

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

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

**Student:** Tereza Šnajdrová  
**Datum narození:** 04.02.1989  
**Identifikační číslo studenta:** 85056975

**Typ studijního programu:** bakalářské  
**Studijní program:** Biologie  
**Studijní obor:** Biologie  
**Zaměření:**  
**Identifikační číslo studia:** 260965  
**Datum zápisu do studia:** 29.08.2008

**Název práce:** Postranní kořeny a kořenové hlízky - podobnosti a rozdíly  
**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** RNDr. Aleš Soukup, Ph.D.  
**Oponent(i):** Mgr. Ivan Kulich

**Datum obhajoby :** 17.09.2012      **Místo obhajoby :** Praha

**Průběh obhajoby:** Studentka odpověděla uspokojivě na otázky oponenta.  
Obecná diskuse:  
1. na jakém mechanismu funguje stimulace dloužení postranních kořenů cytokinininy?  
2. kdy se projeví u zmiňovaného slr mutanta fenotypová změna?

Komise se rozhodovala mezi hodnocením 1/2 a rozhodla se pro hodnocení velmi dobře.

**Výsledek obhajoby:** velmi dobře

**Předseda komise:** doc. RNDr. Fatima Cvrčková, Dr. (přítomen) .....  
**Členové komise:** RNDr. Lukáš Fischer, Ph.D. (přítomen) .....  
RNDr. Magdaléna Krulová, Ph.D. (přítomen) .....  
doc. RNDr. Helena Lipavská, Ph.D. (přítomen) .....  
Mgr. Petr Šípek, Ph.D. (přítomen) .....