



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2021/2022

Jméno a příjmení studenta: Bc. Dominika Dostálová
Identifikační číslo studenta: 51892680

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Imunologie
Studijní obor: Imunologie
ID studia: 678370

Název práce: Vplyv nanočástic na funkčné a regeneračné vlastnosti mezenchymálních kmeňových buniek

Pracoviště práce: Katedra buněčné biologie (1510)

Jazyk práce: slovenština

Jazyk obhajoby: čeština

Vedoucí: RNDr. Pavel Rössner, Ph.D.

Oponent(i): Mgr. Valéria Grobárová, Ph.D.

Datum obhajoby: 06.06.2022 **Místo obhajoby:** Praha

Termín: řádný

Průběh obhajoby: Solidní prezentace ve slovenském jazyce zajímavého biomedicínálního projektu. Studentka prokázala solidní znalost problematiky - a to svými reakcemi na dotazy oponentky i z pléna.

Výsledek obhajoby: velmi dobře (2)

Předseda komise: prof. RNDr. Jan Černý, Ph.D. (přítomen)

Členové komise: doc. RNDr. Magdaléna Krulová, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Karel Drbal, Ph.D. (přítomen)

Mgr. Jan Dobeš, Ph.D. (přítomen)

Mgr. Valéria Grobárová, Ph.D. (přítomen)

Mgr. Zdeněk Zadražil, Ph.D. (přítomen)