

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

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

Akademický rok: 2015/2016

**Student:** Kristýna Glendová  
**Datum narození:** 17.11.1992  
**Identifikační číslo studenta:** 88809195

**Typ studijního programu:** bakalářské  
**Studijní program:** Speciální chemicko-biologické obory  
**Forma studia:** prezenční  
**Studijní obor:** Molekulární biologie a biochemie organismů  
**Identifikační číslo studia:** 412521  
**Datum zápisu do studia:** 30.08.2013

**Název práce:** Bakteriofágy - současné poznatky a možnosti jejich terapeutického využití

**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Obor práce:**  
**Vedoucí:** RNDr. Irena Lichá, CSc.  
**Oponent(i):** RNDr. Michal Čáp, Ph.D.

**Datum obhajoby :** 06.06.2016      **Místo obhajoby :** Praha

**Termín:** řádný  
**Průběh obhajoby:** Přehledně připravená a pěkně přednesená prezentace prokázala dobrou schopnost studentky orientovat se v problematice bakalářské práce a seznámit s jejími nejdůležitějšími body odborné publikum. Skolitelský posudek vyzněl značně pozitivně, oponent práci hodnotil také kladně, pouze s několika drobnými připomínkami spíše formálního charakteru. Na jeho otázky studentka odpověděla celkem k jeho spokojenosti, stejně jako na většinu dotazů z pléna. Při závěrečném hlasování komise rozhodla o hodnocení práce stupněm výborně.

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

**Členové komise:** doc. RNDr. Jan Brábek, Ph.D. (přítomen) .....  
RNDr. Petra Mašková, Ph.D. (přítomen) .....  
RNDr. Michaela Schierová, Ph.D. (přítomen) .....  
Mgr. Václav Vopálenský, Ph.D. (přítomen) .....