



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2024/2025

Jméno a příjmení studenta: Alena Škrlová
Identifikační číslo studenta: 87608574

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Ekologická a evoluční biologie
ID studia: 594346

Název práce: Sezónní dynamika podrostu temperátního lesa
Pracoviště práce: Katedra botaniky (1200)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Mgr. MgA. Radim Hédl, Ph.D.

Oponent(i): RNDr. Petr Petřík, Ph.D.

Datum obhajoby: 23.01.2025 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh zkoušky: Studentka v úvodu své prezentace představila téma rešerše a poté nastínila obsah jednotlivých částí. Prezentace byla stručná, hlasový projev byl mdlý, shrnula studovanou tematiku pouze v základních (učebnicových) faktech. Na závěr prezentace bez obrazové dokumentace studentka stručně zmínila některé výsledky rešerše. Po přečtení posudku školitele v zastoupení přečetl posudek oponent. Na dotaz uvedený v posudku oponenta odpověděla studentka pomocí připraveného snímku prezentace. Další otázky komise byly zaměřené na indikátory začátku jarního kvetení, rozpoznání doby kvetení rostlinou. Studentka na položené otázky odpověděla neuspokojivě, velmi obecně a nesouvisle. Komise se velmi kriticky vyjádřila i k samotné práci, která v souladu se školitelem i oponentem je pouze výčtem určitých jevů bez souvislosti, vyvozování závěrů, a nenaplnuje samotné téma práce. Kriticky zhodnotila i nedostatečnou úroveň výběru literatury, kde byla řada sekundárních citací včetně popularizační literatury a minimum původních vědeckých prací k tématu. Komise se shodla na tom, že ani obsah, ani samotná prezentace a obhajoba nespĺňují svou úroveň požadavky pro bakalářskou práci na Biologické sekci PŘF UK.

Výsledek obhajoby: neprospěl/a (4)

Předseda komise: Koukol Ondřej, doc. Mgr., Ph.D. (přítomen)

Členové komise: Kolář Filip, RNDr., Ph.D. (přítomen)

Svoboda David, RNDr., Ph.D. (přítomen)

Mašková Petra, RNDr., Ph.D. (přítomen)