

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2015/2016

Student: Bc. Josef Laštovička
Datum narození: 10.01.1991
Identifikační číslo studenta: 40989151

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Geografie
Forma studia: prezenční
Studijní obor: Kartografie a geoinformatika
Identifikační číslo studia: 423044
Datum zápisu do studia: 27.09.2013

Název práce: Hodnocení časových řad družicových snímků k pozorování
disturbancí v oblasti Nízkých Tater

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: RNDr. Přemysl Štych, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Martin Hais, Ph.D.

Datum obhajoby : 23.05.2016 **Místo obhajoby :** Praha
Termín: řádný
Průběh obhajoby: 1) Prezentace diplomové práce
2) Přečtení posudků vedoucího a oponenta práce
3) Reakce na posudky vedoucího a oponenta práce
4) Dotazy komise
a) Proč je užitá metoda Kriging?
b) Je možné použít metody TASSELED CAP?
5) Reakce na dotazy komise
a) Metoda neuvažuje pouze vzdálenost.
b) Ano, pro jiná data lze kombinovat s metodami pro časové řady.

Výsledek obhajoby: velmi dobře
Předseda komise: Ing. Markéta Potůčková, Ph.D. (přítomen)

Členové komise: prof. Ing. Aleš Čepek, CSc. (přítomen)
Ing. Tomáš Bayer, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Přemysl Štych, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Lucie Kupková, Ph.D. (nepřítomen)
Ing. Miroslav Čábelka (přítomen)