

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Student: Mgr. Jana Štiaková
Datum narození: 06.09.1988
Identifikační číslo studenta: 68029650

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Geologie
Studijní obor: Aplikovaná geologie
Zaměření: HYDROGEOLOGIE (NAVAZUJÍCÍ)
Identifikační číslo studia: 362547
Datum zápisu do studia: 19.09.2011

Název práce: Stacionárne modelovanie teplotných podmienok a tepelného poľa hydrogeotermálnej štruktúry Bešeňovská elevácia

Jazyk práce: slovenština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Josef Datel, Ph.D.
Oponent(i): doc. Ing. Michal Bartko, CSc.

Datum obhajoby : 17.09.2013 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný

Průběh obhajoby: V úvodu diplomantka seznámila členy komise se způsobem zpracování dat a výsledky. Následně práci posoudil vedoucí práce a v nepřítomnosti oponenta jeho otázky přečetl předseda komise. Na všechny otázky oponenta i dalších členů komise diplomantka dobře odpověděla.

Výsledek obhajoby: velmi dobře

Předseda komise: doc. RNDr. Zbyněk Hrkal, CSc. (přítomen)

Členové komise: RNDr. Jiří Bruthans, Ph.D. (přítomen)

doc. RNDr. Jiří Mls, CSc. (přítomen)

RNDr. Jaromír Šantrůček (přítomen)

RNDr. Josef Datel, Ph.D. (přítomen)