

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

DIPLOMOVÁ PRÁCE

Název práce:	Stanovení genetických markerů u ledvinných komplikací diabetes mellitus.
Jazyk práce:	čeština
Student:	Marcela Vedralová
Fakulta:	Přírodovědecká fakulta
Studijní program:	Biologie
Studijní obor:	Genetika, molekulární biologie a virologie
Vedoucí / školitel:	Ing. Kotrbová - Kozak Anna Katarzyna, PhD.
Oponent(i):	Prof. MUDr. Kalousová Marta, Ph.D.
Předseda komise:	prof. RNDr. Stanislav Zdražil DrSc.
Členové komise:	RNDr. Marie Kočová CSc. doc. RNDr. Jitka Forstová CSc. doc. RNDr. Blanka Janderová CSc. RNDr. Dana Holá Ph.D. Mgr. Martin Kuthan Ph.D.
Datum obhajoby:	13.09.2011
Průběh obhajoby:	Autorka v obsáhlé prezentaci velmi detailně představila výsledky své diplomové práce. Nepodařilo se jí zdůraznit a vyzdvihnout nejpodstatnější výsledky práce a prezentace tak působila jako ne zcela přesvědčivá. Velmi dobře reagovala na dotazy a připomínky oponentky. Následná diskuze věnovaná zejména statistickému hodnocení dosažených výsledků byla hodnocena pouze jako průměrná.
Výsledek obhajoby:	Velmi dobře

prof. RNDr. Stanislav Zdražil DrSc.