

**Výpis ze zápisu
ze zasedání Vědecké rady Biologické fakulty Jihočeské univerzity
v Českých Budějovicích dne 19.10. 2006**

Přítomni: prof. RNDr. Zdeněk Brandl, CSc., prof. RNDr. Libor Grubhoffer, CSc., doc. RNDr. Václav Hypša, CSc., doc. RNDr. Marek Jindra, CSc. (všichni BF JU), prof. RNDr. Milan Kodíček, CSc. (VŠCHT Praha), doc. Ing. Jan Krekule, DrSc. (PřF UK Praha a ÚEB AV ČR Praha), prof. RNDr. Jan Lepš, CSc., prof. RNDr. František Marec, CSc., prof. RNDr. Karel Prach, CSc., prof. Ing. Hana Šantrůčková, CSc., prof. Ing. Miloslav Šimek, CSc. (všichni BF JU), prof. RNDr. Jan Šmarda, CSc. (PřF MU Brno), prof. RNDr. Jan Zrzavý, CSc. (BF JU).

Omluveni: RNDr. Jiří Hejnar, CSc. (ÚMG AV ČR Praha), doc. Ing. Petr Ráb, DrSc. (ÚŽFG AV ČR Liběchov), prof. RNDr. Jan Zima, DrSc. (ÚBO AV ČR Brno a PřF UK Praha).

Hosté dopolední části jednání - předseda habilitační komise a oponentka habilitační práce dr. Vlasáka: prof. RNDr. Stanislav Zadražil, DrSc., RNDr. Anna Preťová, DrSc.

Hosté odpolední části jednání – předseda habilitační komise a oponenti habilitační práce dr. Petrzika: prof. RNDr. Stanislav Zadražil, DrSc., prof. Ing. Tomáš Ruml, CSc., doc. RNDr. Jitka Forstová, CSc., doc. RNDr. Jela Mistríková, CSc.

Hosté: odborná veřejnost (dle prezenční listiny).

Program:

1. 10.00: Zahájení a schválení programu.
2. **Veřejné jednání: habilitační řízení RNDr. Josefa Vlasáka, CSc.**
Přestávka, oběd.
3. 14.00: **Veřejné jednání: habilitační řízení RNDr. Karla Petrzika, CSc.**
16.00: Neveřejné jednání:
4. Projednání návrhu na schválení školitelů pro magisterský a doktorský stupeň studia.
5. Projednání dalších habilitačních a jmenovacích profesorských řízení.
6. Projednání úprav Habilitačního a jmenovacího řádu BF podle novely zákona.
7. Transformace BF JU na Přírodovědeckou fakultu JU. Různé.

1) Zahájení a schválení programu

Děkan prof. Grubhoffer zahájil zasedání vědecké rady, poděkoval Ústavu molekulární biologie rostlin Biologického centra AV ČR za poskytnutí prostor k jednání, uvítal členy vědecké rady a hosty a seznámil s programem jednání VR. Program byl členy VR jednomyslně schválen.

Děkan konstatoval, že jednání je přítomno 13 z 16 členů vědecké rady a že vědecká rada je usnášeníschopná.

2) Habilitační řízení RNDr. Josefa Vlasáka, CSc., v oboru Molekulární a buněčná biologie a genetika

Prof. Grubhoffer zahájil projednání habilitačního řízení RNDr. Josefa Vlasáka, CSc., v oboru Molekulární a buněčná biologie a genetika a seznámil přítomné se složením habilitační komise, kterou tvořili prof. RNDr. Stanislav Zadražil, DrSc. (předseda), prof. RNDr. František Marec, CSc., prof. RNDr. Jiří Doškař, CSc., doc. Ing. Jan Krekule, DrSc. a prof. Ing. Tomáš Ruml, CSc.

Oponenty habilitační práce byli jmenováni RNDr. Anna Preťová, DrSc., prof. RNDr. Jiřina Relichová, CSc. a doc. Ing. Jan Krekule, DrSc.

Habilitační komise všemi pěti hlasy doporučila pokračování habilitačního řízení a posléze jmenování RNDr. Vlasáka docentem v oboru Molekulární a buněčná biologie a genetika.

RNDr. Vlasák přednesl habilitační přednášku na téma „Rekombinace u rostlin“. V další části habilitačního řízení představil svoji habilitační práci s názvem „Vektory pro transformaci rostlin agrobaktériem: historie, zkušenosti, perspektivy“. Po diskusi hlasovala vědecká rada BF o výsledku řízení.

Závěr habilitačního řízení: **Podle výsledků hlasování vědecká rada ukládá děkanovi BF JU podat rektorovi JU návrh na jmenování RNDr. Josefa Vlasáka, CSc., docentem pro obor "Molekulární a buněčná biologie a genetika"**.

Děkan vyhlásil výsledek a ukončil dopolední část jednání VR.

3) Habilitační řízení RNDr. Karla Petrzika, CSc., v oboru Molekulární a buněčná biologie a genetika

Prof. Grubhoffer zahájil projednání habilitačního řízení RNDr. Karla Petrzika, CSc., v oboru Molekulární a buněčná biologie a genetika a seznámil přítomné se složením habilitační komise, kterou tvořili prof. RNDr. Stanislav Zadražil, DrSc. (předseda), prof. RNDr. František Marec, CSc., prof. RNDr. Jiří Doškař, CSc., doc. Ing. Jan Krekule, DrSc. a prof. Ing. Tomáš Ruml, CSc.

Oponenty habilitační práce byli jmenováni prof. Ing. Tomáš Ruml, CSc., doc. RNDr. Jitka Forstová, CSc. a doc. RNDr. Jela Mistríková, CSc.

Habilitační komise všemi pěti hlasy doporučila pokračování habilitačního řízení a posléze jmenování RNDr. Petrzika docentem v oboru Molekulární a buněčná biologie a genetika.

RNDr. Petrzik přednesl habilitační přednášku na téma „Read-through proteiny u rostlinných virů – nenápadné (?) funkce“. V další části habilitačního řízení představil svoji habilitační práci s názvem „Příspěvek k sekvenování a variabilitě rostlinných virů“. Po diskusi hlasovala vědecká rada BF o výsledku řízení.

Závěr habilitačního řízení: **Podle výsledků hlasování vědecká rada ukládá děkanovi BF JU podat rektorovi JU návrh na jmenování RNDr. Karla Petrzika, CSc., docentem pro obor "Molekulární a buněčná biologie a genetika"**.

Děkan vyhlásil výsledek a ukončil tuto část jednání VR.

4) Projednání návrhu na schválení školitelů pro magisterský a doktorský stupeň studia.

Návrh na schválení Ing. Luďka Berece, Dr., a doc. Ing. Emila Cienciala, Ph.D., jako potenciálních školitelů pro magisterský a doktorský stupeň studia přednesla prof. Šantrůčková. Návrh byl schválen.

5) Projednání dalších habilitačních řízení

Byla projednána habilitační řízení Dr. G. Kopyje, Ph.D., RNDr. Olega Ditricha, CSc., Mgr. Ing. Jana Frouze, CSc.

6) Projednání úprav Habilitačního a jmenovacího řádu BF podle novely zákona.

V souvislosti s novelou zákona o vysokých školách seznámil prof. Šimek s návrhem úprav Habilitačního a jmenovacího řádu BF; děkan jej v novém znění předloží ke schválení Senátu BF.

7) Transformace BF JU na Přírodovědeckou fakultu JU. Různé.

Děkan prof. Grubhoffer informoval o přípravách ke zřízení Přírodovědecké fakulty JU. Informaci doplnil prof. Zrzavý. VR podporuje záměr budovat stabilní kolektiv kmenových pracovníků BF s převažujícím (až 100%) úvazkem na BF.

VR dále diskutovala obecně o průběhu habilitačních řízení, o vhodné délce přednášky a o formě oponentských posudků. K této problematice se vrátí na příštích zasedáních.

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

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