



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2021/2022

Jméno a příjmení studenta: Adam Král
Identifikační číslo studenta: 13962855

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Bioinformatika
Studijní obor: Bioinformatika
ID studia: 514039

Název práce: Framework for retrieval and analysis of proteins apo and holo forms from PDB
Pracoviště práce: Katedra buněčné biologie (1510)
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. David Hoksza, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Marian Novotný, Ph.D.
Datum obhajoby: 02.06.2022 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Student si vyslechl kritiku práce a souhlasil s posudkem oponenta i školitele, že je práce v tuto chvíli neobhajitelná a je připraven práci přepracovat

Výsledek obhajoby: neprospěl/a (4)

Předseda komise: Mgr. Marian Novotný, Ph.D. (přítomen)

Členové komise: doc. RNDr. David Hoksza, Ph.D. (přítomen)

doc. Mgr. Pavel Stopka, Ph.D.

RNDr. Ondřej Pangrác, Ph.D. (přítomen)