

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Michal Kněžů
Rok narození: 1997
Identifikační číslo studenta: 78106815

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Speciální chemicko-biologické obory
Studijní obor: Molekulární biologie a biochemie organismů
Identifikační čísla studia: 551160

Název práce: Struktura a funkce P2X receptorů aktivovaných extracelulárním ATP
Pracoviště práce: Katedra buněčné biologie (1510)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Hana Zemková, CSc.
Oponent(i): RNDr. Lucie Hejnová, Ph.D.

Datum obhajoby: 07.09.2020 **Místo obhajoby:** Praha
Průběh obhajoby: Bezproblémová prezentace, student prokázal, že se ve zvolené problematice dobře orientuje. Hladce odpověděl na připomínky oponenta a obdobně reagovali na následné otázky z pléna.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

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

Členové komise: doc. RNDr. Jan Brábek, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Lenka Libusová, Ph.D.
RNDr. Vladimír Rudajev, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Michal Šmahel, Ph.D. (přítomen)