

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Student: Bc. Kamila Kloudová
Datum narození: 07.10.1989
Identifikační číslo studenta: 13384322

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Genetika, molekulární biologie a virologie
Zaměření: Molekulární biologie a genetika eukaryot
Identifikační číslo studia: 392408
Datum zápisu do studia: 17.09.2012

Název práce: Význam detekce regulačních T lymfocytů a rozdíly v expresi nádorových antigenů u ovariálního karcinomu

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce: Genetika, molekulární biologie a virologie
Vedoucí: RNDr. Luděk Sojka, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Michal Čáp, Ph.D.

Datum obhajoby : 09.06.2014 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný
Průběh obhajoby: Po stručném úvodu do problematiky regulačních T lymfocytů v souvislosti s karcinomy studentka představila metodické přístupy, které při své práci používala, a ukázala nejdůležitější získané výsledky. Přítomný školitel přečetl svůj posudek, v němž studentku i její celkovou práci hodnotil pozitivně, stejně tak i posudek oponenta vyzněl vesměs kladně, zazněly v něm některé připomínky formálního i věcného charakteru a komentáře k určitým nedostatkům ve výsledkové části práce a v diskuzi, které podle oponenta kvalitu práce poněkud snižují. Oponent měl rovněž řadu věcných otázek, na které studentka odpověděla k jeho spokojenosti. V diskuzi zazněly některé další věcné připomínky k metodické části práce a několik otázek, na které studentka celkem dobře odpověděla. Členové komise se dohodli na hodnocení práce stupněm velmi dobře (6 pro velmi dobře, 2 pro výborně).

Výsledek obhajoby: velmi dobře

Předseda komise: doc. RNDr. Blanka Janderová, CSc. (přítomen)

Členové komise: doc. RNDr. Jitka Forstová, CSc. (přítomen)
RNDr. Dana Holá, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Marie Kočová, CSc. (přítomen)

RNDr. Tomáš Mašek, Ph.D. (přítomen)

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

RNDr. Hana Španielová, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Ivan Hirsch, CSc. (přítomen)