

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

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

**Student:** Anna Bajzíková  
**Datum narození:** 18.11.1991  
**Identifikační číslo studenta:** 39333971

**Typ studijního programu:** bakalářské  
**Studijní program:** Chemie  
**Studijní obor:** Chemie a biologie se zaměřením na vzdělávání  
**Zaměření:**  
**Identifikační číslo studia:** 349715  
**Datum zápisu do studia:** 30.08.2011

**Název práce:** Příprava porézních materiálů pro záchyt radionuklidů  
**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Obor práce:** Chemie se zaměřením na vzdělávání  
**Vedoucí:** doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc.  
**Oponent(i):** doc. Ing. Václav Čuba, Ph.D.

**Datum obhajoby :** 17.06.2014      **Místo obhajoby :** Praha  
**Termín:** řádný  
**Průběh obhajoby:** 1) prezentace obsahu práce  
2) posudky školitele a oponenta - připomínky studentka zodpověděla  
3) diskuse - proběhla rozsáhlá diskuse týkající se problematiky radionuklidů, počtu testovaných izotopů, metod měření velikosti povrchů a bezpečnosti práce s radionuklidy; studentka reagovala pohotově a všechny dotazy zodpověděla

**Výsledek obhajoby:** výborně

**Předseda komise:** doc. RNDr. Helena Klímová, CSc. (přítomen) .....

**Členové komise:** RNDr. Simona Hybelbauerová, Ph.D. (přítomen) .....  
doc. RNDr. Václav Martínek, Ph.D. (přítomen) .....  
doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc. (přítomen) .....  
RNDr. Renata Šulcová, Ph.D. (přítomen) .....