

Univerzita Karlova
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2015/2016

Student: Bc. Anna Revayová
Datum narození: 19.10.1988
Identifikační číslo studenta: 18864963

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Biologie
Forma studia: prezenční
Studijní obor: Fyziologie živočichů
Specializace: Neurobiologie
Identifikační číslo studia: 423029
Datum zápisu do studia: 27.09.2013

Název práce: Automatizované monitorování chování jako nové paradigma ve výzkumu depresivní choroby

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: RNDr. Karel Valeš, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Agnieszka Kubik-Zahorodna, Ph.D.

Datum obhajoby : 14.09.2016 **Místo obhajoby :** Praha
Termín: řádný
Průběh obhajoby: Anna Revayová nám představila téma své diplomové práce. Přítomný školitel hodnotil přístup studentky a diplomovou práci jako výbornou. Oponentka hodnotila práci také jako výbornou a na její dotazy studentka odpověděla adekvátním způsobem. Na dotazy členů komise odpověděla v pořádku. Komise se nakonec usnesla na hodnocení velmi dobře, vzhledem k formálním nedostatkům.

Výsledek obhajoby: velmi dobře
Předseda komise: prof. RNDr. Jiří Pácha, DrSc. (přítomen)

Členové komise: doc. RNDr. Zdeňka Bendová, Ph.D.
(přítomen)
RNDr. Daniela Horníková, Ph.D. (přítomen)
Mgr. Petr Telenský, Ph.D. (nepřítomen)
RNDr. Jitka Žurmanová, Ph.D. (nepřítomen)