

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

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

Akademický rok: 2017/2018

Jméno a příjmení studenta: Bc. Vojtěch Cuřín
Datum narození: 23.04.1993
Identifikační číslo studenta: 44734423

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Geografie
Studijní obor: Fyzická geografie a geoekologie
Identifikační číslo studia: 520318

Název práce: Dopady změn klimatu na sněhové zásoby a odtok v jarním období v pramenné oblasti Vydry

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 : 22.05.2018 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Diplomant ve své jasně strukturované a přehledné prezentaci představil cíle, metody, hlavní výsledky a závěry své diplomové práce, jejímž cílem bylo sestavit a kalibrovat srážko-odtokový model HBV na povodí horní Vydry a následně ho použít k modelování dopadů očekávaného zvýšení teploty vzduchu na sněhové zásoby a jarní odtok z povodí. Práce si také kladla za cíl zhodnotit výsledky simulací v kontextu společenských a environmentálních dopadů lokálního měřítka.
V odpovědích na otázky vedoucího práce, oponenta i ostatních členů komise prokázal Vojtěch Cuřín, že se v dané problematice dobře orientuje a je si plně vědom limitů provedených analýz a nejistot z nich vyplývajících. Argumentace diplomata byla přitom na vysoké úrovni a na položené otázky uspokojivě odpověděl.

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda komise: prof. RNDr. Bohumír Janský, CSc.
(přítomen)

Členové komise: prof. RNDr. Jan Kalvoda, DrSc. (přítomen)
doc. RNDr. Zdeněk Kliment, CSc. (přítomen)
doc. RNDr. Zbyněk Engel, Ph.D. (přítomen)

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

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

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

RNDr. Luděk Šefrna, CSc. (přítomen)