

Posudek školitele diplomové práce

Jméno a příjmení uchazečky: Bc. Veronika Kacerovská

Název práce: Vývoj HPLC-FLD metody pro stanovení žlučových kyselin ve žluči myši

Hodnocení jednotlivých aspektů práce (ve standardní stupnici 1 až 4)

1. Samostatnost uchazečky

Ve fázi zpřesňování tématu práce	1
Během zpracování zadaného tématu	1
Při sepisování práce	2

2. Komunikativnost, schopnost spolupráce

1

3. Zájem o práci a pracovní nasazení uchazečky

1

Případný slovní komentář k bodům 1. až 3.:

Bc. Veronika Kacerovská svoji diplomovou práci řešila velmi aktivně, zodpovědně a s nadšením. Přestože počáteční experimenty nevedly ke kýženému cíli, nedala se těmito dílčími neúspěchy odradit. Výsledkem diplomantčiny práce je metoda pro analýzu žlučových kyselin, včetně její reálné aplikace. Sepisování diplomové práce probíhalo z větší části samostatně, v některých částech byly potřebné zásahy školitele. Nicméně text diplomové práce je vhodně sepsán, výsledky jsou přiměřeně uvozeny literárními odkazy, experimentální data jsou presentována přiměřenou formou. Bc. Veronika Kacerovská prokázala schopnost samostatně řešit zadaný odborný úkol včetně prezentace dat.

Stanovisko k opravě chyb v práci: opravný lístek/oprava v textu **není** podmínkou přijetí práce

Celkový návrh

Práci doporučuji k přijetí k dalšímu řízení: **ano**

Navrhovaná celková klasifikace: **výborně**

Praha, 21. května 2017

RNDr. Karel Nesměrák, Ph.D.

školitel

Katedra analytické chemie PŘF UK