

Doporučení školitele

Tématem doktorské disertační práce Ing. Jana Moudrého byla Analýza struktury zemědělských podniků v marginálních oblastech České republiky a predikce očekávaného vývoje. Jmenovaný se o tuto problematiku začal zajímat již od doby svého nástupu na katedru Obecné produkce rostlinné v roce 2002. Uvedená problematika vyžadovala provést širokou literární rešerši jak tuzemských zdrojů, tak i vědecko-výzkumných výstupů ze zahraničních pracovišť. V souladu s provedenou rešerší bylo navržené téma doktorské disertační práce zpřesněno a upraven i metodický postup řešení. Některé nezbytné vstupní informace doktorand získal svou přímou účastí na zahraničních pracovištích, zejména pak stážemi v Německu a Rakousku. Nezbytné informace doktorand získával i z tuzemských pracovišť, zejména pak z VÚZE Praha, kde se aktivně zúčastnil široce založeného dotazníkového šetření. Jednalo se o cílený výzkum projektu Šestého rámcového programu řešeného Výzkumným ústavem zemědělské ekonomiky v Praze a národním institutem INRA – ESR v Rennes pro evropskou komisi za účelem studia institucionálních aspektů implementace agroenvironmentálních programů. Poznatky a informace zde získané představovaly významný stimul i inspirační náměty pro zpracování doktorské disertační práce, zejména pak při formulování závěrů a navrhovaných opatření. Současně doktorand realizoval své samostatné dotazníkové šetření propojené s terénním šetřením u vybraných hospodářských subjektů uplatňujících ekonomické zásady hospodaření v regionu Šumava. Dílčí závěry konzultoval s předními pracovníky v tomto oboru, i se samotnými uživateli praxe.

V průběhu studia se jmenovaný opakovaně zúčastnil SVOČ pořádané ZF JU i mezinárodní studentské vědecké soutěže mladých pracovníků pořádané ve Wroclavi v Polsku. Předložené práce měly značný ohlas mezi ostatními účastníky vědeckých konferencí. Doktorand je napojen na řešení věcného výzkumného záměru fakulty MSM6007665806 Trvale udržitelné způsoby zemědělského hospodaření v podhorských a horských oblastech zaměřené na vytváření souladu mezi jejich produkčním a mimoprodukčním uplatněním (50% úvazek). V rámci výběrového řízení získal čtyři granty Interní grantové agentury Zemědělské fakulty JU v Českých Budějovicích IG 09/03 Analýza struktury ekologicky hospodařících podniků v CHKO Šumava, IG 12/04 Analýza struktury ekologicky hospodařících podniků v CHKO Šumava ve vztahu k podpoře rozvoje environmentálních funkcí v krajině, IG 17/05 Stanovení optimálního výrobního zaměření ekologicky a konvenčně hospodařících zemědělských podniků v horských a podhorských oblastech a IG 09/05 Bilance biomasy pastevních porostů s využitím modelu GRASIM, které úspěšně obhájil. V rámci vyhlášených


grantů FRVŠ v roce 2004 získal ve veřejné soutěži grant FRVŠ 1155/2004 Analýza struktury zemědělských podniků v marginálních oblastech, kdy závěry řešení byly s pozitivním výsledkem prezentovány a obhájeny před odbornou komisí a bylo doporučeno opublikování ve vědeckém tisku. V současné době je spoluřešitelem grantů FRVŠ (2006) Inovace studijního oboru Trvale udržitelné systémy hospodaření – kombinovaná forma studia a NAZV QG 50034 Nové technologické postupy v ekologickém zemědělství na orné půdě k získání kvality vhodné pro potravinářské a krmné zpracování.

V průběhu doktorandského studia Ing. Jan Moudrý vykonával i pedagogickou činnost, kdy zajišťoval výuku předmětu Projektování trvale udržitelných systémů hospodaření v rámci bakalářského oboru Ekologické zemědělství. Podle potřeby katedry zajišťoval i výuku v navazujících oborech. V této pedagogické činnosti jmenovaný pokračuje i nadále.

Dílní výzkumné závěry byly prezentovány ve vědeckém a odborném tisku (13 publikací, z toho 5 recenzované vědecké časopisy a další 4 odevzdány příslušným redakcím), na tuzemských konferencích (9) a zahraničních (Budapešť, Vídeň, Wroclav) konferencích (4). Ing. Jan Moudrý prokázal během studia schopnost samostatného tvůrčího myšlení, vyhodnocovat experimentální práce i schopnost analyzovat široký záběr tuzemských i zahraničních informací pro potřebu vlastního řešení. Při výzkumných aktivitách jmenovaný prokázal samostatnost, kreativitu v myšlení i flexibilitu v jednání. Má schopnost formulovat závěry, provádět komparaci s tuzemskými a zahraničními poznatky a vytyčovat prioritní směry řešení v uvedené problematice. V současné době je pracovně zařazen do katedry Agroekologie, sekce Péče o krajinu, bude se však i podílet na práci v sekci Ekologické zemědělství, kde bude moci v rámci svých pedagogických aktivit uplatňovat získané informace i poznatky z řešení své doktorské disertační práce.

S ohledem na výše uvedené skutečnosti doporučuji přípuštění Ing. Jana Moudrého k obhajobě doktorské disertační práce.

V Českých Budějovicích 18.5. 2006


.....
prof. Ing. Jan Váchal, CSc.



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Katedra Agroekologie, sekce: Péče o krajinu

Studentská 13, 370 05 České Budějovice

☎ 389032425

fax: 385310122

e-mail: pechar@zf.jcu.cz

Ing. Jan Moudrý - Hodnocení pracoviště

Ing. Jan Moudrý je členem kolektivu sekce Péče o krajinu katedry Agroekologie. Tématem jeho doktorské disertační práce je Analýza struktury zemědělských podniků v marginálních oblastech České republiky a predikce očekávaného vývoje, kterou předložil na Jihočeské Univerzitě v Českých Budějovicích, Zemědělské fakultě, o oborové radě „Obecná produkce rostlinná“.

Ing. Jan Moudrý má relativně široké pole odborných zájmů, vzhledem k jazykové výbavě je schopen dobře pracovat s literárními zdroji. Toto se též projevilo při zpracovávání disertační práce, jejíž součástí je rozsáhlá literární rešerše jak tuzemské, tak zahraniční literatury.

V průběhu doktorandského studia se Ing. Moudrý zapojil do řady vědeckovýzkumných projektů a grantů, včetně cíleného výzkumu projektu Šestého rámcového programu řešeného Výzkumným ústavem zemědělské ekonomiky v Praze a národním institutem INRA – ESR v Rennes pro evropskou komisi za účelem studia institucionálních aspektů implementace agroenvironmentálních programů. Výsledky tohoto projektu, na kterých se aktivně podílel, zahrnul též do předkládané práce. Současně realizoval i samostatný výzkum, podpořený řadou projektů FRVŠ i Interní grantovou agenturou ZF JU.

V současné době je Ing. Jan Moudrý zaměstnán na dílčí pracovní úvazek při řešení výzkumného záměru fakulty MSM 600 7665 806 - Trvale udržitelné způsoby zemědělského hospodaření v podhorských a horských oblastech zaměřené na vytváření souladu mezi jejich produkčním a mimoprodukčním uplatněním.

Ing. Jan Moudrý se v průběhu doktorandského studia zapojil aktivně do pedagogické činnosti, kdy se podílel na zajištění předmětu Projektování trvale udržitelných systémů hospodaření v rámci bakalářského oboru Ekologické zemědělství.

Od letošního roku je odborným i organizačním garantem sekce Agroekologie SVOČ na ZF JU.

Publikační aktivita Ing. Moudrého je na odpovídající úrovni (13 publikací, z toho 5 recenzované vědecké časopisy) – přehled publikačních výstupů je předložen k obhajobě.

Z pozice vedoucího pracoviště hodnotím Ing. J. Moudrého jako perspektivního pracovníka a jeho disertační práci doporučuji přijmout k obhajobě.

V Českých Budějovicích, 24.5.2006

Doc. RNDr. Emilie Pecharová, CSc.