



1. LÉKAŘSKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: Mgr. Nikola Capková
Identifikační číslo studenta: 41790123

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Biochemie a patobiochemie
ID studia: 600734

Název práce: Study of bilirubin and its oxidation products
Pracoviště práce: Ústav lékařské biochemie a laboratorní diagnostiky 1. LF UK a VFN (11-00410)

Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Školitel: RNDr. Aleš Dvořák, Ph.D.
Oponent(i): MUDr. Martin Vejražka, Ph.D.
Mgr. Blanka Holendová, Ph.D.

Datum obhajoby: 13.04.2023 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby:

Po krátkém představení kandidátky přistoupila Mgr. Capková k obhajobě své disertační práce. Po prezentaci výsledků obhajoby v čtenárenské komisi (oba kladní) nepřítomnosti oponentů a komise rozhodla, že kandidátka nemusí dotazy zodpovídat a může odejít. Po krátké rozpravě přistoupila komise k hlasování (skut. řed. Doc. Dušek), ze kterého jednohlasně vyplývá, že Mgr. Capková disertační práci úspěšně obhájila. 1

Výsledek obhajoby:

0/6 PRŮPĚLÁ

Předseda komise:

prof. MUDr. Zdeněk Kleibl, Ph.D.

Členové komise:

doc. MUDr. Petr Bušek, Ph.D.

RNDr. Markéta Janatová, Ph.D.

RNDr. Ondřej Kuda, Ph.D.

prof. MUDr. Aleksi Šedo, DrSc.

RNDr. Aleš Dvořák, Ph.D.

Podpis studenta:

.....
[Redacted signature]
.....

