

Zápis
ze zasedání Vědecké rady Přírodovědecké fakulty Jihočeské univerzity
v Českých Budějovicích dne 13.3.2008

Přítomni: prof. RNDr. Zdeněk Brandl, CSc. (PřF JU), prof. RNDr. Pavel Drábek, DrSc. (ZU Plzeň), Mgr. Michal Fárník, Dr. (ÚFCH JH AV ČR, v.v.i., Praha), prof. RNDr. Libor Grubhoffer, CSc. (PřF JU), RNDr. Jiří Hejnar, CSc. (ÚMG AV ČR, v.v.i., Praha), prof. RNDr. Václav Hypša, CSc., doc. RNDr. Marek Jindra, CSc. (oba PřF JU), prof. RNDr. Milan Kodíček, CSc. (VŠCHT Praha), doc. RNDr. Vlastimil Křivan, CSc., prof. RNDr. Julius Lukeš, CSc., prof. RNDr. František Marec, CSc. (všichni PřF JU), prof. RNDr. Tomáš Polívka, Ph.D. (ÚFB JU), prof. Ing. Miloslav Šimek, CSc. (PřF JU), prof. RNDr. Jan Šmarda, CSc. (PřF MU Brno), doc. RNDr. František Vácha, Ph.D. (PřF JU), prof. RNDr. Jan Zima, DrSc. (ÚBO AV ČR, v.v.i., Brno a PřF UK Praha), prof. RNDr. Jan Zrzavý, CSc. (PřF JU).

Omluveni: prof. RNDr. Jan Lepš, CSc., prof. RNDr. Karel Prach, CSc., doc. Ing. Petr Ráb, DrSc. (ÚŽFG AV ČR, v.v.i., Liběchov), prof. Ing. Hana Šantrůčková, CSc.

Hosté dopolední části jednání - členové habilitační komise a oponenti habilitační práce ing. M. Oborníka: prof. RNDr. Jaroslav Kulda, CSc. (předseda habilitační komise), RNDr. Vladimír Hampl, Ph.D., doc. RNDr. Ivo Šauman, Ph.D.

Program:

1. 10.00: Zahájení a schválení programu
2. 10.10: Veřejné jednání: habilitační řízení Ing. Miroslava Oborníka, Ph.D.
Přestávka, oběd
3. 13.30 a dále: Postup transformace Přírodovědecké fakulty, akreditace nových oborů, další plánované akreditace, škola doktorských studií v biologických vědách
4. Schválení školitele pro doktorský stupeň studia
5. Další habilitační řízení
6. Různé

1) Zahájení a schválení programu

Děkan prof. Grubhoffer zahájil jednání vědecké rady, uvítal členy vědecké rady a hosty a seznámil s programem jednání VR. Program byl členy VR jednomyslně schválen.

Děkan konstatoval, že jednání je přítomno 17 z 21 členů vědecké rady a že vědecká rada je usnášeníschopná.

2) Habilitační řízení Ing. Miroslava Oborníka, Ph.D., v oboru Molekulární a buněčná biologie a genetika

Prof. Grubhoffer zahájil projednání **habilitačního řízení Ing. Miroslava Oborníka, Ph.D., v oboru Molekulární a buněčná biologie a genetika** a seznámil přítomné se složením habilitační komise, kterou tvořili prof. RNDr. Jaroslav Kulda, CSc., (předseda), prof. MVDr. Břetislav Koudela, CSc., doc. RNDr. Ivo Šauman, Ph.D., doc. RNDr. Jan Tachezy, Ph.D. a prof. RNDr. Jan Zrzavý, CSc. Oponenty habilitační práce byli jmenováni RNDr. Vladimír Hampl, Ph.D., RNDr. Lenka Drábková, Ph.D. a doc. RNDr. Jan Tachezy, Ph.D. Dále děkan požádal dr. Hejnara a prof. Polívku, aby se ujali funkce skrutátorů, jmenovaní souhlasili. Děkan poté předal slovo předsedovi komise pro habilitaci, prof. Kuldovi. Ten představil habilitanta a seznámil přítomné s jeho profesním životopisem. Komise posoudila všechny náležitosti a konstatuje, že podmínky nutné pro habilitační řízení byly splněny. Uchazeč Ing. Oborník dosud publikoval jako autor či spoluautor 23 prací v časopisech s IF včetně publikací v nejprestižnějších časopisech (např. Science, PNAS, Nature). Tyto práce byly velmi dobře přijaty a dosud byly podle SCI 233x citovány. Komise též posoudila pedagogickou činnost uchazeče a shledala ji jako vyhovující v oblasti přednášek a praktik a jako vynikající v oblasti výchovy studentů všech stupňů. **Komise proto doporučuje jmenování Ing. Miroslava Oborníka, Ph.D., docentem v oboru Molekulární a buněčná biologie a genetika.**

Děkan vyzval ing. Oborníka k **přednesení habilitační přednášky na téma „Vznik a evoluce plastidů“**. Po diskusi k přednášce představil habilitant svoji habilitační práci s názvem **„Sekundární endosymbióza a evoluce eukaryot“**. Děkan vyzval k přednesení oponentských posudků. Se svým posudkem nejprve seznámil přítomné RNDr. Vladimír Hampl, Ph.D. Posudek doc. Tachezy přečetl prof. Lukeš, posudek dr. Drábkové přečetl prof. Zrzavý. Na dotazy a poznámky oponentů odpověděl habilitant ke spokojenosti oponentů, členů komise i vědecké rady PřF.

Děkan vyzval plénum k dotazům a diskusi. Děkan ukončil rozpravu, ukončil veřejnou část jednání a vyzval členy VR a habilitační komise k diskusi a členy VR k hodnocení habilitační přednášky. Hodnotící lístky vyhodnotili skrutátoři prof. Polívka a dr. Hejnar, uchazeč obdržel průměrný počet bodů 8,0 (z 10 možných). Poté VR přikročila k hlasování o výsledku řízení. Výsledky tajného hlasování: přítomno 17 členů VR z celkového počtu 21, o hlasování byl pořízen zvláštní zápis. Závěr habilitačního řízení: Podle výsledků hlasování vědecká rada ukládá děkanovi PřF JU podat rektorovi JU návrh na jmenování **Ing. Miroslava Oborníka, Ph.D., docentem v oboru Molekulární a buněčná biologie a genetika**. Děkan vyhlásil výsledek habilitačního řízení a ukončil dopolední část jednání VR.

3) Postup transformace Přírodovědecké fakulty, akreditace nových oborů, další plánované akreditace, škola doktorských studií v biologických vědách

Souhrnnou informaci podal děkan prof. Grubhoffer; zatím se nepodařilo akreditovat 2 chemické obory. Dále informoval o počtu došlých přihlášek ke studiu v bakal. programech v akad. roce 2008/9. Proběhla diskuse o doktorském studiu na PřF a o možnostech vytvoření „školy doktorských studií v biologických vědách“ v rámci PřF ve spolupráci s ústavu AV ČR.

4) Schválení školitele pro doktorský stupeň studia

VR projednala návrh na schválení RNDr. Marka Špinky, CSc., jako školitele studentů doktorských programů. Návrh byl schválen.

5) Projednání dalších habilitačních řízení

Habilitační řízení Mgr. Martina Konvičky, Ph.D.

Řízení bylo zahájeno dne 19.10. 2007 v oboru Zoologie. Dne 5.11. 2007 byla jmenována habilitační komise ve složení: prof. V. Jarošík (předseda), doc. D. Storch, prof. E. Tkadlec, prof. K. Prach a prof. V. Novotný. Dne 27.11. 2007 byli jmenováni oponenti: prof. Z. Laštůvka, RNDr. Z. Munzbergová a prof. V. Novotný.

6) Různé

Další jednání VR se bude konat po 20.5. 2008 (habil. řízení Mgr. Konvičky a další agenda), termín a program jednání budou upřesněny.

Děkan poděkoval všem členům Vědecké rady PřF JU za jejich obětavou práci pro blaho a rozvoj Přírodovědecké fakulty JU.

Zapsal: prof. Ing. M. Šimek, CSc., proděkan pro vědu a doktorské studium

Ověřil: prof. RNDr. L. Grubhoffer, CSc., děkan