



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: Karolína Paclíková
Identifikační číslo studenta: 52830240

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Geologie
Studijní obor: Hospodaření s přírodními zdroji
ID studia: 628220

Název práce: Spalování uhlí jako zdroj kontaminace půd rtuť
Pracoviště práce: Ústav geochemie, mineralogie a nerostných zdrojů (4300)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Maria Vaňková, Ph.D.
Oponent(i): prof. RNDr. Martin Mihaljevič, CSc.
Datum obhajoby: 31.05.2023 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Představení Hg a jejich vlastností, toků a vazby v uhlí a půdě. Cílem bylo zjištění koncentrace Hg ve Frýdlantském výběžku. 5 vzorků půd a vzorky ze spalování uhlí. Školitelka je spokojena. Oponent má drobné připomínky, ale je spokojen. Dotaz na Cl a F bohaté uhlí při čištění Hg, dotaz na formu Hg v mořském aerosolu – nezná. Dotaz na normy Hg.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

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

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

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

Mgr. Viktor Goliáš, Ph.D. (přítomen)

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