

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

**Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce**

Akademický rok: 2016/2017

Student: Kristýna Tomášová
Datum narození: 13.03.1995
Identifikační číslo studenta: 37280331

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Speciální chemicko-biologické obory
Forma studia: prezenční
Studijní obor: Molekulární biologie a biochemie organismů
Identifikační číslo studia: 450939
Datum zápisu do studia: 17.09.2014

Název práce: The Role of DNA Repair in the Onset and Therapy of Ovarian Cancer

Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: MUDr. Pavel Vodička, CSc.
Oponent(i): RNDr. Michal Čáp, Ph.D.

Datum obhajoby : 05.06.2017 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný
Průběh obhajoby: Prezentace studentky seznámila přítomné publikum a členy komise s hlavními body její bakalářské práce; studentka během ní však přetáhla povolený čas. Předsedkyně komise přečetla v zastoupení nepřítomného školitele jeho posudek, který hodnotil práci studentky velmi pozitivně. Oponent měl výhrady k formální stránce práce (titulní strana, přílišné používání zkratk, úroveň angličtiny, množství překlepů), některé věcné připomínky a několik dotazů, na které studentka odpověděla k jeho spokojenosti. Dotazy členů komise a publika byly zodpovězeny také v pořádku. Komise v závěrečném hlasování rozhodla o hodnocení práce stupněm velmi dobře.

Výsledek obhajoby: velmi dobře
Předseda komise: RNDr. Marie Kočová, CSc. (přítomen)

Členové komise: Mgr. Marie Macůrková, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Michaela Schierová, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Kateřina Schwarzerová, Ph.D. (přítomen)

Mgr. Václav Vopálenský, Ph.D. (přítomen)