



UNIVERZITA KARLOVA
3. lékařská fakulta

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: Mgr. Alžběta Spálenková
Identifikační číslo studenta: 28394451

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Molekulární a buněčná biologie, genetik a virologie
ID studia: 492403

Název práce: Úloha signální dráhy oxysterolů v rozvoji solidních nádorů
Pracoviště práce: Mimofakultní pracoviště (12-JINE)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Školitel: doc. RNDr. Pavel Souček, CSc.
Oponent(i): prof. RNDr. Petr Hodek, CSc.
prof. RNDr. Jan Vondráček, Ph.D.

Datum obhajoby: 12.09.2023 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Přednesení tézí dizertace
Čtení posudků oponentů
Odpovědi na dotazy oponentů
Diskuse z pléna
Zhodnocení práce kandidátky školitelem
Tajné hlasování komise
Vyhlášení výsledku
Originál zápisu o obhajobě je uložen ve spisu studenta.

Výsledek obhajoby: prospěl/a (P)

Předseda komise: prof. RNDr. Jan Kovář, DrSc.

Členové komise: doc. RNDr. Dana Holá, Ph.D.
doc. MUDr. Eva Froňková, Ph.D.
doc. MUDr. Milada Kohoutová, CSc.
doc. Mgr. Kateřina Machová Poláková, Ph.D.
prof. MUDr. Ondřej Šeda, Ph.D.

Podpis studenta:

.....