

UNIVERZITA KARLOVA

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Influence of selected drug molecules on human Tear Film Lipid Layer models

Jazyk práce:

Student: Kamila Riedlová
Fakulta: Přírodovědecká fakulta
Studijní program: Fyzikální chemie
Studijní obor:
Obor práce: Fyzikální chemie

Vedoucí / školitel:
Oponent(i):

Předseda komise: prof. RNDr. Miroslav Štěpánek, Ph.D.
Členové komise: doc. RNDr. Ivana Šloufová, Ph.D.
prof. RNDr. Filip Uhlík, Ph.D.
Ing. Lucie Nová, Ph.D.

Datum obhajoby:
Průběh obhajoby: Disertační práce byla dle Rigorózního řádu Univerzity Karlovy a Přírodovědecké fakulty uznána jako práce rigorózní.

Výsledek obhajoby: Uznáno

prof. RNDr. Miroslav Štěpánek, Ph.D.