

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

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

Akademický rok: 2016/2017

Student: Aneta Valtová
Datum narození: 15.12.1994
Identifikační číslo studenta: 52310439

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Speciální chemicko-biologické obory
Forma studia: prezenční
Studijní obor: Molekulární biologie a biochemie organismů
Identifikační číslo studia: 445021
Datum zápisu do studia: 29.08.2014

Název práce: Metabolická kontrola buněčného cyklu u bakterií.
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: RNDr. Irena Lichá, CSc.
Oponent(i): RNDr. Radovan Fišer, Ph.D.

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

Termín: řádný

Průběh obhajoby: Studentka nejprve ve své prezentaci představila problematiku, které se věnovala ve své bakalářské práci. Přítomná školitelka hodnotila práci poměrně pozitivně, konstatovala některé chyby ve formátování citací a jisté problémy s jazykovou stránkou práce, které studentka již vzhledem k nedostatku času při dokončování práce nezvládla opravit. Oponent ve svém posudku vytkl nejednotnost formátu citací, měl závažnější připomínky k některým obrázkům a velmi negativně zhodnotil jazykovou stránku práce, která podle něj velmi zhoršila srozumitelnost textu. Rovněž se správným pochopením některých (poměrně běžných) pojmů a souvislostí měla studentka podle oponenta zřejmě velké problémy. Na dvě otázky, které oponent v posudku položil, studentka odpověděla, ale neuspokojivě. V reakci na otázky členů komise byla studentka rozpačitá, na základě jejich odpovědí to vypadalo, že se v problematice nedokáže příliš orientovat a nebyla schopná prezentované informace zařadit do správného kontextu. Komise v závěrečném hlasování většinou hlasů rozhodla, že práce a její obhajoba nebyla na takové úrovni, aby mohla sloužit jako podklad pro získání bakalářského titulu.

Výsledek obhajoby: neprospěl/a

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

Členové komise: RNDr. Alena Kubátová, CSc. (přítomen)

RNDr. Lenka Libusová, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Tomáš Mašek, Ph.D. (přítomen)

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