

UNIVERZITA KARLOVA

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Restriktivně-modifikační enzymy Typu I - identifikace pomocí dvourozměrné elektroforesy a studium fosforylace podjednotek Hsd.

Jazyk práce: čeština

Student: Kamila Cajthamlová
Fakulta: Přírodovědecká fakulta
Studijní program: Biologie
Studijní obor:
Obor práce:

Vedoucí / školitel:
Oponent(i):

Předseda komise: doc. RNDr. Petr Pikálek, CSc.
Členové komise: prof. RNDr. Stanislav Zadražil, DrSc.
doc. RNDr. Vladimír Vondřejš, DrSc.
doc. RNDr. Blanka Janderová, CSc.
prof. MUDr. Jiří Jonák, DrSc.

Datum obhajoby: 27.06.2008
Průběh obhajoby: Disertační práce byla dle Rigorózního řádu UK a PřF uznána jako rigorózní.

Výsledek obhajoby: Uznáno

doc. RNDr. Petr Pikálek, CSc.