

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Student: Bc. Kateřina Sýkorová
Datum narození: 17.02.1990
Identifikační číslo studenta: 87233366

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Geologie
Studijní obor: Geologie
Zaměření: GEOCHEMIE (NAVAZUJÍCÍ)
Identifikační číslo studia: 392106
Datum zápisu do studia: 17.09.2012

Název práce: Rtuť v dnových sedimentech z důlní a hutní oblasti: porovnání vzorkovacích kampaní po 10 letech

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: doc. RNDr. Vojtěch Ettler, Ph.D.
Oponent(i): doc. RNDr. Tomáš Navrátil, Ph.D.

Datum obhajoby : 09.09.2014 **Místo obhajoby :** Praha
Termín: řádný
Průběh obhajoby: Studentka přednesla hlavní teze své práce. Přítomný školitel popsal historii vzniku práce, pozitivně hodnotí práci studentky v terénu a v laboratoři, ale je více kritický k vlastnímu procesu vzniku textu práce a interpretace dat. Finální verzi práce školitel neměl k dispozici. Doc. Jelínek přednesl hlavní části z textu oponentního posudku za nepřítomného oponenta. Práci doporučuje k obhajobě.
 Diskuse: Kam se váže Hg v sedimentu a v jaké je formě. Fáze s obsahem Hg na ložiscích.

Výsledek obhajoby: velmi dobře

Předseda komise: prof. RNDr. Jan Jehlička, Dr. (přítomen)

Členové komise: prof. RNDr. Martin Mihaljevič, CSc. (přítomen).....
 prof. Mgr. Richard Přikryl, Dr. (přítomen)
 doc. RNDr. Vojtěch Ettler, Ph.D. (přítomen)
 doc. RNDr. Emil Jelínek, CSc. (přítomen)
 doc. RNDr. Jiří Zachariáš, Ph.D. (přítomen)

Mgr. Viktor Goliáš, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Roman Skála, Ph.D. (přítomen)