

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Bc. Andrea Liptáková
Rok narození: 1993
Identifikační číslo studenta: 28519866

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Fyziologie živočichů
Identifikační čísla studia: 597086
Specializace: Fyziologie živočichů a člověka

Název práce: Úloha beta 1 adrenergních receptorů v srdci chladově adaptovaného potkana
Pracoviště práce: Katedra fyziologie (1520)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. Jitka Žurmanová, Ph.D.
Oponent(i): doc. RNDr. Olga Nováková, CSc.

Datum obhajoby: 13.07.2020 **Místo obhajoby:** Praha

Průběh obhajoby: Bc. Andrea Liptáková seznámila přítomnou komisi s tématem své diplomové práce. Přítomná školitelka velmi pozitivně hodnotila samostatnost a preciznost při práci na experimentálních pokusech. Hodnotí ji jako excelentní studentku a diplomovou práci hodnotí jako výbornou. Přítomná oponentka, také velmi pozitivně hodnotila předkládanou diplomovou práci, jak po stránce formální, tak i obsahové. Oponentka hodnotí práci jako výbornou. Na její dotazy studentka odpověděla v pořádku a oponentka byla spokojena. Na následující dotazy členů komise studentka odpověděla v pořádku a komise se rozhodla na celkovém hodnocení výborně.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

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

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