

Zápis
z jednání Vědecké rady Zemědělské fakulty JU v Českých Budějovicích
dne 26.11.2015

Přítomni (bez titulů): 15 interních a 5 externích členů Vědecké rady

Nepřítomni (bez titulů): Balík, Brouček, Homolka, Illek, Lipavský, Lukeš, Ryant, Seják, Skřivanová, Tlustoš, Zeman, Papáček, Rajchard, Rolínek

Program:

1. Habilitační řízení Ing. Jarmily Voříškové, Ph.D.
2. Zahájení habilitačního řízení Ing. Josefa Marouška, Ph.D.
3. Zahájení habilitačního řízení RNDr. Tomáše Kučery, Ph.D.
4. Projednání návrhů na akreditace studijních oborů

Jednání VR zahájil děkan prof. Ing. Miloslav Šoch, CSc., dr. h. c. Přivítal všechny přítomné členy VR, konstatoval, že je VR schopná usnášení. Vědecká rada hlasováním schválila předložený program jednání.

ad 1. Habilitační řízení Ing. Jarmily Voříškové, Ph.D.

Děkan ZF prof. Ing. Miloslav Šoch, CSc. dr. h. c. představil **Ing. Jarmilu Voříškovou, Ph.D.**, uchazečku o habilitaci v oboru **Speciální zootechnika**. Uvedl, že zahájení habilitačního řízení bylo schváleno na jednání VR ZF JU v Českých Budějovicích dne 23. 4. 2015. Řídí se zákonem č.111/98 Sb. Členové Vědecké rady dostali podklady k posouzení elektronicky (přílohy).

Prof. Šoch **představil hodnotící komisi** ve složení:

Předseda: prof. Ing. František Louda, DrSc.

Členové: prof. Ing. Jan Šubrt, CSc.

prof. Ing. Ladislav Máchal, DrSc.

prof. Ing. Ondrej Debrecéni, CSc.

doc. Ing. Miroslav Maršálek, CSc

Oponenty habilitační práce na téma „**Masná užitkovost českého strakatého skotu jako producenta kvalitního hovězího masa**“ byli habilitační komisí stanoveni:

prof. Ing. Jan Šubrt, CSc.

prof. Ing. Gustav Chládek, CSc.

prof. Ing. Peter Strapák, Ph.D.

Děkan ZF přivítal přítomné členy komise a oponenty.

Děkan ZF prof. Šoch určil z členů Vědecké rady **hodnotitele habilitační přednášky**:

prof. Čítka, prof. Matouška a doc. Váchu.

Zároveň určil z členů VR **skrutátory**: doc. Maršálka a doc. Bartoše

Děkan ZF požádal prof. Ing. Františka Loudu, DrSc. (předsedu habilitační komise) o podrobnější představení kandidátky, přednesení výsledků jednání habilitační komise a sdělení stanoviska habilitační komise k návrhu na jmenování Ing. Jarmily Voříškové, Ph.D. docentkou pro obor Speciální zootechnika.

Prof. Louda přednesl návrh komise. Protože kandidátka splnila všechna kritéria pro habilitační řízení a hodnocení habilitační práce určenými oponenty bylo kladné, komise její jmenování jednohlasně doporučila.

Děkan ZF prof. Šoch vyzval kandidátku k **přednesení habilitační přednášky** na téma „**Využití kombinovaného skotu pro produkci kvalitního hovězího masa**“.

Po ukončení přednášky byly přečteny **oponentské posudky**. Oponentské posudky byly kladné a vyzněly ve prospěch uchazečky. Oponenti vznesli k práci několik doplňujících otázek. Ing. Jarmila Voříšková, Ph.D. byla vyzvána, aby se k posudkům vyjádřila a zodpověděla dotazy.

Děkan ZF následně zahájil **vědeckou rozpravu**, do které se aktivně zapojili doc. Ing. František Vácha, CSc., prof. Ing. Miloslav Šoch, CSc., prof. Ing. František Louda, CSc., prof. Ing. Jan Moudrý, CSc., prof. Ing. Ondřej Debrecení, CSc. a prof. Ing. Jan Šubrt, CSc.

Po ukončení vědecké rozpravy požádal děkan ZF **hodnotitele habilitační přednášky** o přednesení jejich posudku.

Habilitantka ve své přednášce uvedené na jednání VR ZF JU v Č. Budějovicích dne 26. 11. 2015 zpracovala téma navržené habilitační komisí „Využití kombinovaného skotu pro produkci kvalitního hovězího masa“.

Pro zpřístupnění výše uvedeného tématu širokému spektru odborníků ve VR využila zpracovanou počítačovou prezentaci. Přednášku rozdělila do několika tematických okruhů. V úvodní části popsala vývoj v komoditách hovězího masa a mléka. Zvláštní pozornost věnovala problematice jatečné hodnoty a vybraným populacím kombinovaného užitkového typu. Pro hodnocení kvality hovězího masa využila výsledky vlastní vědecké práce. Podrobně rozebrala faktory působící na syrové maso a na zrání masa, zejména pH masa, barvu, texturu masa a vybrané genetické markery.

V závěru vystoupení shrnula výsledky výzkumu do doporučení pro chovatelskou veřejnost a pro další pedagogickou činnost.

Vlastní prezentace plně splňovala požadavky jak na odbornost, časový limit, tak i na pedagogickou úroveň, která je nedílnou součástí hodnocení účastníků habilitačního řízení. V tomto směru Ing. Jarmila Voříšková, Ph.D. potvrdila své pedagogické schopnosti potřebné pro osobnost vysokoškolského učitele.

Přednáška Ing. Jarmily Voříškové, Ph.D. byla přednesena srozumitelným jazykem a splňovala veškeré atributy kladené na přednášky tohoto druhu. Habilitantka svým vystoupením potvrdila pozitivní hodnocení habilitační komise a oponentů.

Hodnotící komise doporučuje přednášku uznat jako plně odpovídající požadavkům habilitačního řízení.

Následovalo tajné hlasování členů VR ZF.

Výsledky **hlasování** Vědecké rady ZF:

počet členů celkem: 34 přítomných: 20
počet hlasů kladných: 19 záporných: 0 neplatných: 1

Závěr:

Děkan fakulty vyhlásil veřejně výsledek hlasování a ukončil tuto část jednání konstatováním, že na základě kladného výsledku hlasování **Vědecká rada doporučuje, aby Ing. Jarmila Voříšková, Ph.D. byl jmenována docentkou pro obor Speciální zootechnika**. Tento návrh bude postoupen rektorovi Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích k dalšímu řízení dle zákona č.111/98 Sb.

ad 2. Zahájení habilitačního řízení Ing. Josefa Marouška, Ph.D.

Proděkan Křížek předložil podle § 72 odst. 2 zákona 111/98 Sb. Vědecké radě k projednání návrh na zahájení habilitačního řízení samostatného vědeckého pracovníka **Ing. Josefa Marouška, Ph.D.** v oboru Obecná produkce rostlinná.

Název práce: **Phytomass Waste Processing**.

Proděkan Křížek představil uchazeče, jeho CV a splněné hodnoty kritérií pro habilitační řízení. Potvrdil, že uchazeč v souladu se zákonem o vysokých školách č.111/98 Sb. a s Rozhodnutím rektora o provádění habilitačního řízení na JU v Českých Budějovicích předložil všechny požadované doklady a splňuje podmínky pro zahájení habilitačního řízení. Členové Vědecké rady dostali podklady k posouzení elektronicky.

Hlasování:

Přítomno: 20 členů z celkového počtu 34
Pro: 20 Proti: 0 Zdrželi se: 0

Závěr:

Vědecká rada souhlasí se zahájením habilitačního řízení Ing. Josefa Marouška, Ph.D.

Spolu s návrhem na zahájení habilitačního řízení předložil proděkan Křížek Vědecké radě **návrh na složení pětičlenné habilitační komise:**

Složení komise:

Předseda:

prof. Ing. Karel Kolomazník, DrSc., dr. h. c. (UTB ve Zlíně)

Členové:

prof. Ing. Michal Dohányos, CSc. (VŠCHT v Praze)

prof. Ing. Ladislav Kolář, DrSc. (JU v ČB)

prof. Ing. Pavel Tlustoš, CSc. (ČZU v Praze)

prof. Ing. Jana Zábranská, CSc. (VŠCHT v Praze)

Hlasování:

Přítomno: 20 členů z celkového počtu 34
Pro: 20 Proti: 0 Zdrželi se: 0

Závěr:

Vědecká rada souhlasí se složením habilitační komise Ing. Josefa Marouška, Ph.D.

ad 3. Zahájení habilitačního řízení RNDr. Tomáše Kučery, Ph.D.

Proděkan Křížek předložil podle § 72 odst. 2 zákona 111/98 Sb. Vědecké radě k projednání návrh na zahájení habilitačního řízení samostatného vědeckého pracovníka **RNDr. Tomáše Kučery, Ph.D.** v oboru Aplikovaná a krajinná ekologie.

Název práce: Evropské strategie v ochraně přírody a krajiny v 21. století

Proděkan Křížek představil uchazeče, jeho CV a splněné hodnoty kritérií pro habilitační řízení. Potvrdil, že uchazeč v souladu se zákonem o vysokých školách č.111/98 Sb. a s Rozhodnutím rektora o provádění habilitačního řízení na JU v Českých Budějovicích předložil všechny požadované doklady a splňuje podmínky pro zahájení habilitačního řízení. Členové Vědecké rady dostali podklady k posouzení elektronicky.

Hlasování:

Přítomno: 20 členů z celkového počtu 34

Pro: 20 Proti: 0 Zdrželi se: 0

Závěr:

Vědecká rada souhlasí se zahájením habilitačního řízení RNDr. Tomáše Kučery, Ph.D.

Spolu s návrhem na zahájení habilitačního řízení předložil proděkan Křížek Vědecké radě **návrh na složení pětičlenné habilitační komise:**

Složení komise:

Předseda:

prof. Ing. Petr Sklenička, CSc. (ČZU v Praze)

Členové:

prof. RNDr. Pavel Kovář, CSc. (PřF UK)

doc. RNDr. Libor Pechar, CSc. (JU v ČB)

doc. Dr. Ing. Alena Salašová (MENDELU)

prof. RNDr. Jaroslav Smrž, CSc. (PřF UK)

Hlasování:

Přítomno: 20 členů z celkového počtu 34

Pro: 20 Proti: 0 Zdrželi se: 0

Závěr:

Vědecká rada souhlasí se složením habilitační komise RNDr. Tomáše Kučery, Ph.D.

ad 4. Projednání návrhů na akreditace studijních oborů

Proděkan Suchý představil charakteristiky a požadované podklady podávaných návrhů na obory:

- doktorský studijní obor Agroekologie
- doktorský studijní obor Agropodnikání
- bakalářský studijní obor Sociální zemědělství
- magisterský studijní obor Kvalita zemědělských produktů

Členové vědecké rady měli možnost prostudovat si všechny podklady. Každý obor byl projednáván zvlášť a probíhala k nim diskuse.

Hlasování:

Přítomno: 20 členů z celkového počtu 34

Agroekologie - pro: 20, proti: 0, zdrželi se: 0

Agropodnikání – pro: 20, proti: 0, zdrželi se: 0

Sociální zemědělství – pro: 20, proti: 0, zdrželi se: 0

Kvalita zemědělských produktů - pro: 19, proti: 0, zdrželi se: 1

Závěr:

Vědecká rada souhlasí s podáním předložených návrhů na akreditace a prodloužení akreditací studijních oborů.

Příští zasedání Vědecké rady je plánováno na 3. březen 2016 od 9 hodin.

Zapsala: Karla Dvořáková