



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2020/2021

Jméno a příjmení studenta: David Lorenc
Identifikační číslo studenta: 10094170

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Speciální chemicko-biologické obory
Studijní obor: Molekulární biologie a biochemie organismů
ID studia: 590325

Název práce: Úloha tyrozinové fosforylace a tyrozinových kináz v mitochondriích
Pracoviště práce: Katedra buněčné biologie (1510)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. Daniel Rösel, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Jakub Rohlena, Ph.D.

Datum obhajoby: 07.09.2021 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Student přednesl pečlivě připravenou, byť místy trochu nejistou prezentaci. Na otázky reagoval pohotově a prokázal, že se ve zvoleném oboru dobře orientuje.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

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

Členové komise: Mgr. Klára Grantz Šašková, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. Daniel Rösel, Ph.D. (přítomen)
Mgr. Jan Toman, Ph.D. (přítomen)