

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Student:	Jan Ulč		
Datum narození:	29.04.1989		
Identifikační číslo studenta:	28829108		
Typ studijního programu:	bakalářské		
Studijní program:	Chemie		
Studijní obor:	Chemie v přírodních vědách		
Zaměření:			
Identifikační číslo studia:	349729		
Datum zápisu do studia:	30.08.2011		
Název práce:	Syntéza bis(tetrahydroisochinolyloxy) couplingem	N,N'-dioxidů	oxidativní
Jazyk práce:	čeština		
Jazyk obhajoby:	čeština		
Obor práce:			
Vedoucí:	prof. RNDr. Martin Kotora, CSc.		
Oponent(i):	doc. RNDr. Jan Veselý, Ph.D.		
Datum obhajoby :	18.06.2014	Místo obhajoby :	Praha
Termín:	řádný		
Průběh obhajoby:	Přednes práce, přečtení posudků školitele a oponenta, zodpovězení dotazů oponenta. Další dotazy: doc. Sedláček - Vedlejší produkty cyklotrimerizací?		
Výsledek obhajoby:	výborně		
Předseda komise:	doc. RNDr. Jindřich Jindřich, CSc. (přítomen)	
Členové komise:	prof. RNDr. Jiří Barek, CSc. (přítomen)	
	prof. RNDr. Martin Kotora, CSc. (přítomen)	
	prof. RNDr. Petr Hodek, CSc. (přítomen)	
	doc. RNDr. Jiří Mosinger, Ph.D. (přítomen)	
	doc. RNDr. Jan Sedláček, Dr. (přítomen)	