



UNIVERZITA KARLOVA
1. lékařská fakulta

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Mgr. Marie Kostelanská
Rok narození: 1988
Identifikační číslo studenta: 10383478

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Molekulární a buněčná biologie, genetika a virologie
Studijní obor: Molekulární a buněčná biologie, genetika a virologie
Identifikační čísla studia: 456748

Název práce: Studium fotodynamické inaktivace prionů ftalocyaniny.
Pracoviště práce: Ústav Imunologie a mikrobiologie 1. LF UK a VFN v Praze (11-00351)

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Školitel: doc. Ing. Karel Holada, Ph.D.
Oponent(i): prof. PharmDr. Petr Zimčík, Ph.D.
prof. RNDr. Libuše Kolářová, CSc.

Datum obhajoby: 09.09.2020 **Místo obhajoby:** Praha
Hlasování komise: prospěl/a: 5 neprospěl/a: 0

Průběh obhajoby:

V krátkém úvodu byla doktorandka představena členům komise. Doktorandka se pak v přednášce seznámila členy komise s historickými hosty v rámci své disertační práce. Oba oponenti se omluvili k obhajobě, takže posudky předvedl doc. RNDr. Dana Holá, Ph.D. a prof. RNDr. Jan Korář, Dr.Sc. Doktorandka odpověděla dotazy oponentů a přešně reagovala na dotazy při veřejné diskusi. Následovalo veřejné posouzení členy komise, při kterém byla rozhodnuta práce i ustoupení doktorandky. V tajném hlasování získala doktorandka 5 kladných hlasů a žádný hlas záporný. Obhajoba byla ukončena vyhlášením výsledku. Sekretář: prof. RNDr. Jan Korář, Dr.Sc.

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.

Mgr. Hana Remešová, Ph.D.

Podpis studenta:

.....