

UNIVERZITA KARLOVA

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Reactive modifications of RNA for bioconjugations with proteins and new enzymatic methods for the synthesis of base-modified RNA

Jazyk práce:

Student: Mária Brunderová
Fakulta: Přírodovědecká fakulta
Studijní program: Organická chemie
Studijní obor:
Obor práce:

Vedoucí / školitel:
Oponent(i):

Předseda komise: doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc.
Členové komise: prof. RNDr. Martin Katora, CSc.
prof. RNDr. Jan Veselý, Ph.D.
doc. RNDr. Jindřich Jindřich, CSc.
PharmDr. Eliška Matoušová, Ph.D.

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

Státní doktorská zkouška byla dle Rigorózního řádu Univerzity Karlovy a Přírodovědecké fakulty uznána jako zkouška rigorózní.

Výsledek obhajoby: Uznáno

doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc.