

# UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

## ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

### RIGORÓZNÍ PRÁCE

**Název práce:** Nanokrystalické perovskitové fáze pro MRI a fluorescenční mikroskopii  
**Jazyk práce:** čeština

**Student:** Michal Kačenka  
**Fakulta:** Přírodovědecká fakulta  
**Studijní program:**  
**Studijní obor:**

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

**Předseda komise:** prof. RNDr. Petr Štěpnička, Ph.D.  
**Členové komise:** prof. RNDr. Ladislav Kavan, DSc.  
doc. RNDr. Ivan Němec, Ph.D.  
prof. Ing. Aleš Růžička, Ph.D.

**Datum obhajoby:** 16.04.2013  
**Průběh obhajoby:** Podle Rigorózního rádu Univerzity Karlovy v Praze a její Přírodovědecké fakulty byla předložená diplomová práce uznána jako práce rigorózní.

**Výsledek obhajoby:** Uznáno

---

prof. RNDr. Petr Štěpnička, Ph.D.