



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2021/2022

Jméno a příjmení studenta: Tomáš Beneš
Identifikační číslo studenta: 22114523

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Biologie
ID studia: 633439

Název práce: Přehled nukleotidových sekundárních poslů u bakterií
Pracoviště práce: Katedra genetiky a mikrobiologie (1400)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Pavel Branny, CSc.
Oponent(i): Mgr. Tereza Dolejšová

Datum obhajoby: 26.05.2022 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Pěkně připravená prezentace seznámila všechny přítomné s problematikou nukleotidových sekundárních poslů u bakterií. Ve školitelském posudku zaznělo, že samotná práce i přístup studenta k její tvorbě byla příkladná. Oponentka ve svém posudku vytkla, že autor mohl jít u některých kapitol více do hloubky, ale zároveň zmínila, že téma bylo poměrně široké, a tak by to bylo obtížné vzhledem k povolenému rozsahu práce. Po formální stránce byla práce hodnocena jako výborná. S odpověďmi studenta na otázky byla oponentka spokojena. Na otázky z pléna student odpověděl velmi dobře a prokázal, že se v tématu orientuje. Komise rozhodla o hodnocení práce stupněm výborně.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: doc. RNDr. Ivo Konopásek, CSc. (přítomen)

Členové komise: doc. RNDr. Ing. Vladimír Krylov, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Tomáš Mašek, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Jana Šmahelová (přítomen)

Mgr. Irena Vopálenská, Ph.D. (přítomen)