

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Tereza Dvořáková
Rok narození: 1997
Identifikační číslo studenta: 71787013

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Speciální chemicko-biologické obory
Studijní obor: Molekulární biologie a biochemie organismů
Identifikační čísla studia: 551121

Název práce: Molekulární mechanismy spánkové homeostáze
Pracoviště práce: Katedra fyziologie (1520)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Mgr. Veronika Spišská
Oponent(i): Mgr. Tereza Rydzyková

Datum obhajoby: 08.07.2020 **Místo obhajoby:** Praha

Průběh obhajoby: Tereza Dvořáková seznámila přítomnou komisi s tématem své bakalářské práce. Přítomná školitelka chválila samostatnost studentky a velké množství nastudované literatury. Práci hodnotí jako výbornou. Nepřítomná oponentka také hodnotila práci jako výbornou, s minimem překlepů a stylistických chyb. Na její dotazy odpověděla v pořádku. Na dotazy z pléna a členů komise odpovídala studentka ne zcela adekvátním způsobem. Komise se nakonec rozhodla, vzhledem k slabé obhajobě, k celkovému hodnocení jako velmi dobré.

Výsledek obhajoby: velmi dobře (2)

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

Členové komise: RNDr. Šárka Bejdová, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Lucie Hejnová, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Daniela Horníková, Ph.D. (přítomen)
Mgr. Pavel Němec, Ph.D. (přítomen)