

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Analýza genetických markerů ledvinových komplikací diabetes

Jazyk práce: český mellitus

Student: Mgr. Marcela VEDRALOVÁ

Fakulta: přírodovědecká

Studijní program: BIOLOGIE

Studijní obor: Genetika, molekulární biologie a virologie
zaměření: molekulární biologie a genetika eukaryot

Vedoucí / školitel: Doc.MUDr. Marie Černá, CSc

Oponent(i):

Předseda komise: Prof.RNDr. Stanislav Zadražil, DrSc

Členové komise: Doc.RNDr. Blanka Janděrová, CSc; RNDr. Marie Kočová, CSc;
RNDr. Martin Pospíšek, Ph.D.

Datum obhajoby: 17. 10. 2013

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

Výsledek obhajoby: UZNÁNO