labík, CSc. ,	VŠCHT Praha
Doc. Ing. Martin Lísal, DSc.,	Ústav chemických procesů AV ČR,
	PřF UJEP, katedra fyziky
Doc. MUDr. Vladislav Mareš, DrSc.,	Fyziol.Ú AV ČR,
	PřF UJEP, katedra biologie
RNDr. Jaroslav Nadrchal, CSc. ,	FzÚ AV ČR
Prof. RNDr. Ivo Nezbeda, DrSc.,	PřF UJEP, vedoucí kateder chemie a informatiky
	Ústav chemických procesů AV ČR
Doc.RNDr. Ing. Rudolf Novák, DrSc.,	FSI ČVUT,
	PřF UJEP, katedra fyziky
Doc.RNDr. Stanislav Novák, CSc.,	PřF UJEP Ústí n.L., katedra fyziky a děkan
Doc.RNDr. Dušan Novotný, CSc.,	PřF UJEP Ústí n.L., katedra fyziky
Doc. RNDr. Jaroslav Pavlík, CSc.,	PřF UJEP Ústí n.L., katedra fyziky a proděkan
Prof. RNDr. Karel Procházka, DrSc.,	PřF UK Praha
Doc.RNDr. Jaroslav Rejnek, CSc.,	PřF UJEP, katedra chemie
Doc.RNDr. David Trunec, CSc.,	PřF MU Brno
Prof. RNDr. Karel Vacek, DrSc.,	PřF UJEP Ústí n.L., katedra fyziky

ad 3

Vědecká rada obdržela návrh na rozšíření členů komise pro státní závěrečné zkoušky a obhajoby bakalářských a diplomových prací ve studijním programu Fyzika, obor 1802R014 Počítačové modelování ve fyzice a technice a 1802T017 Počítačové modelování ve vědě a technice.

Usnesení: Vědecká rada souhlasí, aby v souladu se zákonem č.111/1998 Sb., o vysokých školách, § 53 odst. 2, podle kterého mají právo při státní zkoušce zkoušet profesori, docenti a odborníci schválení vědeckou radou, byl do příslušné komise jmenován **Mgr. Martin Švec, Ph.D.**

Příští jednání vědecké rady se bude konat v období září – říjen 2007.

Doc. RNDr. Stanislav Novák, CSc.
děkan

Zapsala: Zdeňka Podaná
Ústí nad Labem 5. 4. 2007