

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

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

**Student:** Jan Krupička  
**Datum narození:** 02.01.1989  
**Identifikační číslo studenta:** 63967901

**Typ studijního programu:** bakalářské  
**Studijní program:** Biologie  
**Studijní obor:** Ekologická a evoluční biologie  
**Zaměření:**  
**Identifikační číslo studia:** 260831  
**Datum zápisu do studia:** 29.08.2008

**Název práce:** Latitudinální trendy v rychlosti ekologických a evolučních procesů

**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** doc. RNDr. David Storch, Ph.D.  
**Oponent(i):** Mgr. Lukáš Kubička, Ph.D.

**Datum obhajoby :** 13.09.2012      **Místo obhajoby :** Praha

**Průběh obhajoby:**

Student ve vymezené době prezentoval klíčové teze své práce a identifikoval některé mezery v současných teoriích vysvětlujících latitudinální gradient diverzity. Školitel a oponent ve svých posudcích shodně zdůraznili rozsáhlé problémy s formální a formulační stránkou práce. Student nicméně v diskusi projevil hlubokou znalost problému a některé připomínky vyvrátil.

**Výsledek obhajoby:**

**DOBŘE**

**Předseda komise:** doc. RNDr. Adam Petrušek, Ph.D.  
**Členové komise:** doc. Mgr. Lukáš Kratochvíl, Ph.D.  
RNDr. Ondřej Sedláček, Ph.D.  
doc. RNDr. Petr Sklenář, Ph.D.

Petrušek  
Kubička  
Sklenář