



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2020/2021

Jméno a příjmení studenta: Natálie Fikarová
Rok narození: 1999
Identifikační číslo studenta: 43227608

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Speciální chemicko-biologické obory
Studijní obor: Molekulární biologie a biochemie organismů
Identifikační čísla studia: 590279

Název práce: Úloha odpráhuujícího proteinu UCP2 v buňkách imunitního systému
Pracoviště práce: Katedra buněčné biologie (1510)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. Magdaléna Krulová, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Kristina Bardová, Ph.D.

Datum obhajoby: 31.05.2021 **Místo obhajoby:** Praha
Průběh obhajoby: Velmi pěkná prezentace. Dobře zodpovězené dotazy oponentky, při diskusi studentka prokázala výbornou znalost problematiky.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

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

Členové komise: doc. RNDr. František Půta, CSc.
Mgr. Kateřina Bruščíková, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. Magdaléna Krulová, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. Ing. Vladimír Krylov, Ph.D.