



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Jakub Telčer
Identifikační číslo studenta: 93556731

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Bioinformatika
ID studia: 708799

Název práce: Detection of Similar Binding Sites in Protein Structure Databases
Pracoviště práce: Katedra buněčné biologie (1510)
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. David Hoksza, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Jakub Galgonek, Ph.D.
Datum obhajoby: 19.06.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh zkoušky: Student prezentoval v angličtině, ale zbytek zkoušky obhajoby probíhal v češtině. Přítomen je školitel, posudek oponenta přečetl předseda komise v zastoupení oponenta. Autor entuziasticky zodpověděl otázky oponenta - student ukázal oponentem požadovaná data.
Otázky z pléna:
Šli by tyto techniky použít k predikci autoprotiláték?
Proč se podle autorů datasetu liší vazebné místo, které va vašich výsledcích vypadá identicky?

Výsledek obhajoby: výborně (1)

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

Členové komise: Hoksza David, doc. RNDr., Ph.D. (přítomen)
Stopka Pavel, prof. Mgr., Ph.D. (přítomen)
Pangrác Ondřej, RNDr., Ph.D. (přítomen)