

# UNIVERZITA KARLOVA

## ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

### RIGORÓZNÍ PRÁCE

**Název práce:** Syntéza a reakce C6 - substituovaných derivátů 2-hydroxy-a  
2-amino-3-(purin-9-yl) propanové kyseliny a příbuzných sloučenin

**Jazyk práce:** čeština

**Student:** Petra Doláková  
**Fakulta:** Přírodovědecká fakulta  
**Studijní program:** Chemie  
**Studijní obor:**  
**Obor práce:**

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

**Předseda komise:** prof. RNDr. Tomáš Trnka, CSc.  
**Členové komise:** prof. RNDr. Martin Katora, CSc.  
doc. RNDr. Ladislav Lešetický, CSc.  
RNDr. Mgr. Jiří Kroutil, Ph.D.  
prof. RNDr. Miloslav Černý, DrSc.

**Datum obhajoby:** 20.10.2008  
**Průběh obhajoby:** Diplomová práce byla dle Rigorózního řádu UK a PřF uznána jako práce rigorózní.

**Výsledek obhajoby:** Uznáno

---

prof. RNDr. Tomáš Trnka, CSc.