

Univerzita Karlova
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2016/2017

Student: Bc. Lada Juránková
Datum narození: 07.07.1992
Identifikační číslo studenta: 68760190

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Klinická a toxikologická analýza
Forma studia: prezenční
Studijní obor: Klinická a toxikologická analýza
Identifikační číslo studia: 488381
Datum zápisu do studia: 25.09.2015

Název práce: Optimalizace přípravy vzorků pro proteomické vyšetření moči v diagnostice onemocnění ledvin

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce: Klinická a toxikologická analýza
Vedoucí: RNDr. Petr Přikryl, Ph.D.
Oponent(i): prof. RNDr. Věra Pacáková, CSc.

Datum obhajoby : 05.06.2017 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný
Průběh obhajoby: Předkladatelka přednesla these své diplomové práce, zodpověděla dotazy oponentky a pak odpověděla na následující dotazy:
1) Chyby měření, čistoty chemikálií, názvosloví
2) Vliv pH na extrakční účinnost
3) Jak bylo přidáváno 50 mg magnetických částic?

Výsledek obhajoby: výborně
Předseda komise: doc. RNDr. Zuzana Bosáková, CSc.
(přítomen)

Členové komise: doc. RNDr. Radomír Čabala (přítomen)
prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc. (nepřítomen)
doc. RNDr. Helena Ryšlavá, CSc.
(nepřítomen)
doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc.
(nepřítomen)
prof. RNDr. Pavel Coufal, Ph.D.
(nepřítomen)
RNDr. Václav Červený, Ph.D. (nepřítomen)

doc. RNDr. Jindřich Jindřich, CSc. (nepřítomen)
RNDr. Karel Nesměrák, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. Jan Sedláček, Dr. (nepřítomen)
RNDr. Kateřina Ušelová, Ph.D. (přítomen)