

Univerzita Karlova
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2015/2016

Student:	Tereza Kočárková		
Datum narození:	20.03.1994		
Identifikační číslo studenta:	82710785		
Typ studijního programu:	bakalářské		
Studijní program:	Geografie		
Forma studia:	prezenční		
Studijní obor:	Geografie a kartografie		
Identifikační číslo studia:	412661		
Datum zápisu do studia:	31.08.2013		
Název práce:	Změny biogeochemismu v pramenných oblastech. Aplikace v experimentálním povodí horní Rolavy.		
Jazyk práce:	čeština		
Jazyk obhajoby:	čeština		
Obor práce:			
Vedoucí:	RNDr. Milada Matoušková, Ph.D.		
Oponent(i):	Mgr. Kateřina Kujanová		
Datum obhajoby :	08.09.2016	Místo obhajoby :	Praha
Termín:	řádný		
Průběh obhajoby:	Prezentace T.Kočárkové byla přehledná a kultivovaně přednesená. Vedoucí práce neměla k práci připomínky. Dotaz oponentky na nesrovnalosti v krajinném pokryvu studentka dostatečně zodpověděla. Otázku Dr. Hartvicha požadující vysvětlení vztahu mezi průtokem a konduktivitou T.Kočárková dostatečně nezodpověděla; na toto téma se však rozproutila živá diskuse mezi členy komise. Dr. Jeníček konstatoval, že text práce je převážně popisný a kritizoval nedostatek interpretace v textu. Rovněž kritizoval nevhodnou aplikaci lineární regrese na vztah konduktivity a průtoku. Dotazy na kalibraci měření a měření pH (Dr. Šobr, Dr. Chuman) studentka zodpověděla. Dr. Treml upozornil na časovou autokorelaci v datech, jež může ovlivnit interpretaci statistických testů.		
Výsledek obhajoby:	výborně		
Předseda komise:	RNDr. Radan Huth, DrSc. (přítomen)	
Členové komise:	Mgr. Václav Treml, Ph.D. (přítomen)	
	RNDr. Tomáš Chuman, Ph.D. (přítomen)	
	RNDr. Miloslav Müller, Ph.D. (nepřítomen)	

RNDr. Michal Jeníček, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Filip Hartvich, Ph.D. (přítomen)