

UNIVERZITA KARLOVA

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Studium vlastností protinádorových léčiv ellipticinu, etoposidu a doxorubicinu ve formě nanočástic

Jazyk práce: čeština

Student: Alžběta Lengálová
Fakulta: Přírodovědecká fakulta
Studijní program: Biochemie
Studijní obor:
Obor práce:

Vedoucí / školitel:
Oponent(i):

Předseda komise: prof. RNDr. Gustav Entlicher, CSc.
Členové komise: prof. RNDr. Petr Hodek, CSc.
prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc.

Datum obhajoby: 21.01.2019
Průběh obhajoby: Diplomová práce byla dle Rigorózního řádu Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy uznána jako práce rigorózní. Rovněž státní magisterská zkouška byla uznána za zkoušku rigorózní.

Výsledek obhajoby: Uznáno

prof. RNDr. Gustav Entlicher, CSc.