

**Univerzita Karlova v Praze**  
**Přírodovědecká fakulta**

**Zápis o části státní bakalářské zkoušky**  
**Obhajoba bakalářské práce**

**Student:** Bc. Adam Zabloudil  
**Datum narození:** 19.04.1989  
**Identifikační číslo studenta:** 20708505

**Typ studijního programu:** bakalářské  
**Studijní program:** Chemie  
**Studijní obor:** Chemie životního prostředí  
**Zaměření:**  
**Identifikační číslo studia:** 289848  
**Datum zápisu do studia:** 01.09.2009

**Název práce:** Syntéza a sorpční vlastnosti bis(fosfonátů)  
**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** doc. RNDr. Vojtěch Kubiček, Ph.D.  
**Oponent(i):** RNDr. Daniel Nižňanský, Dr.

**Datum obhajoby :** 19.06.2013      **Místo obhajoby :** Praha

**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Student seznámil komisi s obsahem své bakalářské práce. Byly přečteny posudky školitele a oponenta. Student zodpověděl otázky oponenta i členů komise.

**Výsledek obhajoby:** výborně

**Předseda komise:** prof. RNDr. Eva Tesařová, CSc. (přítomen) .....

**Členové komise:** Mgr. Pavel Dubský, Ph.D. (nepřítomen) .....

RNDr. Květa Kalíková, Ph.D. (nepřítomen) .....

RNDr. Mgr. Jirí Liberda, Ph.D. (přítomen) .....

RNDr. Daniel Nižňanský, Dr. (přítomen) .....

doc. RNDr. Miroslav Štěpánek, Ph.D. (nepřítomen) .....

RNDr. Kateřina Ušelová, Ph.D. (přítomen) .....

RNDr. Jan Veselý, Ph.D. (přítomen) .....