

# UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

## ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

### RIGORÓZNÍ PRÁCE

**Název práce:** Interakce cévních a kostních buněk s bioaktivními polymery pro konstrukci tkáňových náhrad

**Jazyk práce:** čeština

**Student:** Martin Pařízek  
**Fakulta:** Přírodovědecká fakulta  
**Studijní program:**  
**Studijní obor:**  
**Obor práce:**

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

**Předseda komise:** doc. RNDr. Petr Folk, CSc.  
**Členové komise:** doc. RNDr. Martin Kalous, CSc.  
RNDr. Daniel Rösel, Ph.D.

**Datum obhajoby:** 25.03.2014  
**Průběh obhajoby:** Dizertační práce, obhájená dne 18. 4. 2013, byla uznána dle rigorózního řádu UK a Přírodovědecké fakulty jako práce rigorózní.

**Výsledek obhajoby:** Uznáno

---

doc. RNDr. Petr Folk, CSc.