



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2020/2021

Jméno a příjmení studenta: Bc. Josef Šulc
Identifikační číslo studenta: 78935515

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Chemie
Studijní obor: Biofyzikální chemie
ID studia: 637198

Název práce: Příprava a charakterizace vazebných proteinů mimikujících epitopy protilátek neutralizujících virus HIV-1
Pracoviště práce: Katedra fyzikální a makromol. chemie (2600)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Petr Malý, CSc.
Oponent(i): Mgr. Marian Novotný, Ph.D.

Datum obhajoby: 09.09.2021 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby:
1) Student přednesl referát shrnující výsledky své diplomové práce.
2) Školitel přednesl svůj posudek, posudek oponenta přečetl předseda komise.
3) Následovala diskuse se členy komise.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: prof. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D. (přítomen)

Členové komise: doc. RNDr. Miroslav Štěpánek, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Peter Košovan, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. Pavel Matějček, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Ivana Šloufová, Ph.D. (přítomen)