



PŘÍRODOVĚDECKÁ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

**Jméno a příjmení studenta:** Ondřej Peřina  
**Identifikační číslo studenta:** 18301328

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Biologie  
**ID studia:** 708719

**Název práce:** Polyploidization and hybridization as evolutionary drivers in the  
Medicago sativa group

**Pracoviště práce:** Katedra botaniky (1200)

**Jazyk práce:** angličtina

**Jazyk obhajoby:** čeština

**Vedoucí:** RNDr. Filip Kolář, Ph.D.

**Oponent(i):** Paolo Bartolić

**Datum obhajoby:** 04.06.2024    **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh zkoušky:** Student na začátku své prezentace v anglickém jazyce uvedl cíle práce a poté se věnoval charakterizaci studovanému komplexu taxonů s různou ploidií z hlediska biogeografie a evoluce. V závěru graficky přehledné prezentace student shrnul mezery ve výzkumu, která by bylo vhodné v budoucnu studovat. Po přečtení závěrečné části posudku školitele v zastoupení přečetl důležité části svého posudku oponent práce. Studentka odpověděla uspokojivě na otázky uvedené v posudku i na otázky komise a dalších přítomných. Otázky byly zaměřené na ekologii jednoho z hybridů, variabilitu mezi zdrojovými a šířícími se populacemi, frekvenci hybridů v různých oblastech a možnost jejich převládnutí. Obhajoba proběhla v angličtině (po souhlasu komise i studenta), aby byla srozumitelná pro zahraničního oponenta.

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

**Předseda komise:** Mráz Patrik, doc. Mgr., Ph.D. (přítomen) .....

**Členové komise:** Koubek Tomáš, Mgr., Ph.D. (přítomen) .....

Šťastný Jan, Mgr., Ph.D. (přítomen) .....

Rothová Olga, RNDr., Ph.D. (přítomen) .....