

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Mechanismus působení protinádorového léčiva ellipticinu v cílových tkáních jeho účinku

Jazyk práce: čeština

Student: Iveta Mrízová

Fakulta: Přírodovědecká fakulta

Studijní program:

Studijní obor:

Obor práce:

Vedoucí / školitel:

Oponent(i):

Předseda komise: prof. RNDr. Gustav Entlicher, CSc.

Členové komise: doc. RNDr. Miroslav Šulc, Ph.D.
prof. RNDr. Marie Stiborová, DrSc.
prof. RNDr. Petr Hodek, CSc.
doc. RNDr. Helena Ryšlavá, CSc.

Datum obhajoby: 12.06.2014

Průběh obhajoby: Disertační práce byla dle Rigorozního řádu University Karlovy Přírodovědecké fakulty uznána jako práce rigorosní.

Výsledek obhajoby: Uznáno

prof. RNDr. Gustav Entlicher, CSc.