

**Univerzita Karlova v Praze**  
**Přírodovědecká fakulta**

**Zápis o části státní bakalářské zkoušky**  
**Obhajoba bakalářské práce**

Akademický rok: 2014/2015

<b>Student:</b>	Filip Horký		
<b>Datum narození:</b>	02.03.1992		
<b>Identifikační číslo studenta:</b>	60910292		
<b>Typ studijního programu:</b>	bakalářské		
<b>Studijní program:</b>	Chemie		
<b>Studijní obor:</b>	Chemie v přírodních vědách		
<b>Identifikační číslo studia:</b>	384878		
<b>Datum zápisu do studia:</b>	28.08.2012		
<b>Název práce:</b>	Příprava a charakterizace ferrocenylovaného amidofosfinu		
<b>Jazyk práce:</b>	čeština		
<b>Jazyk obhajoby:</b>	čeština		
<b>Obor práce:</b>			
<b>Vedoucí:</b>	prof. RNDr. Petr Štěpnička, Ph.D.		
<b>Oponent(i):</b>	doc. RNDr. Vojtěch Kubíček, Ph.D.		
<b>Datum obhajoby :</b>	09.06.2015	<b>Místo obhajoby :</b>	Praha
<b>Termín:</b>	řádný		
<b>Průběh obhajoby:</b>	Uchazeč seznámil plénum s výsledky své BP a uspokojivě zodpověděl dotazy oponenta i pléna (Smrček - kombinace Me <sub>2</sub> CO/H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> ; Coufal - krystalizace produktů; Kotek - čistota solí).		
<b>Výsledek obhajoby:</b>	výborně		
<b>Předseda komise:</b>	doc. RNDr. Jan Kotek, Ph.D. (přítomen)	.....	
<b>Členové komise:</b>	prof. RNDr. Pavel Coufal, Ph.D. (přítomen)	.....	
	Mgr. Pavel Dubský, Ph.D. (přítomen)	.....	
	doc. RNDr. Vojtěch Kubíček, Ph.D. (přítomen)	.....	
	doc. RNDr. Václav Martínek, Ph.D. (přítomen)	.....	
	doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc. (přítomen)	.....	