



UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2020/2021

Jméno a příjmení studenta: Dominika Andrlová
Rok narození: 1996
Identifikační číslo studenta: 18316831

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Speciální chemicko-biologické obory
Studijní obor: Molekulární biologie a biochemie organismů
Identifikační čísla studia: 514046

Název práce: Hemové senzorové proteiny detekující hem a zároveň CO
Pracoviště práce: Katedra buněčné biologie (1510)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. Markéta Martínková, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Jiří Libus, Ph.D.

Datum obhajoby: 28.01.2021 **Místo obhajoby:** Praha
Průběh obhajoby: Studentka přednesla pečlivě připravenou obhajobu své bakalářské práce. Jasně a bez nervozity seznámila komisi se základními tezemi své práce. Jasně odpověděla na otázky oponenta a stejně se vypořádala i s následnými dotazy z pléna.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: doc. RNDr. Martin Kalous, CSc. (přítomen)

Členové komise: RNDr. Lenka Libusová, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Tomáš Mašek, Ph.D. (přítomen)