



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Barbora Holakovská
Identifikační číslo studenta: 27152842

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Biologie
ID studia: 708663

Název práce: Trichophyton simii komplex: shrnutí poznatků o málo zkoumaném druhovém komplexu lidských i zvířecích patogenů
Pracoviště práce: Katedra botaniky (1200)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: MUDr. Mgr. Vít Hubka, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Adéla Čmoková, Ph.D.
Datum obhajoby: 04.09.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh zkoušky: V úvodní části své prezentace studentka uvedla informace o dermatofytech a představila cíle práce. Poté se věnovala konkrétním příkladům infekcí způsobenými různými druhy rodu Trichophyton a taxonomickému vymezení. Na závěr přehledné a logicky strukturované prezentace studentka shrnula výsledky rešerše. Po parafrázování posudku školitelem a oponentkou byla položena jedna otázka z oponentského posudku, na kterou studentka odpověděla. Další otázky z řad komise a přítomných zjišťovaly variabilitu mezi druhy hodnocenou molekulárními markery, důvod pozůstatku jmen taxonů podle anamorfy, zdroj živin z keratinu pro život hub, obecnějšího závěru z rešerše, geografického signálu v distribuci vybraných druhů. Studentka se snažila odpovědět na položené otázky na základě svých znalostí. Při hodnocení bakalářské práce přihlédla komise k výrazným formálním nedostatkům, klesající obsahové úrovni práce směrem k závěru a nízké úrovni odpovědí na položené dotazy.

Výsledek obhajoby:	neprospěl/a (4)	
Předseda komise:	Němcová Yvonne, doc. RNDr., Ph.D. (přítomen)
Členové komise:	Slovák Marek, Mgr., Ph.D. (přítomen)
	Weiser Martin, Mgr., Ph.D. (přítomen)
	Korábek Ondřej, Mgr., Ph.D. (přítomen)