

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Pavlína Kalendová
Rok narození: 1997
Identifikační číslo studenta: 45224764

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Biologie
Identifikační čísla studia: 517778

Název práce: Proč má většina druhů malé areály rozšíření? Příčiny variability velikostí areálů
Pracoviště práce: Katedra ekologie (1620)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: prof. David Storch, Ph.D.
Oponent(i): doc. RNDr. David Hořák, Ph.D.

Datum obhajoby: 10.07.2020 **Místo obhajoby:** Praha

Průběh obhajoby: Po prezentaci a posudcích následovala diskuze, při níž se ukázalo, že přestože samotná práce byla velmi zmatená, studentka se v tématu dobře orientuje a dokáže vhodně reagovat na položené otázky.

Výsledek obhajoby: dobře (3)

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

Členové komise: RNDr. Petra Frýdlová, Ph.D. (přítomen)
prof. Lukáš Kratochvíl, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Ondřej Sedláček, Ph.D. (přítomen)
Mgr. Marek Stibal, Ph.D. (přítomen)
Mgr. Petr Tureček, Ph.D. (přítomen)