

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Bc. Tomáš Charvát
Rok narození: 1996
Identifikační číslo studenta: 94709934

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Ekologie
Identifikační čísla studia: 597067
Specializace: Terestrická ekologie

Název práce: Evolution of sex chromosomes and karyotypes in boas and pythons
Pracoviště práce: Katedra ekologie (1620)
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Michail Rovatsos, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Zuzana Majtánová, Ph.D.

Datum obhajoby: 09.09.2020 **Místo obhajoby:** Praha

Průběh obhajoby: Dobře připravená prezentace byla, stejně jako celá obhajoba, přednesena v angličtině. Student dodržel vymezený čas. Školitel pochválil schopnosti studenta i kvalitu získaných výsledků, které budou odeslány do recenzního řízení v mezinárodním časopise. Pochvalný byl i posudek oponentky s minoritními připomínkami. V odpovědích i diskusi student projevil dobrou znalost tématu.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: prof. David Storch, Ph.D. (přítomen)

Členové komise: doc. RNDr. David Hořák, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Martin Černý, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Veronika Sacherová, Ph.D.
prof. RNDr. Adam Petrušek, Ph.D. (přítomen)