

UNIVERZITA KARLOVA

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Syntéza nových látek s potenciálním radioprotektivním účinkem
Jazyk práce:

Student: Natálie Živná
Fakulta: Přírodovědecká fakulta
Studijní program: Klinická a toxikologická analýza
Studijní obor:
Obor práce:

Vedoucí / školitel:
Oponent(i):

Předseda komise: prof. RNDr. Zuzana Bosáková, CSc.
Členové komise: doc. RNDr. Helena Ryšlavá, CSc.
doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc.
doc. RNDr. Dr. Radomír Čabala

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

Výsledek obhajoby: Uznáno

prof. RNDr. Zuzana Bosáková, CSc.