

UNIVERZITA KARLOVA
Farmaceutická fakulta v Hradci Králové

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2017/2018

Jméno a příjmení studenta: Bc. Aneta Kholová
Datum narození: 08.01.1994
Identifikační číslo studenta: 80765610

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Zdravotnická bioanalytika
Studijní obor: Odborný pracovník v laboratorních metodách
Identifikační číslo studia: 514991

Název práce: Stanovení mykotoxinu citrininu pomocí on-line SPE HPLC na molekulárně vtištěných polymerech

Pracoviště práce: Katedra analytické chemie
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. Dalibor Šatínský, Ph.D.
Oponent(i): prof. RNDr. Rolf Karlíček, DrSc.

Datum obhajoby : 04.06.2018 **Místo obhajoby :** Hradec Králové
Průběh obhajoby: 1. Proč jsou různé hodnoty LOD citrininu pro různé matrice?
Diplomovou práci doporučujeme uznat jako rigorózní.

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda komise: doc. PharmDr. Hana Sklenářová, Ph.D.

Členové komise: prof. RNDr. Petr Solich, CSc.
doc. RNDr. Dalibor Šatínský, Ph.D.
doc. PharmDr. Lucie Nováková, Ph.D.
doc. PharmDr. Ludmila Matysová, Ph.D.