

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Student: Mgr. Renata Galertová
Datum narození: 01.04.1984
Identifikační číslo studenta: 14254930

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Ekologie a ochrana prostředí
Studijní obor: Ochrana životního prostředí
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 327059
Datum zápisu do studia: 20.09.2010

Název práce: Mikrobiální aktivita hlubinných miocénních sedimentů Sokolovské
hnědouhlené pánve

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. Mgr. Ing. Jan Frouz, CSc.
Oponent(i): Ing. Václav Kryštůfek, CSc.

Datum obhajoby : 28.05.2012 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: 1)Prezentace diplomové práce: Uchazečka prezentovala standardní formou výsledky své práce.
2)Posudky vedoucího diplomové práce a oponenta: Posudky byly přečteny před komisí v plném znění a byly doplněny dalšími postřehy a poznámkami, které umožnily přítomným učinit si dostatečný obraz o kladech a záporech předkládané diplomové práce.
3)Diskuse připomínek plynoucích z posudků: Uchazečka reagovala na námítky, poznámky a otázky formulované v posudcích.
4)Všeobecná diskuse. Uchazečka odpovídala na další dotazy, připomínky a komentáře z pléna.
5)Závěr: Předseda komise uzavřel obhajobu.

Výsledek obhajoby: dobře

Předseda komise: doc. Mgr. Ing. Jan Frouz, CSc. (přítomen)
Členové komise: prof. RNDr. Martin Braniš, CSc. (přítomen)
RNDr. Jan Hovorka, Ph.D. (přítomen)
Ing. Luboš Matějíček, Ph.D. (přítomen)
Mgr. Jirí Reif, Ph.D. (přítomen)