



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Pavlína Stejskalová
Identifikační číslo studenta: 63277032

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Molekulární biologie a biochemie organismů
ID studia: 709026

Název práce: Forenzní mikrobiologie
Pracoviště práce: Katedra genetiky a mikrobiologie (1400)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Daniel Vaněk, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Jiří Šneberger
Datum obhajoby: 03.06.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh zkoušky: Studentka ve své BP popsala vývoj forenzní mikrobiologie a její aplikace. Studentka seznámila plénium s různými kauzami v historii, které vedly ke vzniku forenzní mikrobiologie, ve druhé části s možnostmi její aplikace. Presentace měla charakter seznamu různých příkladů, které nebyly vzájemně provázány. Oponent hodnotil práci po obsahové stránce jako velmi zdařilou, vytkl však chyby v citování literárních pramenů. Studentka zodpověděla otázky oponenta i otázky z pléna. Školitel uvedl, že studentka připravovala literární rešerši od prvního ročníku.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: Pospíšek Martin, RNDr., Ph.D. (přítomen)

Členové komise: Král Jiří, doc. RNDr., CSc. (přítomen)

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

Schierová Michaela, RNDr., Ph.D. (přítomen)

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