

Hodnocení školitelky

Doktorandka: Ing. Lucie Hlaváčková (roz. Svobodová)

Školitelka: doc. Ing. Jarmila Vytřasová, CSc.

Školitelka specialista: Ing. Alena Honzlová

Název práce: Stanovení fusariových mykotoxinů a faktory ovlivňující jejich produkci

Ing. Lucie Hlaváčková je absolventkou studijního oboru Hodnocení a analýza potravin na Katedře analytické chemie Univerzity Pardubice. Po ukončení studia zahájila prezenční doktorské studium na KAICH s pracovištěm na KBBV, v roce 2005 nastoupila do státního veterinárního ústavu v Jihlavě a byla přeřazena do kombinované formy doktorského studijního programu.

Po celou dobu studia projevovala o zvolené téma velký zájem, pravidelně plnila program předepsaný studijním plánem a veškeré zkoušky vykonala úspěšně. Při své práci zvládla širokou škálu technik z analytické chemie i mikrobiologie a významně se podílela na zavádění nových metod na pracovišti – jedním z cílů její disertační práce bylo vyvinout a zavést multireziduální HPLC/MS/MS na simultánní detekci vybraných fusariových mykotoxinů. Při své experimentální činnosti prokázala doktorandka schopnost širšího pohledu na zkoumanou problematiku i v návaznosti na potřeby praxe.

K pracovním povinnostem přistupovala vždy se zaujetím, pečlivostí a svědomitostí. Aktivně se účastnila řady vzdělávacích seminářů, kurzů a odborných setkání. Výsledky své práce prezentovala na řadě seminářů a konferencí nebo formou publikační.

Z hlediska školitelky konstatuji, že Ing. Lucie Hlaváčková-Svobodová splnila všechny potřebné náležitosti a prokázala schopnost samostatně vědecky pracovat. I přes povinnosti v rodině (její doktorské studium bylo přerušeno mateřskou dovolenou) dokázala doktorandka sepsat práci včas, čtivě a přehledně a problematiku vypracovat do patřičné hloubky. Svou náplní i zpracováním odpovídá požadavkům kladeným na disertační práce, **doporučuji ji tedy k obhajobě** a podle § 47, odst. 4, zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách navrhuji komisi přijmout její práci jako podklad pro udělení vědeckého titulu Ph.D.

V Pardubicích 1. 11. 2011

doc. Ing. Jarmila Vytřasová, CSc.