

**Univerzita Karlova v Praze**  
**Přírodovědecká fakulta**

**Zápis o části státní závěrečné zkoušky**  
**Obhajoba závěrečné práce**

Akademický rok: 2014/2015

**Student:** Bc. Karel Musil  
**Datum narození:** 03.08.1987  
**Identifikační číslo studenta:** 54783945

**Typ studijního programu:** navazující magisterské  
**Studijní program:** Chemie  
**Studijní obor:** Analytická chemie  
**Identifikační číslo studia:** 422632  
**Datum zápisu do studia:** 27.09.2013

**Název práce:** Vývoj HPLC-DAD-MS/MS metody pro stanovení vybraných toxinů v Muchomůrce zelené.

**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Obor práce:**  
**Vedoucí:** doc. RNDr. Zuzana Bosáková, CSc.  
**Oponent(i):** prof. RNDr. Věra Pacáková, CSc.

**Datum obhajoby :** 01.06.2015      **Místo obhajoby :** Praha  
**Termín:** řádný  
**Průběh obhajoby:** Obhajující stručně informoval přítomné o výsledcích své diplomové práce. Byly přečteny posudky oponenta a školitele, kteří doporučili práci k dalšímu řízení.  
Otázky a připomínky při veřejné části obhajoby:  
prof. Zima - proč byly u metody standardního přídatku použity tak malé přídatky?  
prof. Zima - jak vychází hodnoty meze detekce v umol/ml?  
prof. Feltl - výhrada k použití termínu neoptimalnější, mění se obsah toxinů během růstu houby?  
Obhajující uspokojivě zodpověděl veškeré položené otázky, nikdo z přítomných nevznesl požadavky a připomínky, jež by bylo nutno uvést do protokolu o státní závěrečné zkoušce. Komise v tajném hlasování navrhla známku výborně.

**Výsledek obhajoby:** výborně

**Předseda komise:** doc. RNDr. Ivan Jelínek, CSc. (přítomen) .....

**Členové komise:** prof. RNDr. František Opekar, CSc. (přítomen).....  
prof. RNDr. Ladislav Feltl, CSc. (přítomen) .....  
RNDr. Karel Nesměrák, Ph.D. (nepřítomen) .....

prof. RNDr. Jiří Zima, CSc. (přítomen)

.....