

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Student: Mgr. Eliška Antošová
Datum narození: 23.05.1989
Identifikační číslo studenta: 37759375

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Fyziologie živočichů
Zaměření: Neurobiologie
Identifikační číslo studia: 364013
Datum zápisu do studia: 26.09.2011

Název práce: Vliv dizocilpinu na behaviorální strategie potkanů v úloze aktivního vyhýbání se místu

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Karel Valeš, Ph.D.
Oponent(i): doc. RNDr. Daniel Frynta, Ph.D.

Datum obhajoby : 12.09.2013 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný

Průběh obhajoby: Eliška Antošová představila podrobným a poměrně přehledným způsobem téma a výsledky své DP. Adeptce se podařilo získat řadu zajímavých výsledků, ale jejich zpracování a prezentace mělo určité formální nedostatky. V rámci diskuse reagovala dobře na vznesené dotazy a vyjádřila se kvalifikovaně ke všem připomínkám oponenta.

Výsledek obhajoby: velmi dobře

Předseda komise: RNDr. Jiří Novotný, DSc. (přítomen)

Členové komise: doc. RNDr. Stanislav Vybíral, CSc. (přítomen)
doc. RNDr. Martin Kalous, CSc. (přítomen)
Mgr. Miroslav Hock, Ph.D. (přítomen)