

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2017/2018

Jméno a příjmení studenta: Michal Launer
Datum narození: 10.03.1991
Identifikační číslo studenta: 99772843

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Geografie
Studijní obor: Kartografie a geoinformatika
Identifikační číslo studia: 453532

Název práce: Určenie druhovej skladby lesa
Pracoviště práce: Katedra aplikované geoinformatiky a kartografie
Jazyk práce: slovenština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. Ing. Jan Kolář, CSc.
Oponent(i): Ing. Lukáš Brodský, Ph.D.

Datum obhajoby : 22.05.2018 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby:

- 1) Prezentace diplomové práce
- 2) Přečtení posudků vedoucího a oponenta diplomové práce
- 3) Reakce na posudky vedoucího a oponenta diplomové práce
- 4) Dotazy komise
 - Co znamená pojem "spektrální nepřesnost"?
 - Je 1536px dostatečná velikost trénovací množiny?
 - Jaký význam má zlepšení klasifikace o 0,5% vzhledem k vlivu náhodnosti v celém procesu?
- 5) Reakce na dotazy komise
 - Všechny dotazy zodpovězeny uspokojivě.

Výsledek obhajoby: dobře

Předseda komise: doc. Ing. Jan Kolář, CSc. (přítomen)

Členové komise:

doc. Ing. Tomáš Bayer, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Přemysl Štych, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Lucie Kupková, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Jakub Lysák, Ph.D. (přítomen)

Ing. Lukáš Brodský, Ph.D. (přítomen)

Ing. Miroslav Čábelka (přítomen)