

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Student:	Markéta Hofmanová		
Datum narození:	18.07.1992		
Identifikační číslo studenta:	97894597		
Typ studijního programu:	bakalářské		
Studijní program:	Klinická a toxikologická analýza		
Studijní obor:	Klinická a toxikologická analýza		
Zaměření:			
Identifikační číslo studia:	351721		
Datum zápisu do studia:	02.09.2011		
Název práce:	Organokatalytická funkcionalizace pyrazolonů		
Jazyk práce:	čeština		
Jazyk obhajoby:	čeština		
Obor práce:			
Vedoucí:	doc. RNDr. Jan Veselý, Ph.D.		
Oponent(i):	Ing. Dušan Drahoňovský, Ph.D.		
Datum obhajoby :	12.06.2014	Místo obhajoby :	Praha
Termín:	řádný		
Průběh obhajoby:	Studentka přednesla teze své bakalářské práce a úspěšně odpověděla na otázky kladené v oponentním posudku. Dále zodpověděla následující dotazy z pléna: 1. Doc. Sedláček se ptal na volbu vhodného rozpouštědla. 2. Prof. Hudeček se ptal na srovnání výtěžků s délkou syntézy.		
Výsledek obhajoby:	velmi dobře		
Předseda komise:	doc. RNDr. Zuzana Bosáková, CSc. (přítomen)	
Členové komise:	prof. RNDr. Pavel Coufal, Ph.D. (nepřítomen)	
	prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc. (přítomen)	
	RNDr. Václav Červený, Ph.D. (přítomen)	
	doc. RNDr. Jan Sedláček, Dr. (přítomen)	
	doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc. (nepřítomen)	
	doc. RNDr. Jindřich Jindřich, CSc. (přítomen)	
	RNDr. Karel Nesměrák, Ph.D. (nepřítomen)	

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

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