

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Bc. Marek Polák
Rok narození: 1996
Identifikační číslo studenta: 12816024

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Biochemie
Studijní obor: Biochemie
Identifikační čísla studia: 597036

Název práce: Utilization of protein radical footprinting for structural biology
Pracoviště práce: Katedra biochemie (2500)
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Petr Novák, Ph.D.
Oponent(i): Ing. Petra Junková, Ph.D.

Datum obhajoby: 15.07.2020 **Místo obhajoby:** Praha

Průběh obhajoby: Kandidát přednesl teze své diplomové práce. Školitel a oponent přečetli své kladné posudky. Na všechny připomínky a otázky oponenta kandidát uspokojivě odpověděl. Na otázky z pléna kandidát adekvátně reagoval.
Otázky
Entlicher: Jakou proteolytickou aktivitu má studovaný protein?

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: prof. RNDr. Petr Hodek, CSc. (přítomen)

Členové komise: doc. RNDr. Miroslav Šulc, Ph.D.
prof. RNDr. Gustav Entlicher, CSc. (přítomen)
RNDr. Helena Dračínská, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. Olga Heidingsfeld, CSc.
prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc.
doc. RNDr. Jan Konvalinka, CSc.
doc. RNDr. Václav Martínek, Ph.D.

doc. RNDr. Markéta Martínková, Ph.D.
(přítomen)
RNDr. Petr Novák, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. Helena Ryšlavá, CSc.