

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Proteomická analýza jaterního přetížení železem

Jazyk práce: český

Student: Mgr. Denisa MYSLIVCOVÁ

Fakulta: přírodovědecká

Studijní program: Biologie

Studijní obor: Genetika, molekulární biologie a virologie

Vedoucí / školitel: RNDr. Jiří Petrák, Ph.D.

Oponent(i):

Předseda komise: Prof.RNDr. Stanislav Zadražil, DrSc

Členové komise: Doc.MUDr Milada Kohoutová, CSc, Doc.RNDr. Ivo Konopásek, CSc, RNDr. Martin Pospíšek, Ph.D.

Datum obhajoby: 28.1. 2013

Průběh obhajoby: Dizertační práce byla, dle Rigorózního řádu Univerzity Karlovy a přírodovědecké fakulty, uznána jako práce rigorózní.

Výsledek obhajoby: UZNÁNO