

**Univerzita Karlova v Praze**  
**Pedagogická fakulta**

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

**Student:** Iveta Mesnerová  
**Datum narození:** 02.09.1989  
**Identifikační číslo studenta:** 79028352

**Typ studijního programu:** bakalářské  
**Studijní program:** Specializace v pedagogice  
**Studijní obor:** Matematika se zaměřením na vzdělávání a chemie se zaměřením na vzdělávání

**Zaměření:**  
**Identifikační číslo studia:** 319702  
**Datum zápisu do studia:** 16.07.2010

**Název práce:** Optimalizace fotochemické přípravy peroxidu vodíku pro laboratoř anorganické chemie

**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** PhDr. Martin Adamec, Ph.D.  
**Oponent(i):** Ing. Hana Kotoučová

**Datum obhajoby :** 11.09.2013      **Místo obhajoby :** Praha

**Termín:** řádný  
**Průběh obhajoby:** Studentka prezentovala výsledky své práce v ppt a poté byly přečteny posudky školitele a oponenta. Posluchačka odpověděla na otázky oponenta a školitele uvedené v posudku.  
prof. Liška - správné psaní vzorců  
dr. Rusek - poznámka k dalšímu experimentování a zavedení práce do chodu laboratoří  
doc. Holada - jaký pokus s peroxidem vodíku byste udělala?  
Studentka odpověděla na dotazy šlenů komise uspokojivě.  
Práce byla obhájena s hodnocením VELMI DOBŘE.

**Výsledek obhajoby:**

**Předseda komise:** doc. RNDr. Karel Holada, CSc. (přítomen)

**Členové komise:** prof. Ing. František Liška, CSc. (přítomen)

PhDr. Martin Adamec, Ph.D. (přítomen)

Ing. Hana Kotoučová (přítomen)

doc. Ing. Jan Budka, Ph.D. (přítomen)

