

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Bc. Kristýna Haltufová
Rok narození: 1992
Identifikační číslo studenta: 81825607

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Ekologie
Identifikační čísla studia: 520313
Specializace: Terestrická ekologie

Název práce: Dospělci včely medonosné (*Apis mellifera*) jako přenašeči a
reservoár moru včelího plodu (*Paenibacillus larvae*)
Pracoviště práce: Katedra ekologie (1620)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. Jan Hubert, Ph.D.
Oponent(i): MVDr. Martin Kamler

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

Průběh obhajoby: Studentka prezentovala téma a předvedla znalost svého modelového
systému (včela - patogen), přiznala problémy s metodikou, nicméně
poté ukazovala i výsledky založené zjevně na metodických
artefaktech. Tento problém přetrval i v diskusi.

Výsledek obhajoby: dobře (3)

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)