

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Student: Markéta Součková
Datum narození: 11.09.1991
Identifikační číslo studenta: 82674517

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Geografie
Studijní obor: Geografie a kartografie
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 353399
Datum zápisu do studia: 03.09.2011

Název práce: Dynamika odtoku v povodí horní Křemelné
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: RNDr. Jan Kocum, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Michal Jeníček, Ph.D.
Datum obhajoby : 16.06.2014 **Místo obhajoby :** Praha
Termín: řádný
Průběh obhajoby:

Studentka Markéta Součková prezentovala zejména experimentální výsledky své práce. Školitel dr. Kocum ve svém posudku zdůraznil návaznost práce na projekty řešené na KFGG a jejich přínos. Ocenil kvantifikaci nejistot a účast studentky na terénních měřeních. Navrhl hodnocení „lepší velmi dobře“.

Oponent ve svém posudku konstatoval tematickou rozptýlenost rešerše, nedostatek citací zahraniční literatury a citace zastaralých prací; rešerši ohodnotil jako celkově slabší. Kritizoval použití příliš jednoduché metodiky, na druhou stranu ocenil přínos studentky v terénních měřeních. Dále uvedl, že interpretace a diskuse výsledků jsou ne vždy dostatečné. Navrhl hodnocení „velmi dobře“ až „dobře“. V odpovědi na dotazy oponenta se studentka vyjádřila k nesprávnému použití pojmu „relativní četnost“, k interpretaci grafů čar překročení a k interpretaci rozdílů mezi režimy průtoků na Křemelné a Slatinném potoce

V diskusi zazněly následující dotazy, poznámky a připomínky: nízký počet citací zahraniční literatury v rešerši – jen tři práce – byl označen za nedostačující; zazněly připomínky k určení koeficientů drsnosti a k nezahrnutí zahraniční části povodí do analýzy. Dotaz na hlavní zjištění získaná v práci nebyl příliš uspokojivě zodpovězen.

Výsledek obhajoby: dobře

Předseda komise: RNDr. Radan Huth, DrSc. (přítomen)

Členové komise:

RNDr. Miroslav Šobr, Ph.D. (přítomen)

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

RNDr. Tomáš Chuman, Ph.D. (přítomen)

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