

# UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

## ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

### RIGORÓZNÍ PRÁCE

**Název práce:** Molekulární mechanismus regulace funkce neutrální trehalasy Nth1  
**Jazyk práce:** čeština

**Student:** Miroslava Alblová  
**Fakulta:** Přírodovědecká fakulta  
**Studijní program:** Biochemie  
**Studijní obor:**  
**Obor práce:**

**Vedoucí / školitel:**  
**Oponent(i):**

**Předseda komise:** prof. RNDr. Gustav Entlicher, CSc.  
**Členové komise:** doc. RNDr. Miroslav Šulc, Ph.D.  
prof. RNDr. Marie Stiborová, DrSc.

**Datum obhajoby:** 09.12.2015  
**Průběh obhajoby:** Disertační práce byla dle Rigorózního řádu Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy uznána jako práce rigorózní. Rovněž státní doktorská zkouška byla uznána jako rigorózní zkouška.

**Výsledek obhajoby:** Uznáno

---

prof. RNDr. Gustav Entlicher, CSc.