



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: Jakub Rataj
Identifikační číslo studenta: 92412986

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Ekologická a evoluční biologie
ID studia: 636663

Název práce: Modelování rozšíření balkánských horských endemitů
Pracoviště práce: Katedra botaniky (1200)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Mgr. Jan Smyčka, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Matěj Man
Datum obhajoby: 25.05.2023 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Student na začátku prezentace představil téma a cíle práce. Následně se věnoval metodě Species Distribution Modelling, kterou by bylo možné modelovat rozšíření balkánských horských endemitů. Na závěr prezentace student představil téma své navazující diplomové práce. Prezentace měla logickou strukturu a byla doplněna vhodným obrazovým materiálem. Po shrnutí posudku školitelem a přečtení oponentského posudku v zastoupení student odpověděl na otázky uvedené v posudku. Následné otázky členů komise student uspokojivě odpověděl. Otázky se týkaly vlivu člověka na šíření rostlin, vlivu rozdílů ve velikostech areálů na modelování distribuce, vybírání prediktorů pro možný výskyt.

Výsledek obhajoby: dobře (3)

Předseda komise: prof. RNDr. Zuzana Münzbergová, Ph.D.
(přítomen)

Členové komise: RNDr. Vojtěch Abraham, Ph.D. (přítomen)

Mgr. Marek Slovák, Ph.D. (přítomen)

Mgr. Irena Šimová, Ph.D. (přítomen)