

Univerzita Karlova
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2016/2017

Student:	Bc. Veronika Hlinová		
Datum narození:	20.09.1992		
Identifikační číslo studenta:	60761059		
Typ studijního programu:	navazující magisterský		
Studijní program:	Klinická a toxikologická analýza		
Forma studia:	prezenční		
Studijní obor:	Klinická a toxikologická analýza		
Identifikační číslo studia:	485758		
Datum zápisu do studia:	18.09.2015		
Název práce:	Fosfonátové a fosfinátové deriváty dipicolylaminu		
Jazyk práce:	čeština		
Jazyk obhajoby:	čeština		
Obor práce:			
Vedoucí:	doc. RNDr. Vojtěch Kubíček, Ph.D.		
Oponent(i):	doc. RNDr. Pavel Vojtíšek, CSc.		
Datum obhajoby :	06.06.2017	Místo obhajoby :	Praha
Termín:	řádný		
Průběh obhajoby:	Předkladatelka přednesla these své diplomové práce, zodpověděla dotazy oponenta a pak odpověděla na následující dotazy: 1) Byly distribuční diagramy získány modelováním nebo experimentálně? 2) Co znamená pseudoheksakoordinovaný iont? 3) Jsou výsledné komplexy rozpustné ve fyziologickém prostředí?		
Výsledek obhajoby:	výborně		
Předseda komise:	doc. RNDr. Zuzana Bosáková, CSc. (přítomen)	
Členové komise:	doc. RNDr. Radomír Čabala (nepřítomen)	
	prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc. (přítomen)	
	doc. RNDr. Helena Ryšlavá, CSc. (nepřítomen)	
	doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc. (přítomen)	
	prof. RNDr. Pavel Coufal, Ph.D. (přítomen)	
	RNDr. Václav Červený, Ph.D. (přítomen)	

doc. RNDr. Jindřich Jindřich, CSc.
(nepřítomen)
RNDr. Karel Nesměrák, Ph.D. (nepřítomen)

doc. RNDr. Jan Sedláček, Dr. (nepřítomen)

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