



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: Dita Rokosová
Identifikační číslo studenta: 60343629

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Geologie
Studijní obor: Geologie
ID studia: 628166

Název práce: Přírodní hydraulické vápno a přírodní cement: možné východisko k udržitelnější budoucnosti stavebních pojiv
Pracoviště práce: Ústav geochemie, mineralogie a nerostných zdrojů (4300)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: prof. Mgr. Richard Přikryl, Dr.
Oponent(i): RNDr. Petr Kozlovcev, Ph.D.
Datum obhajoby: 31.05.2023 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Uchazečka prezentovala hlavní teze své BP týkající se hydraulického vápna a přírodního cementu. Zaměřila se na environmentální aspekty výroby portlandského cementu, včetně alternativních paliv. Závěrem se zabývala možností těžby surovin v rámci ČR. Krátce promluvil školitel a byl přečten doc. Drahotou posudek oponenta Dr. Kozlovceva, který se omluvil. Uchazečka fundovaně odpověděla na položené dotazy.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: prof. RNDr. Vojtěch Ettler, Ph.D. (přítomen)

Členové komise: doc. Mgr. Petr Drahot, Ph.D. (přítomen)

prof. Mgr. Richard Přikryl, Dr. (přítomen)

Mgr. Viktor Goliáš, Ph.D. (přítomen)

doc. RNDr. Jiří Zachariáš, Ph.D. (přítomen)