

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

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

**Student:** Adam Wolf  
**Datum narození:** 31.05.1989  
**Identifikační číslo studenta:** 42850927

**Typ studijního programu:** bakalářské  
**Studijní program:** Ekologie a ochrana prostředí  
**Studijní obor:** Ochrana životního prostředí  
**Zaměření:**  
**Identifikační číslo studia:** 290211  
**Datum zápisu do studia:** 02.09.2009

**Název práce:** Studie výskytu, sběru a nakládání s nebezpečným odpadem .

**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** Ing. Libuše Benešová, CSc.  
**Oponent(i):** MUDr. Magdalena Zimová, CSc.

**Datum obhajoby :** 02.09.2013      **Místo obhajoby :** Praha

**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Uchazeč prezentoval standardní formou svou práci. Posudky vedoucího bakalářské práce a oponenta byly přečteny před komisí v plném znění a byly doplněny dalšími postřehy a poznámkami. Práce postrádala věrohodné citace, použitá literatura se opírala výhradně o nepřímá zdroje, text obsahoval velké množství obecných informací o nebezpečném odpadu bez snahy se zaměřit a zanalyzovat danou problematiku (zcela chybi jak zhodnocení vlastností nebezpečného odpadu, tak i sběru a nakládání s vybranými typy odpadů, ačkoliv jsou v názvu práce obsaženy). Na námítky, poznámky a otázky formulované v posudcích byl uchazeč částečně připraven. V otevřené diskusi zaznělo několik dotazů, např. Je někde v práci uveden důvod pro výběr tří zvolených komodit? Umíte pospat vybrané komodity z hlediska jejich nebezpečnosti? Jaké jsou příčiny ekologické toxicity odpadních kalů? Na čem závisí toxicita těžkých kovů? V odpovědích na otázky z pléna uchazeč prokázal dostatečnou znalost zvoleného tématu BP.

**Výsledek obhajoby:** neprospěl/a

**Předseda komise:** prof. Mgr. Ing. Jan Frouz, CSc. (přítomen) .....

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

Mgr. Jiří Reif, Ph.D. (přítomen) .....

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