

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2017/2018

Jméno a příjmení studenta: Bc. Lucie Jebavá
Datum narození: 07.05.1992
Identifikační číslo studenta: 75927049

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Geografie
Studijní obor: Kartografie a geoinformatika
Identifikační číslo studia: 453398

Název práce: Využití optických a laserových dat k modelování lesních porostů

Pracoviště práce: Katedra aplikované geoinformatiky a kartografie
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Ing. Markéta Potůčková, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Petr Dušánek

Datum obhajoby : 01.02.2018 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby:
1.Prezentace diplomové práce
2.Přečtení posudků vedoucího práce a oponenta
3.Reakce na posudky – vše zodpovězeno
4.Dotazy komise: Uspěšnost navrženého algoritmu v porostech s různou výškou stromů? Proč je důležité oddělení typů vegetace v navrženém postupu? K čemu slouží navržená metoda a jaké má nedostatky?

Výsledek obhajoby: výborně

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

Členové komise:
doc. Ing. Tomáš Bayer, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Lucie Kupková, Ph.D. (přítomen)
Ing. Markéta Potůčková, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Přemysl Štych, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Jakub Lysák, Ph.D. (přítomen)