



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2023/2024

| | |
|--------------------------------------|---|
| Jméno a příjmení studenta: | Bc. Vítězslav Kučera |
| Identifikační číslo studenta: | 76390922 |
| Typ studijního programu: | navazující magisterský |
| Studijní program: | Genetika, molekulární biologie a virologie se specializací Molekulární biologie a genetika eukaryot |
| ID studia: | 759123 |
| Název práce: | Exploration of tryptophan in/dispensability in Escherichia coli by recombineering |
| Pracoviště práce: | Katedra genetiky a mikrobiologie (1400) |
| Jazyk práce: | angličtina |
| Jazyk obhajoby: | čeština |
| Vedoucí: | Mgr. Klára Hlouchová, Ph.D. |
| Oponent(i): | Mgr. Jan Pačes, Ph.D. |
| Datum obhajoby: | 12.09.2024 |
| Termín: | Místo obhajoby: Praha řádný |
| Průběh zkoušky: | <p>Student ve své diplomové práci testoval postradatelnost tryptofanu v proteinech tryptofanového operonu u E. coli. Ve své prezentaci se zaměřil na evoluci proteinů, vysvětlil detailně strategii svého projektu a jeho výsledky.</p> <p>Podle školitelky byl student nadprůměrně iniciativní při řešení projektu a velmi pečlivě sepisoval i text DP. Oponent vyzdvihl především výborný literární úvod a interpretaci dat, ale i velmi čtivý literární styl.</p> <p>Student velmi detailně zodpověděl otázky oponenta a výborně reagoval i na otázky z pléna.</p> |
| Výsledek obhajoby: | výborně (1) |
| Předseda komise: | Kuthan Martin, Mgr., Ph.D. (přítomen) |
| Členové komise: | Horníková Lenka, RNDr., Ph.D. (přítomen) |
| | Vopálenská Irena, Mgr., Ph.D. (přítomen) |
| | Šmahel Michal, RNDr., Ph.D. (přítomen) |
| | Schierová Michaela, RNDr., Ph.D. (přítomen) |