

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

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

Akademický rok: 2016/2017

Jméno a příjmení studenta: Bc. Ondřej Nedělčev
Datum narození: 13.02.1993
Identifikační číslo studenta: 46387710

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Geografie
Studijní obor: Fyzická geografie a geoekologie
Identifikační číslo studia: 485648

Název práce: Modelování vlivu sněhových zásob na letní minimální průtoky v horských povodích

Pracoviště práce: Katedra fyzické geografie a geoekologie
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Michal Jeníček, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Václav Šípek, Ph.D.

Datum obhajoby : 13.09.2017 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Prezentace studenta byla kvalitní – v přehledu a srozumitelně představil hlavní části práce. Cíle práce byly splněny, nicméně určité kapitoly jako charakteristika přírodních podmínek či popis modelu mohly být zpracovány detailněji. V diskuzi student naopak zbytečně opakoval výsledky práce. Dotazy oponenta uspokojivě zodpověděl, stejně tak jako připomínky od členů komise. Lze konstatovat, že výsledky práce byly dostatečně interpretovány.

Výsledek obhajoby: velmi dobře

Předseda komise: prof. RNDr. Vít Vilímek, CSc. (přítomen)

Členové komise: doc. RNDr. Zdeněk Lipský, CSc. (přítomen)
RNDr. Michal Jeníček, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Miloslav Müller, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Dušan Romportl, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Luděk Šefrna, CSc. (přítomen)