



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2020/2021

Jméno a příjmení studenta: Bc. Martina Řádová
Identifikační číslo studenta: 39951370

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Geografie
Studijní obor: Kartografie a geoinformatika
ID studia: 597798

Název práce: Klasifikace UAV hyperspektrálních obrazových dat s využitím metod hlubokého učení
Pracoviště práce: Katedra aplikované geoinformatiky a kartografie (3700)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Ing. Markéta Potůčková, Ph.D.
Oponent(i): doc. RNDr. Lucie Kupková, Ph.D.

Datum obhajoby: 15.09.2021 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby:
1) Prezentace DP
2) Přečtení posudků vedoucího a oponenta DP
3) Reakce na posudky
4) Otázky:
- Jaké jsou rámce pro strojové učení?
- Zdůvodnění volby použitých metod.

Výsledek obhajoby: velmi dobře (2)

Předseda komise: doc. RNDr. Lucie Kupková, Ph.D. (přítomen)

Členové komise: Ing. Lukáš Brodský, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Mgr. Jakub Lysák, Ph.D.
Ing. Markéta Potůčková, Ph.D. (přítomen)
Ing. Eva Štefanová, Ph.D. (přítomen)