

Univerzita Karlova v Praze

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Student: Mgr. Jana Chrudimská
Datum narození: 15.10.1988
Identifikační číslo studenta: 73746233

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Genetika, molekulární biologie a virologie
Zaměření: Molekulární biologie a genetika eukaryot
Identifikační číslo studia: 362353
Datum zápisu do studia: 19.09.2011

Název práce: Prevalence vybraných polymorfizmů v genu pro receptor luteinizačního hormonu v české populaci a u pacientek s ovariálním hyperstimulačním syndromem

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. MUDr. Milan Macek, CSc.
Oponent(i): RNDr. Michaela Schierová, Ph.D.

Datum obhajoby : 10.06.2013 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný

Průběh obhajoby: V pěkně přednesené a připravené prezentaci studentka nejprve představila přítomným členům komise a publiku hlavní cíle, použité metody, výsledky a závěry své diplomové práce. Posudek školitele byl přečten v zastoupení, oponentka byla přítomna a přečetla svůj posudek sama. Oba posudky vyzněly velmi kladně. Studentka ve svých odpovědích na otázky oponentky i otázky z pléna prokázala, že se ve studované problematice výborně orientuje a dokáže o věcech přemýšlet. Členové komise jednomyslně navrhli hodnocení stupněm výborně.

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda komise: RNDr. Marie Kočová, CSc. (přítomen)

Členové komise: prof. RNDr. Zdena Palková, CSc. (nepřítomen)

RNDr. Dana Holá, Ph.D. (přítomen)

doc. RNDr. Ivo Konopásek, CSc. (přítomen)

RNDr. Jiří Král, CSc. (přítomen)

RNDr. Michaela Schierová, Ph.D. (přítomen)