

Univerzita Karlova
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2015/2016

Student:	Petr Pagáč		
Datum narození:	04.03.1992		
Identifikační číslo studenta:	18141241		
Typ studijního programu:	bakalářské		
Studijní program:	Geografie		
Forma studia:	prezenční		
Studijní obor:	Geografie a kartografie		
Identifikační číslo studia:	385767		
Datum zápisu do studia:	01.09.2012		
Název práce:	Modelování erozních procesů v povodí Odlezenského jezera		
Jazyk práce:	čeština		
Jazyk obhajoby:	čeština		
Obor práce:			
Vedoucí:	doc. RNDr. Zdeněk Kliment, CSc.		
Oponent(i):	RNDr. Miroslav Šobr, Ph.D.		
Datum obhajoby :	08.09.2016	Místo obhajoby :	Praha
Termín:	řádný		
Průběh obhajoby:	<p>Vedoucí práce ve svém posudku uvedl výhrady ke struktuře práce a zdůraznil, že zdrojům vstupních vrstev do modelu byla věnována malá pozornost. Oponent konstatoval, že práce vykazuje stopy kvapného dokončení a vyslovil množství kritických připomínek. Mj. chybí zdůvodnění volby modelu WaTEM/SEDEM, některé části metodiky jsou nedostatečně popsány, chybí kapitola obsahující výsledky a diskuse je nedostatečná. Student ve své reakci konstatoval, že chyb si je vědom. K nedostatečnému datování krajinného pokryvu (interval 15 let) uvedl, že zdroj, z něhož čerpal, přesnější datování neuvádí. Dr. Šobr zpochybnil tvrzení studenta, že se jedná o první zpracování fyzicko-geografických charakteristik daného povodí. Dr. Chuman upozornil, že v rešerši chybí kvantifikace eroze. Dr. Jeníček konstatoval, že fyzicko-geografická charakteristika území je značně neúplná, např. pro údaje o klimatických poměrech; jako nedostatečný hodnotil i závěr, jenž je příliš spekulativní na úkor faktů. Dr. Matoušková upozornila, že by bylo vhodné sledovat i změny trvalých travních porostů, a to jak na celém území, tak v nivách. Dr. Hartvich poukázal na nedostatky fyzicko-geografické charakteristiky i v geomorfologické a geologické části a upozornil na nesprávné použití termínu „parcely“.</p>		
Výsledek obhajoby:	dobře		
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)