

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

## ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

### RIGORÓZNÍ PRÁCE

**Název práce:** Účast alternativních sigma faktorů RNA polymerasy při regulaci exprese genů Corynebacterium glutamicum  
**Jazyk práce:** český

**Student:** Mgr. Radoslav Šilar, Ph.D.

**Fakulta:** přírodovědecká

**Studijní program:** BIOLOGIE

**Studijní obor:** Genetika, molekulární biologie a virologie

**Vedoucí / školitel:** RNDr. Jan Nešvera, CSc, MBÚ AV ČR

**Oponent(i):**

**Předseda komise:** Prof. RNDr. Stanislav Zadražil, DrSc

**Členové komise:** RNDr. Marie Kočová, CSc, RNDr. Michaela Schierová, Ph.D.

**Datum obhajoby:** 20.6. 2018

**Průběh obhajoby:** Doktorská dizertační práce byla, dle Rigorózního řádu Univerzity Karlovy a Přírodovědecké fakulty, uznána jako práce rigorózní.

**Výsledek obhajoby:** UZNÁNO

