

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

Název práce:	Studium polymorfismů luteinizačního hormonu a jeho receptoru ve vztahu k rozvoji ovariálního hyperstimulačního syndromu
Jazyk práce:	čeština
Student:	Jana Chrudimská
Fakulta:	Přírodovědecká fakulta
Studijní program:	Speciální chemicko-biologické obory
Studijní obor:	Molekulární biologie a biochemie organismů
Vedoucí / školitel:	Doc. MUDr. Macek st. Milan, CSc.
Oponent(i):	RNDr. Schierová Michaela, Ph.D.
Předseda komise:	prof. RNDr. Petr Horák Ph.D.
Členové komise:	RNDr. Marie Kočová CSc. RNDr. Hana Španielová Ph.D. RNDr. Olga Rothová Mgr. Jan Brábek Ph.D. Mgr. Zuzana Starostová Ph.D.
Datum obhajoby:	09.06.2011
Průběh obhajoby:	Studentka nejprve ve stručném úvodu seznámila členy komise i publikum s širšími souvislostmi problematiky řešené v bakalářské práci, poté se věnovala vlastním cílům práce a informacím získaným z literatury. Odpovědi na otázky oponentky byly zcela uspokojivé, stejně jako odpovědi na otázky z pléna.
Výsledek obhajoby:	Výborně

prof. RNDr. Petr Horák Ph.D.