



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: Lívia Orlovská
Identifikační číslo studenta: 34853721

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Ekologie a ochrana prostředí
Studijní obor: Ochrana životního prostředí
ID studia: 633785

Název práce: Antropogenní hybridizace mezi vybranými pěstovanými a volně rostoucími zástupci z rodu *Malus* (Rosaceae)

Pracoviště práce: Ústav pro životní prostředí (7500)

Jazyk práce: čeština

Jazyk obhajoby: čeština

Vedoucí: Mgr. Marek Slovák, Ph.D.

Oponent(i): Mgr. Jindřich Chrtek, CSc.

Datum obhajoby: 07.02.2023 **Místo obhajoby:** Praha

Termín: řádný

Průběh obhajoby: Studentka standardní formou představila hlavní teze a výsledky své bakalářské práce. Posudek školitele i oponenta byly předneseny v plném znění. Oponent v posudku položil několik dotazů, na které studentka velmi uspokojivě odpověděla. Z pléna zazněly další dotazy: V seznamu literatury uvádíte původní práci Darwina, při jaké příležitosti jste práci citovala? Kolik článků ze seznamu literatury sloužilo opravdu jako zdroje, ze kterých jste opravdu čerpala informace? Používá se stále termín křížení ve smyslu hybridizace? Kam se na jablň lesní můžu jít podívat? Shrňte v několika větách přínos práce. Na dotazy z pléna studentka reagovala velmi uspokojivě a prokázala výborné odborné znalosti.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

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

Členové komise: doc. Ing. Petr Klusoň, Dr., DSc. (přítomen)

prof. Mgr. Jiří Reif, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Jan Hovorka, Ph.D. (přítomen)

