



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Kateřina Kusá
Identifikační číslo studenta: 28617447

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Biologie
ID studia: 708691

Název práce: Strategie regulace výskytu lidské schistosomózy
Pracoviště práce: Katedra parazitologie (1610)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Libor Mikeš, Ph.D.

Oponent(i): Bc. Zikmund Bartoníček, M.Sc., Ph.D.

Datum obhajoby: 31.05.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Studentka přednesla teze své práce před komisí, grémiem katedry a hosty. Prezentace působila poměrně přehledným dojmem a proběhla v časovém limitu. Školitel osobně přednesl svůj posudek. Konstatoval, že v průběhu práce došlo k výraznému zlepšení schopnosti práce s vědeckou literaturou. Oponent osobně přečetl svůj posudek, práci považuje za ucelené review na dané téma, z kritických připomínek zazněly zejména formální s ohledem na citace, stylistiku a gramatiku. Dotazy oponenta zodpověděla studentka na uspokojivé úrovni. Na dotazy z publika reagovala místy váhavě, někdy nesprávně. Komise se po diskusi přiklonila k lepšímu hodnocení, byť prezentace a diskuse měla jisté nedostatky. V práci chybí klíčová slova.

Výsledek obhajoby: velmi dobře (2)

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

Členové komise: RNDr. Magdaléna Jančářová, Ph.D.
(přítomen)

Mgr. Kateřina Kopalová, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Petra Lišková, Ph.D.

RNDr. Libor Mikeš, Ph.D. (přítomen)

doc. RNDr. Daniel Rösel, Ph.D. (přítomen)