

Stanovisko školícího pracoviště k disertační práci Ing. Tomáše Randáka

Pan Ing. Tomáš Randák se v průběhu svého doktorského studia v kombinované formě zapojil do konzultační činnosti na katedře rybářství. Podle potřeby pomáhal s metodickou přípravou a organizací terénních sledování při řešení diplomových prací studentů rybářského oboru. V letech 2000 až 2004 byl spoluřešitelem projektu MŠMT ČR v rámci výzkumného záměru Zemědělské fakulty JU.

Profesionální zkušenosti získával především ve VÚRH Vodňany, kam nastoupil jako absolvent Zemědělské fakulty JU (profilace rybářství) v roce 2000. V roce 2002 byl pověřen v ústavu vedením oddělení vodní toxikologie a nemocí ryb, což definitivně určilo zaměření jeho další výzkumné činnosti. Do současné doby pracoval většinou jako spoluřešitel celkem v 9 výzkumných projektech.

Autorsky se podílel na řadě vědeckých i odborných publikací, z toho v 9 impaktovaných, a to v časopisech jako jsou Acta Veterinaria Brno a Czech Journal of Animal Science. Na konferencích a kongresech bylo předneseno 43 příspěvků s jeho spoluautorskou účastí.

Školící pracoviště hodnotí průběh doktorského studia Ing. Randáka kladně a navrhuje přijmout jeho disertační práci k obhajobě.

8. února 2006



doc. Ing. Petr Hartvich, CSc.
vedoucí katedry rybářství ZF JU

Doporučení školitele k obhajobě Ing. Tomáše Randáka

Ing. Tomáš Randák splňuje předpoklady požadované u výzkumných pracovníků v oboru ~~speciální zootechnika~~ ^{akv.} Potvrzuji, že splnil všechny zkoušky, zápočty a stáže stanovené v jeho individuálním studijním plánu. Doporučuji proto, aby jeho doktorská disertace byla přijata k obhajobě.

8. února 2006



doc. Ing. Petr Hartvich, CSc.
vedoucí katedry rybářství ZF JU