

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Mapování protein-proteinových interakcí systému cytochromu P-450 metodami chemické modifikace a hmotnostní spektrometrie

Jazyk práce: čeština

Student: Tomáš Ječmen
Fakulta: Přírodovědecká fakulta
Studijní program:
Studijní obor:

Vedoucí / školitel: doc. RNDr. Šulc Miroslav, Ph.D.
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.

Datum obhajoby: 17.12.2013
Průběh obhajoby: Diplomová práce byla dle Rigorózního řádu Univerzity Karlovy a Přírodovědecké fakulty uznána jako práce rigorózní

Výsledek obhajoby: Uznáno

prof. RNDr. Gustav Entlicher, CSc.