

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Bc. Josef Dvořák
Rok narození: 1996
Identifikační číslo studenta: 28027758

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Biochemie
Studijní obor: Biochemie
Identifikační čísla studia: 597027

Název práce: Kvantifikace prokalcitoninu v lidském séru pomocí afinitních nosičů a hmotnostní spektrometrie
Pracoviště práce: Katedra biochemie (2500)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Petr Pompach, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Petr Kozlík, 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: Proč byly některé vzorky štěpené trypsinem?

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. (přítomen)
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.