

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

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

**Student:** Magdaléna Knappová  
**Datum narození:** 01.02.1992  
**Identifikační číslo studenta:** 23451310

**Typ studijního programu:** bakalářské  
**Studijní program:** Ekologie a ochrana prostředí  
**Studijní obor:** Ochrana životního prostředí  
**Zaměření:**  
**Identifikační číslo studia:** 349763  
**Datum zápisu do studia:** 31.08.2011

**Název práce:** Měření koncentrace přízemního ozónu ve druhé polovině 19. století

**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Obor práce:**  
**Vedoucí:** doc. RNDr. Iva Hůnová, CSc.  
**Oponent(i):** Mgr. Vojtěch Stráník

**Datum obhajoby :** 17.06.2014      **Místo obhajoby :** Praha  
**Termín:** řádný  
**Průběh obhajoby:** Uchazečka prezentovala standardní formou svou práci. Posudky vedoucího bakalářské práce a oponenta byly přečteny před komisí v plném znění a byly doplněny dalšími postřehy a poznámkami. Na otázky formulované v posudcích uchazečka reagovala velmi uspokojivě. V otevřené diskuzi zaznělo několik dotazů, např.: Byly k dispozici data o teplotách? Proč není teplota zahrnuta do převodního vzorce? V grafu porovnání konc. ozónu v současnosti a v druhé polovině 19. st - mn. ozovnu koreluje s teplotou, může být posun v konc. způsoben globálním oteplováním? Jaká byla průměrná vlhkost? Dotazy z pléna uchazečka zodpověděla velmi uspokojivě a prokázala, že se v daném tématu velmi dobře orientuje.

**Výsledek obhajoby:** výborně

**Předseda komise:** doc. RNDr. Tomáš Cajthaml, Ph.D. (přítomen) .....

**Členové komise:** RNDr. Jan Hovorka, Ph.D. (přítomen) .....

RNDr. Jolana Tátošová, Ph.D. (přítomen) .....