

# UNIVERZITA KARLOVA

## ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

### RIGORÓZNÍ PRÁCE

**Název práce:** Uspořádání genů v genomech eukaryot: analýza s využitím sekvenačních genových expresních dat

**Jazyk práce:** čeština

**Student:** Petr Divina

**Fakulta:** Přírodovědecká fakulta

**Studijní program:** Biologie

**Studijní obor:**

**Obor práce:**

**Vedoucí / školitel:**

**Oponent(i):**

**Předseda komise:** doc. RNDr. Petr Pikálek, CSc.

**Členové komise:** prof. RNDr. Stanislav Zadražil, DrSc.  
doc. RNDr. Jiří Král, CSc.  
prof. Ing. Kyra Michalová, DrSc.  
doc. MUDr. Milada Kohoutová, CSc.

**Datum obhajoby:** 24.01.2008

**Průběh obhajoby:** Disertační práce byla dle rigorózního řádu UK a PřF uznána jako rigorózní.

**Výsledek obhajoby:** Uznáno

---

doc. RNDr. Petr Pikálek, CSc.