



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2024/2025

Jméno a příjmení studenta: Tereza Havlová
Identifikační číslo studenta: 56003511

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Molekulární biologie a biochemie organismů
ID studia: 708942

Název práce: Tvorba biofilmu u bakteriálního rodu *Mycobacterium*
Pracoviště práce: Katedra genetiky a mikrobiologie (1400)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Petra Lišková, Ph.D.

Oponent(i): Mgr. Jarmila Hnilicová, Ph.D.
Datum obhajoby: 23.01.2025 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: 1. opravný termín

Průběh zkoušky: Práce shrnuje poznatky o bakteriích rodu *Mycobacterium* a tvorbě biofilmu těmito bakteriemi a konsekvenci při infekcích způsobených těmito bakteriemi. Prezentace byla pěkně připravená a dobře a pochopitelně vysvětlená. Práce splnila očekávání, některé informace v ní obsažené jsou však nepřesné nebo neobsahuje poznatky z recentních publikací, též množství překlepů a dalších formálních nedostatků. V diskuzi i na otázky oponentky studentka reagovala a většinu jich zodpověděla. Komise se rozhodla většinou pro hodnocení velmi dobře.

Výsledek obhajoby: velmi dobře (2)

Předseda komise: Mašek Tomáš, RNDr., Ph.D. (přítomen)

Členové komise: Hnilicová Jarmila, Mgr., Ph.D. (přítomen)

Macůrková Marie, Mgr., Ph.D. (přítomen)

Šmahel Michal, RNDr., Ph.D. (přítomen)

Vomastek Tomáš, Ing., Ph.D. (přítomen)