



UNIVERZITA KARLOVA
2. lékařská fakulta

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2020/2021

Jméno a příjmení studenta: Mgr. Michaela Dvořáková
Rok narození: 1990
Identifikační číslo studenta: 54123026

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Biochemie a patobiochemie
Studijní obor: Biochemie a patobiochemie
Identifikační čísla studia: 456938

Název práce: Molecular mechanism of Cannabinoid receptor 1 regulation by SGIP1
Pracoviště práce: Ústav farmakologie (13-311)
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Školitel: doc. MUDr. Jaroslav Blahoš, Ph.D.
Oponent(i): prof. RNDr. Jan Konvalinka, CSc.
prof. RNDr. Aleš Stuchlík, Ph.D., DSc.

Datum obhajoby: 14.06.2021 **Místo obhajoby:** 2. LF UK
Hlasování komise: prospěl/a: 5 neprospěl/a: 0

Průběh obhajoby: Prezentace výsledků výzkumu v časovém limitu.
Studentka zodpověděla všechny dotazy oponentů a členů komise.
Protokol uložen ve spisu studentky.

Výsledek obhajoby: prospěl/a (P)

Předseda komise: prof. MUDr. Richard Průša, CSc.

Členové komise: doc. MUDr. Jiří Bronský, Ph.D.
doc. Ing. Karel Kotaška, Ph.D.
doc. MUDr. Alice Skoumalová, Ph.D.
doc. MUDr. Jaroslav Blahoš, Ph.D.

Podpis studenta:

.....