

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Bc. Matěj Kotz
Rok narození: 1994
Identifikační číslo studenta: 38003707

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Zoologie
Identifikační čísla studia: 560032
Specializace: Genetika volně žijících živočichů

Název práce: Karyotypová evoluce u vybraných čeledí entelegynních pavouků
Pracoviště práce: Katedra zoologie (1700)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. Jiří Král, CSc.
Oponent(i): RNDr. Petr Nguyen, Ph.D.

Datum obhajoby: 08.09.2020 **Místo obhajoby:** Praha
Průběh obhajoby: Standardní průběh obhajoby
Stručná prezentace
Relevantně reagoval na připomínky oponenta i pléna

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: doc. Mgr. Pavel Stopka, Ph.D. (přítomen)

Členové komise: prof. Mgr. Tomáš Albrecht, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Petra Frýdlová, Ph.D. (přítomen)
doc. Mgr. Pavel Munclinger, Ph.D. (přítomen)
Mgr. Pavel Němec, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Radka Reifová, Ph.D. (přítomen)