

**UNIVERZITA KARLOVA**

Přírodovědecká fakulta

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

Akademický rok: 2017/2018

**Jméno a příjmení studenta:** Anna Bubenková  
**Datum narození:** 06.03.1995  
**Identifikační číslo studenta:** 59318311

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Ekologie a ochrana prostředí  
**Studijní obor:** Ochrana životního prostředí  
**Identifikační číslo studia:** 477724

**Název práce:** Využití subfosilních perlooček v paleoekologických rekonstrukcích

**Pracoviště práce:** Ústav pro životní prostředí  
**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** RNDr. Jolana Tátošová, Ph.D.  
**Oponent(i):** Mgr. Kateřina Kopalová, Ph.D.

**Datum obhajoby :** 06.06.2018      **Místo obhajoby :** Praha

**Průběh obhajoby:** Studentka standardní formou představila téma bakalářské práce, které má charakter literární rešerše. Posudek školitele i oponenta byly přečteny v plném znění. Dotazy oponenta studentka zodpověděla velmi uspokojivě. Z pléna zaznělo několik dotazů: Zmínila jste, že když se zvyšovala trofie, ubylo makrovegetace, jak tento vztah funguje? V práci je uvedeno, že se při analýze korů dělá také analýze uhlíků, je to běžná analýza? Jaká je přidaná hodnota rešerše? Na dotazy studentka zodpověděla velmi uspokojivě, prokázala, že se v tématu výborně orientuje.

**Výsledek obhajoby:** výborně

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

**Členové komise:** RNDr. Jolana Tátošová, Ph.D. (přítomen) .....  
doc. Ing. Petr Klusoň, Dr. (přítomen) .....  
doc. Mgr. Jiří Reif, Ph.D. (přítomen) .....  
RNDr. Petra Horká, Ph.D. (přítomen) .....