



Univerzita  
Pardubice  
Fakulta  
chemicko-technologická

Pardubice, 2. 1. 2013

### Doporučení školitele

Ing. Eva Cífkové pracovala v rámci své disertační práce s názvem "Lipidomická analýza rostlinných a živočišných tkání technikou HPLC/MS" s velkým nasazením a technickou zručností na zavádění zcela nových metod v oboru lipidomické analýzy. Vývoj nových metodik si vyžadoval značný počet experimentů. Získané výsledky byly publikovány formou 2 rozsáhlejších článků v Journal of Chromatography A a Analytical Chemistry. První autorství doktorandky na článku v nejlepším časopise oboru analytické chemie lze bez pochyb označit jako vynikající. Třetí články je v současné době v recenzním řízení v časopise Lipids a k odeslání se připravuje revidovaná verze článku. Doktorandka též složila všechny zkoušky v souladu se studijním plánem.

Na základě splnění všech povinností doporučuji, aby disertační práce byla postoupena k obhajobě ve studijním programu P1419 Analytické chemie, obor Analytická chemie.

Prof. Ing. Michal Holčapek, Ph.D.

Univerzita Pardubice

Fakulta chemicko-technologická

Katedra analytické chemie

Studentská 573, 53210 Pardubice

tel. 466 037 087

e-mail Michal.Holcapek@upce.cz