



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2021/2022

Jméno a příjmení studenta: Bc. Nikola Derková
Identifikační číslo studenta: 50521448

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Geografie
Studijní obor: Fyzická geografie a geoekologie
ID studia: 678353

Název práce: Stanovení ohrožení archeologické lokality Bylany vodní erozí půdy a erozí orbou

Pracoviště práce: Katedra fyzické geografie a geoekologie (3300)

Jazyk práce: čeština

Jazyk obhajoby: čeština

Vedoucí: RNDr. Tomáš Chuman, Ph.D.

Oponent(i): RNDr. Barbora Strouhalová, Ph.D.

Datum obhajoby: 14.09.2022 **Místo obhajoby:** Praha

Termín: řádný

Průběh obhajoby: N. Derková představila srozumitelně a kvalitně svoji práci. Školitel ocenil na studentce její samostatnost při zpracování terénních dat. Zadání práce bylo splněno a přináší nová a kvalitně zpracovaná data v archeologicky významné lokalitě. Srovnatelný výzkum na této lokalitě ještě nebyl nikdy proveden a je velmi cenný. Menší množství dotazů oponentky bylo kvalitně zodpovězeno. Dotazy z komise se týkaly různých druhů eroze, které zde mohou hrát v budoucnosti roli. Studentka prokázala výborný přehled o problematice.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: prof. RNDr. Vít Vilímek, CSc. (přítomen)

Členové komise: prof. RNDr. Radan Huth, DrSc. (přítomen)

prof. RNDr. Jan Kalvoda, DrSc. (přítomen)

doc. RNDr. Zdeněk Kliment, CSc. (přítomen)

RNDr. Tomáš Chuman, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Michal Jeníček, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Marek Křížek, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Luděk Šefrna, CSc. (přítomen)