

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2015/2016

Student: Sára Mravinacová
Datum narození: 03.01.1994
Identifikační číslo studenta: 31206035

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Speciální chemicko-biologické obory
Forma studia: prezenční
Studijní obor: Molekulární biologie a biochemie organismů
Identifikační číslo studia: 419351
Datum zápisu do studia: 13.09.2013

Název práce: Protinádorová léčiva doxorubicin a ellipticin a jejich transport ve formě nanočástic

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce: Biochemie
Vedoucí: prof. RNDr. Marie Stiborová, DrSc.
Oponent(i): Mgr.. Dominik Pinkas

Datum obhajoby : 07.06.2016 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný
Průběh obhajoby: Pěkně připravená prezentace seznámila přítomné publikum s hlavními body obhajované bakalářské práce. Školitelský posudek přečetla v zastoupení školitelky předsedkyně komise a studentka v něm byla hodnocena velmi kladně, oponent práci zhodnotil také pozitivně, pouze s drobnými výhradami k některým formálním aspektům a k jistým nepřesnostem při vyvozování závěrů z nastudované literatury. Na otázky oponenta studentka odpověděla k jeho spokojenosti, ve volné diskuzi osvědčila dobrou orientaci v problematice. Komise v závěrečném hlasování rozhodla o hodnocení stupněm výborně.

Výsledek obhajoby: výborně
Předseda komise: RNDr. Marie Kočová, CSc. (přítomen)

Členové komise: RNDr. Jana Beranová, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Michal Hála, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Ivan Hirsch, CSc. (nepřítomen)
RNDr. Magdaléna Krulová, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Hana Španielová, Ph.D. (přítomen)