

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Lucie Stočesová
Rok narození: 1997
Identifikační číslo studenta: 47096574

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Biologie
Identifikační čísla studia: 551060

Název práce: Rekombinační hot-spoty u různých organismů
Pracoviště práce: Katedra genetiky a mikrobiologie (1400)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. Dana Holá, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Martin Forman

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

Průběh obhajoby: Prezentace seznámila přítomné členy komise a publikum s rekombinačními hot-spoty na chromozómech různých organismů. Školitelka práci hodnotila pozitivně, stejně jako samostatnost studentky při její tvorbě. Oponent práci pochválil a považuje ji za lepší než většina jím oponovaných prací na podobné téma. S odpověďmi studentky na vybrané otázky položené v oponentském posudku byl oponent relativně spokojen. Její reakce na otázky z pléna byla přesvědčivá.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: RNDr. Marie Kočová, CSc. (přítomen)

Členové komise: RNDr. Lukáš Fischer, Ph.D.
RNDr. Tomáš Mašek, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Jan Petrášek, Ph.D. (přítomen)
Mgr. Irena Vopálenská, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Blanka Zikánová (přítomen)