

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Rostislav Berka
Rok narození: 1997
Identifikační číslo studenta: 51650466

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Geografie
Studijní obor: Geografie a kartografie
Identifikační čísla studia: 551403

Název práce: Využití soudobých 3D geoinformačních technologií pro historické rekonstrukce území: případová studie Zahrádka u Ledče nad Sázavou
Pracoviště práce: Katedra aplikované geoinformatiky a kartografie (3700)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Mgr. Josef Laštovička
Oponent(i): doc. RNDr. Přemysl Štych, Ph.D.

Datum obhajoby: 04.09.2020 **Místo obhajoby:** Praha

Průběh obhajoby:
1) Prezentace bakalářské práce
2) Přečtení posudků vedoucího a oponenta práce
3) Reakce na posudky, správná a uspokojivá
4) Dotazy komise
Jak autor vkládal 3D modely do terénu?
5) Reakce na dotazy - správná a uspokojivá

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: doc. Ing. Tomáš Bayer, Ph.D. (přítomen)

Členové komise: Mgr. Lukáš Brůha, Ph.D. (přítomen)
Ing. Miroslav Čábelka (přítomen)
RNDr. Mgr. Jakub Lysák, Ph.D.
Ing. Eva Štefanová, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. Přemysl Štych, Ph.D. (přítomen)