



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: Tereza Ludvíková
Identifikační číslo studenta: 17969051

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Speciální chemicko-biologické obory
Studijní obor: Molekulární biologie a biochemie organismů
ID studia: 673206

Název práce: Cirkadiánní hodiny a detoxikační procesy v játrech
Pracoviště práce: Katedra fyziologie (1520)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Mgr. Dominika Pačesová, Ph.D.

Oponent(i): RNDr. David Kolář, Ph.D.
Datum obhajoby: 25.05.2023 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Tereza Ludvíková seznámila přítomnou komisi s tématem své bakalářské práce. Přítomná školitelka byla s přístupem studentky spokojena a práci hodnotí jako výbornou. Přítomný oponent hodnotí práci také výborně. Na jeho dotazy studentka odpověděla v pořádku, oponent byl spokojen. Na dotazy členů komise odpověděla adekvátním způsobem. Komise se shodla na celkovém hodnocení výborně.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

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

Členové komise: RNDr. Michal Čáp, Ph.D. (přítomen)

Mgr. Jana Švorcová, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Daniela Horníková, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Vladimír Rudajev, Ph.D. (přítomen)

Mgr. Petr Telenský, Ph.D. (přítomen)