

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2014/2015

Student: Ondřej Racek
Datum narození: 27.01.1993
Identifikační číslo studenta: 27095515

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Geografie
Forma studia: prezenční
Studijní obor: Geografie a kartografie
Identifikační číslo studia: 385833
Datum zápisu do studia: 01.09.2012

Název práce: Modelování sněhových lavin
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: Mgr. Jan Blahůt, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Tomáš Uxa

Datum obhajoby : 09.09.2015 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný

Průběh obhajoby: Autor představil typy lavin, historii modelování lavin a předložil charakteristiky různých modelů lavin. Dále ukázal konkrétní příklad modelování lavin na příkladu Modrého dolu v Krkonoších s různými parametry modelu včetně diskuse a výsledků práce.

Vedoucí práce nepředložil konkrétní dotazy. Oponent práce přednesl rozsáhlý posudek s řadou kritických připomínek. Kritizuje jednak styl práce a pravopis, jednak kvalitu příloh a chybějící odkazy na obrázky. Dále postrádá v některých pasážích textu citace a celkově práci s literaturou považuje za málo kvalitní. Výsledky práce jsou kvalitně prezentovány, diskuse práce je naopak méně kvalitní. Oponent položil 2 dotazy týkající se modelování lavin a jeden dotaz na úhrn srážek na stanici Labská bouda.

Na dotazy je autor připraven formou samostatné prezentace a odpovídá věcně, konkrétně a problematice rozumí. Dotazy a připomínky členů komise směřují k formálním záležitostem a doporučením do budoucí práce.

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda komise: RNDr. Miroslav Šobr, Ph.D. (přítomen)

Členové komise: RNDr. Zbyněk Engel, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Tomáš Chuman, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Jan Kocum, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Miloslav Müller, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Dušan Romportl, Ph.D. (přítomen)