



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Fedor Maximov
Identifikační číslo studenta: 67098940

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Ekologická a evoluční biologie
ID studia: 673301

Název práce: Vypalování jako alternativní způsob péče o krajinu
Pracoviště práce: Katedra botaniky (1200)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Jan Novák, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Martin Adámek, Ph.D.
Datum obhajoby: 04.06.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh zkoušky: Student v úvodu prezentace zmínil význam vypalování pro ekosystém a poté se věnoval historii a vlivu řízeného vypalování v Evropě. Po parafrázování posudku školitelem a přečtení posudku oponentem student odpověděl na otázky uvedené v oponentském posudku. Student také odpověděl uspokojivě na otázky komise a dalších přítomných. Otázky se týkaly koloběhu živin po požáru, praxe v cíleném vypalování ochránářskými institucemi, významu vypalování na vřesovištích v ČR a předpokladu prvního cíleného vypalování člověkem.

Výsledek obhajoby: velmi dobře (2)

Předseda komise: Kuneš Petr, doc. RNDr., Ph.D. (přítomen)

Členové komise: Kubátová Alena, RNDr., CSc. (přítomen)

Slovák Marek, Mgr., Ph.D. (přítomen)

Korábek Ondřej, Mgr., Ph.D. (přítomen)