

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Student: Bc. Anna Fabryová
Datum narození: 11.09.1990
Identifikační číslo studenta: 82793378

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Speciální chemicko-biologické obory
Studijní obor: Molekulární biologie a biochemie organismů
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 319351
Datum zápisu do studia: 03.09.2010

Název práce: Diverzita a interakce mikrobů asociovaných s syndromem bílého nosu netopýrů

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Mgr. Miroslav Kolařík, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Zuzana Haňáčková

Datum obhajoby : 10.09.2013 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný
Průběh obhajoby: Prezentace byla graficky zajímavá, vcelku přehledná a logicky uspořádaná. Přednes byl souvislý a zřetelný, dobře připravený. Otázky školitele, oponenta i otázky v následující diskuzi byly uspokojivě a pohotově zodpovězeny.

Výsledek obhajoby: velmi dobře

Předseda komise: doc. RNDr. Petr Sklenář, Ph.D. (přítomen)

Členové komise: RNDr. Filip Kolář (přítomen)
RNDr. David Svoboda, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Edita Tylová, Ph.D. (přítomen)
Mgr. Jakub Straka, Ph.D. (přítomen)