

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Student: Bc. Filip Podolský
Datum narození: 21.07.1990
Identifikační číslo studenta: 80536816

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Geologie
Studijní obor: Geologie
Zaměření: GEOCHEMIE (NAVAZUJÍCÍ)
Identifikační číslo studia: 375987
Datum zápisu do studia: 18.07.2012

Název práce: Rtuť v půdách z důlních a hutních oblastí Zambie a Namibie

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

Datum obhajoby : 10.06.2014 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný
Průběh obhajoby: Student přednesl hlavní teze své práce. Přítomný školitel popsal historii vzniku práce a vyzdvihl velký objem analytické práce realizovaný studentem, komentoval nedostatek času při dokončování textu práce. Práci doporučuje k obhajobě. Předseda komise přečetl kladný posudek oponenta a otázky uvedené v tomto posudku. Student odpověděl na všechny položené otázky.

Diskuze: doc. Jelínek - korelace mezi maticí ve které je Hg přítomna a formou speciace Hg
 Zachariáš: Možnost volatilizace Hg a vliv kolísání atmosférického tlaku.

Výsledek obhajoby: výborně

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

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

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

Mgr. Petr Drahot, Ph.D. (nepřítomen)

Mgr. Viktor Goliáš, Ph.D. (přítomen)