



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2020/2021

Jméno a příjmení studenta: Bc. Lenka Váňová
Identifikační číslo studenta: 87280121

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Ekologie
ID studia: 597070
Specializace: Terestrická ekologie

Název práce: Populační trendy živočichů různých taxonů a regionů na základě Living Planet Database
Pracoviště práce: Katedra ekologie (1620)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: prof. David Storch, Ph.D.
Oponent(i): doc. RNDr. Pavel Hulva, Ph.D.

Datum obhajoby: 06.09.2021 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Studentka na úvod seznámila s hlavními cíly a výsledky své práce. Poté přednesli své posudky školitel a (online) oponent. Studentka podrobně zodpověděla všechny otázky oponenta. V následné diskuzi s členy komise i hosty prokázala studentka dobrou znalost řešené problematiky.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: doc. RNDr. Linda Nedbalová, Ph.D.
(přítomen)

Členové komise: prof. Lukáš Kratochvíl, Ph.D. (přítomen)
prof. David Storch, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Martin Černý, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Veronika Sacherová, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Robert Tropek, Ph.D. (přítomen)