

Univerzita Karlova
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2016/2017

Student:	Shannelle Diana Habániková	
Datum narození:	19.10.1992	
Identifikační číslo studenta:	65888353	
Typ studijního programu:	bakalářský	
Studijní program:	Klinická a toxikologická analýza	
Forma studia:	prezenční	
Studijní obor:	Klinická a toxikologická analýza	
Identifikační číslo studia:	412072	
Datum zápisu do studia:	28.08.2013	
Název práce:	Electrochemical oxidation of selected bile acids in acetonitrile	
Jazyk práce:	angličtina	
Jazyk obhajoby:	čeština	
Obor práce:	Klinická a toxikologická analýza	
Vedoucí:	RNDr. Karolina Schwarzová, Ph.D.	
Oponent(i):	RNDr. Jan Fischer, Ph.D.	
Datum obhajoby :	08.06.2017	Místo obhajoby : Praha
Termín:	řádný	
Průběh obhajoby:	<p>Předkladatelka přednesla these své bakalářské práce, zodpověděla dotazy oponenta a pak odpověděla na následující dotazy:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Formální úprava práce, nedostatečně popsané obrázky v popiskách obrázků. 2) Uvádění potenciálů na jednotky mV. 3) Směs acetonitrilu a kyseliny chloristé. 4) Obr. 4.11. - Co je vložený obrázek? 	
Výsledek obhajoby:	velmi dobře	
Předseda komise:	doc. RNDr. Zuzana Bosáková, CSc. (přítomen)
Členové komise:	prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc. (nepřítomen)
	doc. RNDr. Jan Sedláček, Dr. (nepřítomen)
	doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc. (nepřítomen)
	prof. RNDr. Pavel Coufal, Ph.D. (nepřítomen)
	RNDr. Václav Červený, Ph.D. (přítomen)

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

doc. RNDr. Jindřich Jindřich, CSc.
(nepřítomen)

doc. RNDr. Vojtěch Kubíček, Ph.D.
(nepřítomen)

RNDr. Karel Nesměrák, Ph.D. (přítomen)

doc. RNDr. Helena Ryšlavá, CSc.
(nepřítomen)

RNDr. Kateřina Ušelová, Ph.D. (nepřítomen)

doc. RNDr. Vlastimil Vyskočil, Ph.D.
(přítomen)