

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

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

**Student:** Anna Čížková  
**Datum narození:** 06.06.1989  
**Identifikační číslo studenta:** 36886322

**Typ studijního programu:** bakalářské  
**Studijní program:** Geologie  
**Studijní obor:** Praktická geobiologie  
**Zaměření:**  
**Identifikační číslo studia:** 290509  
**Datum zápisu do studia:** 05.09.2009

**Název práce:** Nejstarší suchozemské rostliny a ekosystémy  
**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** doc. RNDr. Stanislav Opluštil, Ph.D.  
**Oponent(i):** RNDr. Jakub Sakala, Ph.D.

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

**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Studentka přednesla teze bakalářské práce na vysoce nadstandardní odborné i formální úrovni. Posudek oponenta i školitele byl přečten osobně, oba se obhajoby účastnili. Studentka správně reagovala na připomínky oponenta.

Diskuse: v obsáhlé diskusi se komise shodla v reakci na posudek oponenta, že studentka BP naplnila její cíle nadstandardním způsobem, po odborné i formální stránce. Chybou je, že práci zůstal původní širší název, který měl být upřesněn.

Studentka v diskuse reagoval pohotově, úměrně k vědomostem a zkušenostem absolventky bakalářského studia.

Závěr: práce a její obhajoba vynikajícím způsobem splňuje podmínky na bakalářské práce v oboru Praktická geobiologie a byla klasifikována známkou „výborně“

**Výsledek obhajoby:** výborně

**Předseda komise:** doc. RNDr. Katarína Holcová, CSc. (přítomen) .....

**Členové komise:** doc. RNDr. Václav Kachlík, CSc. (přítomen) .....

doc. RNDr. Petr Kraft, CSc. (přítomen) .....

doc. RNDr. Martin Košťák, Ph.D. (přítomen) .....

RNDr. Jakub Sakala, Ph.D. (přítomen) .....

doc. RNDr. Jiří Žák, Ph.D. (přítomen) .....

RNDr. Dobroslav Matějka, CSc. (nepřítomen) .....

prof. Mgr. Richard Přikryl, Dr. (nepřítomen) .....