



I. LÉKAŘSKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: Mgr. Kateřina Radilová
Identifikační číslo studenta: 28061298

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Molekulární a buněčná biologie, genetika a virologie
ID studia: 601928

Název práce: Structural characterization of influenza A polymerase PA subunit domains in complex with novel inhibitors
Pracoviště práce: Czech Academy of Sciences (11-00048)
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: English
Školitel: RNDr. Milan Kožíšek, Ph.D.
Oponent(i): prof. Ing. Michaela Rumlová, Ph.D.
prof. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D.

Datum obhajoby: 07.02.2023 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby:

Obhajoba byla zahájena představením členů komise a doktorandky. Místo ní byl porněž oponent prof. Obšil a školitel RNDr. Kožíšek. Oponentka prof. Rumlová se omluvila. Doktorandka přednesla zhrnutí práce (v anglickém jazyce), disertační práce byla posuzována členy komise. Poté byly prezentovány oba posudky a doktorandka úspěšně zodpověděla jejich dotazy. V průběhu veřejné diskuse a dotazů z pléna doktorandka porněž úspěšně reagovala. Ke konci došel slovo školitel se svým posudkem a obhajoba byla ukončena. Následovalo veřejné posouzení komise, kterému členové komise vyhodnotili práci a obhajobu doktorandky na velmi kvalitní. Klajněm hlasování bylo obdrženo 6 platných hlasovacích listků a všechny byly kladné. Vyhlášení výsledku.
Školitel: prof. RNDr. Jan Kovář, DSc.

Výsledek obhajoby:

Prospěla

Předseda komise:

doc. MUDr. Milada Kohoutová, CSc.

Členové komise:

doc. MUDr. Eva Froňková, Ph.D.

doc. RNDr. Dana Holá, Ph.D.

prof. RNDr. Jan Kovář, DrSc.

doc. MUDr. František Liška, Ph.D.

RNDr. Šárka Němečková, DrSc.

Podpis studenta:

