



I. LÉKAŘSKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: Mgr. Ivana Matrasová
Identifikační číslo studenta: 73285077

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Biochemie a patobiochemie
ID studia: 330802

Název práce: Mnohočetné formy dipeptidylpeptidázy-IV (DPP-IV) a
fibroblastového aktivačního proteinu (FAP) v mozkových nádorech
Pracoviště práce: Ústav biochemie a experimentální onkologie 1. LF UK (11-00140)

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Školitel: prof. MUDr. Aleksi Šedo, DrSc.
Oponent(i): Mgr. Helena Kupcová Skalníková, Ph.D.
doc. Mgr. Martin Modrianský, Ph.D.

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

Průběh obhajoby:

Po krátkém představení kandidátky fu skupla
Mgr. Matrasová se shrnout le ai sne' disertační
práci. Naštedovalo ctun' Vlady'cu formulu
abou osobu' fu tomuy'cu kandidatu',
& key'm nasledu' kandida'tka vylozila
podrobné deta' fotozem' dotaz. Do rozpravy
se kouise pi'stepila k tajim'cu klarovani,
ze kterého vyplývá (skutator: D.c. Bvšek),
ze kouise plny'm počtem klaru' konstatuje, ze
Mgr. Matrasová svou disertační práci obhájila
úspěšně.

Výsledek obhajoby:

PROSPĚLA

Předseda komise:

prof. MUDr. Zdeněk Kleibl, Ph.D.

Členové komise:

doc. MUDr. Petr Bušek, Ph.D.

RNDr. Aleš Dvořák, Ph.D.

RNDr. Markéta Janatová, Ph.D.

RNDr. Ondřej Kuda, Ph.D.

prof. MUDr. Aleksi Šedo, DrSc.

Podpis studenta:



...

