



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2020/2021

Jméno a příjmení studenta: Gabriela Goffová
Identifikační číslo studenta: 91445473

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Biologie
ID studia: 590178

Název práce: Jaderný receptor PPAR α a jeho úloha během rozvoje srdečního selhání
Pracoviště práce: Katedra fyziologie (1520)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Mgr. Ivana Fišerová
Oponent(i): Mgr. Jaroslav Hrdlička, Ph.D.

Datum obhajoby: 02.09.2021 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Gabriela Goffová seznámila přítomnou komisi s tématem své bakalářské práce. Přítomná školitelka pozitivně hodnotila přístup studentky a vzhledem k menší samostatnosti hodnotí práci jako velmi dobrou. Přítomný oponent hodnotí práci pozitivně, avšak vzhledem k formálním nedostatkům celkově práci hodnotí jako velmi dobrou. Požadoval opravu seznamu zkratk formou errat, studentka errata dodala. Na dotazy oponenta i členů komise však studentka odpovídala s velkým přehledem, proto se komise shodla na celkovém hodnocení výborně.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: doc. RNDr. Zdeňka Bendová, Ph.D.
(přítomen)

Členové komise: RNDr. Daniela Horníková, Ph.D. (přítomen)
Mgr. Pavel Němec, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Vladimír Rudajev, Ph.D. (přítomen)
Mgr. Petr Telenský, Ph.D. (přítomen)