

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2018/2019

Jméno a příjmení studenta: Věra Pavlů
Rok narození: 1995
Identifikační číslo studenta: 50185855

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Klinická a toxikologická analýza
Studijní obor: Klinická a toxikologická analýza
Identifikační čísla studia: 512424

Název práce: Studie interakce heparinu s tetraargininem pomocí kapilární elektroforézy

Pracoviště práce: Katedra analytické chemie (2300)

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Tomáš Křížek, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Anna Kubíčková, Ph.D.

Datum obhajoby : 02.09.2019 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Předkladatelka přednesla these své bakalářské práce, odpověděla na dotazy oponentky a pak zodpověděla následující dotazy:
Prof. Coufal: Existují práce týkající se elektroforézy protaminu?
Doc. Vyskočil: Jaký program jste použila pro psaní citací?
Dr. Hraníček: Co je technika NECEM?

Výsledek obhajoby: výborně (1)

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

Členové komise: prof. RNDr. Pavel Coufal, Ph.D. (přítomen)
prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc. (přítomen)
doc. RNDr. Vojtěch Kubíček, Ph.D.
(nepřítomen)
doc. RNDr. Karel Nesměrák, Ph.D.
(nepřítomen)
doc. RNDr. Helena Ryšlavá, CSc.
(nepřítomen)
doc. RNDr. Jan Sedláček, Dr. (nepřítomen)

doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc. (nepřítomen)
doc. RNDr. Vlastimil Vyskočil, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Václav Červený, Ph.D. (nepřítomen)
RNDr. Hana Dejmková, Ph.D. (nepřítomen)
RNDr. Jakub Hraníček, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Petr Kozlík, Ph.D. (nepřítomen)
RNDr. Tomáš Křížek, Ph.D. (nepřítomen)
RNDr. Anna Kubíčková, Ph.D. (nepřítomen)