



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: Tomáš Temešinko
Identifikační číslo studenta: 58827818

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Biologie
ID studia: 673116

Název práce: Mechanismy biogeneze železo-sirných klastrů u eukaryot
Pracoviště práce: Katedra parazitologie (1610)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Mgr. Pavel Doležal, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Ronald Malych
Datum obhajoby: 31.05.2023 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Student prezentoval teze své práce před kompletní komisí, grémiem katedry a hosty v časovém limitu. Prezentace byla přehledná a informativní. Školitel osobně přednesl svůj posudek, chválil zdařilost práce a samostatný přístup studenta. Oponent osobně přečetl svůj posudek, postrádal lepší obrazovou dokumentaci v práci a vytkl dvojjazyčnost některých zařazených obrazových schémat. Několik dotazů oponenta student zodpověděl s přehledem a věcně. Dotazy z pléna zodpověděl student rovněž adekvátně. Komise se po delší diskusi dohodla na hodnocení výborně, byť s jistými výhradami.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: doc. Mgr. Milena Svobodová, Dr. (přítomen)

Členové komise: RNDr. Šárka Bejdová, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Libor Mikeš, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Róbert Šut'ák, Ph.D. (přítomen)

Mgr. Jan Toman, Ph.D. (přítomen)