

# UNIVERZITA KARLOVA

## ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

### RIGORÓZNÍ PRÁCE

**Název práce:** Wnt/ $\beta$ -catenin signalling in the development of the marine annelid  
<i>Platynereis dumerilii</i>

**Jazyk práce:** angličtina

**Student:** Radim Židek  
**Fakulta:** Přírodovědecká fakulta  
**Studijní program:** Biologie  
**Studijní obor:**  
**Obor práce:**

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

**Předseda komise:** doc. RNDr. Petr Folk, CSc.  
**Členové komise:** doc. RNDr. Ing. Vladimír Krylov, Ph.D.  
Mgr. Marie Macůrková, Ph.D.

**Datum obhajoby:**  
**Průběh obhajoby:** Disertační práce byla dle Rigorózního řádu Univerzity Karlovy a Přírodovědecké fakulty uznána jako práce rigorózní.

**Výsledek obhajoby:** Uznáno

---

doc. RNDr. Petr Folk, CSc.