

**Univerzita Karlova v Praze**  
**Přírodovědecká fakulta**

**Zápis o části státní závěrečné zkoušky**  
**Obhajoba závěrečné práce**

**Student:** Mgr. Jan Markes  
**Datum narození:** 31.08.1986  
**Identifikační číslo studenta:** 11051760

**Typ studijního programu:** navazující magisterské  
**Studijní program:** Geologie  
**Studijní obor:** Geologie  
**Zaměření:** LOŽISKOVÁ GEOLOGIE (NAVAZUJÍCÍ)  
**Identifikační číslo studia:** 326934  
**Datum zápisu do studia:** 20.09.2010

**Název práce:** Sulfidická mineralizace v okolí bílinského zlomu  
**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** doc. RNDr. Jiří Zachariáš, Ph.D.  
**Oponent(i):** Mgr. Viktor Goliáš, Ph.D.

**Datum obhajoby :** 05.09.2013      **Místo obhajoby :** Praha

**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Student přednesl základní výsledky své práce. Školitel přečetl posudek, v němž objasnil vznik práce a komentoval nízkou aktivitu studenta v průběhu práce na zadání. Práci však doporučil k přijetí. Přítomný oponent přečetl svůj posudek v němž se velmi kriticky vyjádřil ke kvalitě práce a jednotlivých jejích částí. Poté postupně kladl otázky uvedené v posudku. Student na ně průběžně odpovídal. Většinu z nich zodpověděl přiměřeným způsobem. Oponent v závěru práci doporučil k přijetí, ale dává to ke zvážení komisi. Diskuze: Drahota – As v markasitu byl určen též pomocí WDS systému?, Jehlička - metody určení fázového složení.

**Výsledek obhajoby:** dobře

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

**Členové komise:** prof. RNDr. Martin Mihaljevič, CSc. (přítomen) .....

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

doc. Mgr. David Dolejš, Ph.D. (nepřítomen) .....

doc. RNDr. Vojtěch Ettler, Ph.D. (přítomen) .....

doc. RNDr. Emil Jelínek, CSc. (přítomen) .....

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

Mgr. Petr Drahota, Ph.D. (přítomen) .....

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

RNDr. Roman Skála, Ph.D. (nepřítomen) .....

prof. RNDr. Zdeněk Pertold, CSc. (přítomen) .....