

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Simona Adamová
Rok narození: 1996
Identifikační číslo studenta: 69690239

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Klinická a toxikologická analýza
Studijní obor: Klinická a toxikologická analýza
Identifikační čísla studia: 512405

Název práce: Stanovení kadmia a mědi v krvi sýkor koňader

Pracoviště práce: Katedra analytické chemie (2300)

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Jakub Hraníček, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Václav Červený, Ph.D.

Datum obhajoby : 23.01.2020 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Předkladatelka přednesla these své bakalářské práce, zodpověděla dotazy oponenta a pak odpověděla na následující dotazy:
prof. Hudeček: Proč je literatura psána tímto způsobem?
doc. Vyskočil: Na osách y máte nevhodný rozměr, máte k tomu nějaký důvod?
doc. Bosáková: Mohou být pro daný výzkum použiti i jiní ptáci?

Výsledek obhajoby: výborně (1)

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

Členové komise: prof. RNDr. Pavel Coufal, Ph.D.
prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc. (přítomen)
doc. RNDr. Helena Ryšlavá, CSc.
doc. RNDr. Jan Sedláček, Dr.
doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc.
doc. RNDr. Vlastimil Vyskočil, Ph.D.
(přítomen)

RNDr. Václav Červený, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Jakub Hraníček, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Petr Kozlík, Ph.D.