



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: Adam Veselý
Identifikační číslo studenta: 88611959

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Geologie
ID studia: 664551

Název práce: Mineralogie oxidů a hydroxidů manganu vzniklých zvětráváním karbonátové žiloviny v rudním revíru Kutná Hora

Pracoviště práce: Ústav geochemie, mineralogie a nerostných zdrojů (4300)

Jazyk práce: čeština

Jazyk obhajoby: čeština

Vedoucí: doc. Mgr. Petr Drahota, Ph.D.

Oponent(i): RNDr. Marek Tuhý, Ph.D.

Datum obhajoby: 11.09.2023 **Místo obhajoby:** Praha

Termín: řádný

Průběh obhajoby: Uchazeč seznámil komisi s geochemií, mineralogií a využitím Mn. Prezentoval výsledky RTG a Ramanovského studia vzorků. Školitel je spokojen. Oponent má výhrady k lokalizaci vzorků a tabulkám v závěru. Bohatá diskuse.

Výsledek obhajoby: velmi dobře (2)

Předseda komise: doc. Mgr. Petr Drahota, Ph.D. (přítomen)

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

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

doc. Mgr. Viktor Goliáš, Ph.D. (přítomen)

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

RNDr. Roman Skála, Ph.D.