

# UNIVERZITA KARLOVA

## ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

### RIGORÓZNÍ PRÁCE

**Název práce:** A contribution to the determination of nitro, amino and hydroxy derivatives of naphthalene using electrochemical methods

**Jazyk práce:** angličtina

**Student:** Karolina Schwarzová  
**Fakulta:** Přírodovědecká fakulta  
**Studijní program:** Analytická chemie  
**Studijní obor:**  
**Obor práce:**

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

**Předseda komise:** prof. RNDr. František Opekar, CSc.  
**Členové komise:** prof. Ing. Karel Štulík, DrSc.  
prof. RNDr. Pavel Coufal, Ph.D.

**Datum obhajoby:** 16.04.2007  
**Průběh obhajoby:** Disertační práce byla dle Rigorózního řádu UK a PřF uznána jako práce rigorózní.

**Výsledek obhajoby:** Uznáno

---

prof. RNDr. František Opekar, CSc.