



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Bc. Natálie Čížková
Identifikační číslo studenta: 66222251

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Protistologie
ID studia: 709495

Název práce: Evoluce množství jaderné DNA rodu Mallomonas a její souvislost s ekofyziologií
Pracoviště práce: Katedra botaniky (1200)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Dora Čertnerová, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Ing. Pavel Trávníček, Ph.D.
Datum obhajoby: 05.06.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh zkoušky: Studentka představila teze své diplomové práce. Školitelka a oponent přečetli své posudky, vyjádřil se i konzultant. Studentka zodpověděla dotazy oponenta a vyjádřila se k jeho námitkám. Zodpověděla dotazy komise a pléna.

Výsledek obhajoby: velmi dobře (2)

Předseda komise: Čepička Ivan, prof. RNDr., Ph.D. (přítomen)

Členové komise: Hampl Vladimír, doc. Mgr., Ph.D. (přítomen)
Nedbalová Linda, doc. RNDr., Ph.D. (přítomen)
Neustupa Jiří, prof. RNDr., Ph.D.
Škaloud Pavel, doc. Mgr., Ph.D. (přítomen)
Kulichová Jana, Mgr., Ph.D. (přítomen)
Pichrtová Martina, RNDr., Ph.D.