

**Univerzita Karlova v Praze**  
**Přírodovědecká fakulta**

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

**Student:** Petra Páleníková  
**Datum narození:** 23.03.1993  
**Identifikační číslo studenta:** 95027463

**Typ studijního programu:** bakalářské  
**Studijní program:** Speciální chemicko-biologické obory  
**Studijní obor:** Molekulární biologie a biochemie organismů  
**Zaměření:**  
**Identifikační číslo studia:** 351832  
**Datum zápisu do studia:** 02.09.2011

**Název práce:** Regulácia transkripce u mykobaktérií.  
**Jazyk práce:** slovenština  
**Jazyk obhajoby:** čeština

**Obor práce:**  
**Vedoucí:** Mgr. Libor Krásný, Ph.D.

**Oponent(i):** Mgr. Silvia Mrvová

**Datum obhajoby :** 05.06.2014      **Místo obhajoby :** Praha

**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Přednesená prezentace bakalářské práce dokázala dobrou schopnost studentky orientovat se v problematice regulace transkripce u mykobakterií a srozumitelným způsobem toto téma přestavit odborné veřejnosti. Školitelský posudek byl přečten přítomným školitelem a práci i přístup studentky k jejímu vypracování hodnotil kladně. Oponentka byla rovněž přítomna, k obsahové stránce práce a splnění jejích cílů neměla vesměs připomínky, negativně však zhodnotila jazykovou/formální úroveň práce. Studentka následně zodpověděla několik otázek položených v oponentském posudku, a to ke spokojenosti oponentky. Její reakce na otázky z pléna byla celkem dobrá. Členové komise po hlasování rozhodli, že práce bude hodnocena stupněm velmi dobře (4 pro velmi dobře, 1 pro výborně).

**Výsledek obhajoby:** velmi dobře

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

**Členové komise:** doc. RNDr. Jan Brábek, Ph.D. (přítomen) .....

Mgr. Pavel Doležal, Ph.D. (přítomen) .....

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

RNDr. Tomáš Mašek, Ph.D. (přítomen) .....