

UNIVERZITA KARLOVA

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce:	Oxidace protinádorového léčiva ellipticinu cytochromy P450 3A a 2B
Jazyk práce:	čeština
Student:	Lucie Svobodová
Fakulta:	Přírodovědecká fakulta
Studijní program:	Biochemie
Studijní obor:	
Obor práce:	
Vedoucí / školitel:	
Oponent(i):	
Předseda komise:	prof. RNDr. Marie Tichá, CSc.
Členové komise:	prof. RNDr. Marie Stiborová, DrSc. prof. RNDr. Gustav Entlicher, CSc. prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc.
Datum obhajoby:	02.11.2007
Průběh obhajoby:	Diplomová práce byla dle rigorózního řádu UK a PřF uznána jako rigorózní.
Výsledek obhajoby:	Uznáno

prof. RNDr. Marie Tichá, CSc.