

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

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

<b>Student:</b>	Bc. Vojtěch Kubelka		
<b>Datum narození:</b>	17.12.1989		
<b>Identifikační číslo studenta:</b>	29548360		
<b>Typ studijního programu:</b>	navazující magisterské		
<b>Studijní program:</b>	Biologie		
<b>Studijní obor:</b>	Ekologie		
<b>Zaměření:</b>	Terestrická ekologie		
<b>Identifikační číslo studia:</b>	393500		
<b>Datum zápisu do studia:</b>	24.09.2012		
<b>Název práce:</b>	Přežívání kuřat čejky chocholaté ( <i>Vanellus vanellus</i> ) v zemědělské krajině		
<b>Jazyk práce:</b>	čeština		
<b>Jazyk obhajoby:</b>	čeština		
<b>Obor práce:</b>			
<b>Vedoucí:</b>	prof. Mgr. Miroslav Šálek, Ph.D.		
<b>Oponent(i):</b>	Mgr. Jaroslav Cepák, Ph.D.		
<b>Datum obhajoby :</b>	15.09.2014	<b>Místo obhajoby :</b>	Praha
<b>Termín:</b>	řádný		
<b>Průběh obhajoby:</b>	Diplomant seznámil komisi a přítomné posluchače se základními tezemi své práce v přehledné prezentaci. Po prezentaci seznámil přítomné se svým posudkem školitel, prof. M. Šálek, který vyzdvihl samostatný přístup studenta, a to jak v terénu, tak při zpracování dat. Školitel dále ocenil kvalitu sepsané diplomové práce po obsahové i formální stránce. Přítomný oponent, dr. J. Cepák, pak přečetl svůj posudek; na otázky v něm položené autor detailně odpověděl v dlouhé diskuzi s oponentem. Při otevřené diskuzi se předseda komise dotázal, zda vhodnost biotopu spíše než se srážkami nekoreluje s produktivitou prostředí - diplomant vysvětlil, že srážky mají přímý vztah k distribuci kořisti (např. žížaly jsou při vyšších srážkách blíže k povrchu). Doc. Petrušek se dále dotázal na podíl diplomanta na analýze poměru pohlaví z krevních vzorků kuřat; diplomant vysvětlil rozdělení prací v týmu. Doc. Kratochvíl se zeptal, zda poměr pohlaví není spíše vliv párování u čejek? Diplomant diskutoval o možných mechanismech vzniku vychýleného poměru pohlaví u mláďat.		
<b>Výsledek obhajoby:</b>	výborně		
<b>Předseda komise:</b>	prof. RNDr. David Storch, Ph.D. (přítomen) .....		
<b>Členové komise:</b>	RNDr. Martin Černý, Ph.D. (přítomen) .....		

RNDr. David Hořák, Ph.D. (přítomen) .....

RNDr. Veronika Sacherová, Ph.D. (přítomen) .....