



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2020/2021

Jméno a příjmení studenta: Tomáš Ovad
Identifikační číslo studenta: 40745818

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Chemie
Studijní obor: Chemie
ID studia: 594272

Název práce: Příprava a základní charakterizace eukaryotického iniciačního faktoru 2 α a jeho hemem regulované kinasy
Pracoviště práce: Katedra biochemie (2500)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. Markéta Martínková, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Martin Stráňava, Ph.D.

Datum obhajoby: 08.07.2021 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Prezentace výsledků bakalářské práce studentem.
Přednesení posudků školitelky a oponenta (oponent nebyl přítomen, posudek přečetl předseda komise).

Dotazy členů komise a hostů:
Jak byla prováděna izolace proteinů (afinitní chromatografie)? (Dr. Dračínská)

Student uspokojivě zodpověděl všechny dotazy oponenta i komise.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: doc. RNDr. Jan Veselý, Ph.D. (přítomen)

Členové komise: doc. RNDr. Pavel Matějček, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Helena Dračínská, Ph.D. (přítomen)
prof. RNDr. Martin Kotora, CSc. (přítomen)
doc. RNDr. Karolina Schwarzová, Ph.D.

RNDr. Jiří Schulz, Ph.D. (přítomen)

.....

PharmDr. Eliška Matoušová, Ph.D.
(přítomen)

.....