

**UNIVERZITA KARLOVA**

Přírodovědecká fakulta

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

Akademický rok: 2016/2017

<b>Student:</b>	Bc. Kristýna Kosová		
<b>Datum narození:</b>	29.11.1990		
<b>Identifikační číslo studenta:</b>	65693511		
<b>Typ studijního programu:</b>	navazující magisterský		
<b>Studijní program:</b>	Ekologie a ochrana prostředí		
<b>Forma studia:</b>	prezenční		
<b>Studijní obor:</b>	Ochrana životního prostředí		
<b>Identifikační číslo studia:</b>	455465		
<b>Datum zápisu do studia:</b>	26.09.2014		
<b>Název práce:</b>	Posuzování životního cyklu skládkování odpadu		
<b>Jazyk práce:</b>	čeština		
<b>Jazyk obhajoby:</b>	čeština		
<b>Obor práce:</b>			
<b>Vedoucí:</b>	doc. Ing. Vladimír Kočí, Ph.D.		
<b>Oponent(i):</b>	Ing. Tatiana Trecáková, Ph.D.		
<b>Datum obhajoby :</b>	11.09.2017	<b>Místo obhajoby :</b>	Praha
<b>Termín:</b>	řádný		
<b>Průběh obhajoby:</b>	Po prezentaci a přečtení posudků školitele a oponenta následovaly dotazy a výtky členů komise: -vstupní data pouze převzata, -srovnání technologií (skládkování, spalování), -definice parametrů modelu z hlediska rozsahů hodnot (nevysvětleno), -posuzování účinnosti svozových prostředků a hutnění, -vysvětlení inverzní funkce, cílů a hypotéz, -posuzování mořské ekotoxicity v zájmových oblastech na území ČR (nevysvětleno).		
<b>Výsledek obhajoby:</b>	dobře		
<b>Předseda komise:</b>	prof. Mgr. Ing. Jan Frouz, CSc. (přítomen)	.....	
	doc. Mgr. Jiří Reif, Ph.D. (nepřítomen)	.....	
<b>Členové komise:</b>	doc. RNDr. Martin Pivokonský, Ph.D. (přítomen)	.....	
	doc. Ing. Petr Klusoň, Dr. (přítomen)	.....	
	RNDr. Jan Hovorka, Ph.D. (přítomen)	.....	

Ing. Luboš Matějček, Ph.D. (přítomen)

.....