

Univerzita Karlova v Praze

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Student: Johana Rotterová
Datum narození: 09.07.1989
Identifikační číslo studenta: 40022824

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Speciální chemicko-biologické obory
Studijní obor: Molekulární biologie a biochemie organismů
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 289650
Datum zápisu do studia: 28.08.2009

Název práce: Metoda DNA barcodingu a její využití u protist
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Ivan Čepička, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Ivan Fiala, Ph.D.

Datum obhajoby : 13.09.2012 **Místo obhajoby :** Praha

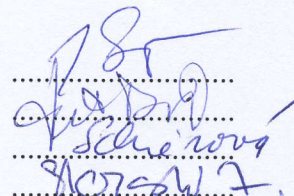
Průběh obhajoby:

Uchazečka přednesla teoretické a praktické
části a její celkové hodnocení bylo Protista.
V diskusi byla provedena oprava a obhajoba
vůbec úspěšná.

Výsledek obhajoby:

VÝSOKÉ

Předseda komise: prof. RNDr. Jaroslav Smrž, CSc.
Členové komise: RNDr. David Král, Ph.D.
RNDr. Michaela Schierová, Ph.D.
Mgr. Zuzana Starostová, Ph.D.


.....
.....
.....
.....