

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Student:	Tomáš Vašíček		
Datum narození:	09.07.1990		
Identifikační číslo studenta:	11492974		
Typ studijního programu:	bakalářské		
Studijní program:	Chemie		
Studijní obor:	Chemie v přírodních vědách		
Zaměření:			
Identifikační číslo studia:	318450		
Datum zápisu do studia:	31.08.2010		
Název práce:	Polar ligands derived from a phosphinoferrocene hydrazide		
Jazyk práce:	angličtina		
Jazyk obhajoby:	čeština		
Obor práce:			
Vedoucí:	prof. RNDr. Petr Štěpnička, Ph.D.		
Oponent(i):	RNDr. Jiří Schulz, Ph.D.		
Datum obhajoby :	18.06.2014	Místo obhajoby :	Praha
Termín:	řádný		
Průběh obhajoby:	Uchazeč seznámil plénium s výsledky své BP, a odpověděl na otázky oponenta i dalších diskutujících (Vojtíšek: hydrolytická stabilita hydrazidů; Kotek: NMR dimethylkarbamidů).		
Výsledek obhajoby:	výborně		
Předseda komise:	doc. RNDr. Jan Kotek, Ph.D. (přítomen)	
Členové komise:	doc. RNDr. Ivan Němec, Ph.D. (přítomen)	
	doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc. (přítomen)	
	Mgr. Pavel Dubský, Ph.D. (přítomen)	
	RNDr. Kateřina Ušelová, Ph.D. (nepřítomen)	
	prof. RNDr. Pavel Coufal, Ph.D. (přítomen)	
	doc. RNDr. Helena Ryšlavá, CSc. (nepřítomen)	