



UNIVERZITA KARLOVA
2. lékařská fakulta

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2020/2021

Jméno a příjmení studenta: Ing. Kateřina Dunovská
Rok narození: 1989
Identifikační číslo studenta: 79372140

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Biochemie a patobiochemie
Studijní obor: Biochemie a patobiochemie
Identifikační čísla studia: 487898

Název práce: Patobiochemie a biochemie fylochinonu a menachinonů
Pracoviště práce: Ústav lékařské chemie a klinické biochemie (13-352)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Školitel: Ing. Eva Klapková, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Romana Uřinová, Ph.D.
doc. MUDr. Alice Skoumalová, Ph.D.

Datum obhajoby: 09.11.2020 **Místo obhajoby:** 2. LF UK
Hlasování komise: prospěl/a: 6 neprospěl/a: 0

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

Výsledek obhajoby: prospěl/a (P)

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

Členové komise: doc. Ing. Karel Kotaška, Ph.D.
prof. RNDr. Eva Samcová, CSc.
doc. Ing. Drahomíra Springer, Ph.D.
Ing. Eva Klapková, Ph.D.
doc. MUDr. Alice Skoumalová, Ph.D.

Podpis studenta:

.....