

**Univerzita Karlova**  
**Přírodovědecká fakulta**

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

Akademický rok: 2015/2016

<b>Student:</b>	Bc. Barbora Vojtková		
<b>Datum narození:</b>	04.08.1991		
<b>Identifikační číslo studenta:</b>	39816763		
<b>Typ studijního programu:</b>	navazující magisterské		
<b>Studijní program:</b>	Biologie		
<b>Forma studia:</b>	prezenční		
<b>Studijní obor:</b>	Parazitologie		
<b>Identifikační číslo studia:</b>	455559		
<b>Datum zápisu do studia:</b>	26.09.2014		
<b>Název práce:</b>	Xenodiagnóza infekcí <i>Leishmania major</i> u symptomatických a asymptomatických hlodavců.		
<b>Jazyk práce:</b>	čeština		
<b>Jazyk obhajoby:</b>	čeština		
<b>Obor práce:</b>			
<b>Vedoucí:</b>	RNDr. Jovana Sádlová, Ph.D.		
<b>Oponent(i):</b>	RNDr. Petr Kodym, CSc.		
<b>Datum obhajoby :</b>	14.09.2016	<b>Místo obhajoby :</b>	Praha
<b>Termín:</b>	řádný		
<b>Průběh obhajoby:</b>	Na úvod byly představeny leishmanie jako původci leishmaniózy, a dále typy leishmaniózy. Rovněž byla představena charakteristika rezervoárového hostitele a jeho role v cirkulaci parazitů. Prezentace byla logicky členěna, experimentální výsledky vhodně doplněny obrázky a grafy. Školitelka ocenila pracovní nasazení studentky a zmínila její spoluautorství na publikaci v mezinárodním impaktovaném časopisu. Oponent konstatoval, že práce sice obsahuje drobné chyby a nedostatky, ty však nemají vliv na celkový přínos práce. Reakce na oponentské dotazy i dotazy z pléna byly adekvátní.		
<b>Výsledek obhajoby:</b>	výborně		
<b>Předseda komise:</b>	prof. RNDr. Petr Horák, Ph.D. (přítomen)	.....	
<b>Členové komise:</b>	doc. Mgr. Vladimír Hampl, Ph.D. (přítomen)	.....	
	doc. RNDr. Ivan Hrdý, Ph.D. (přítomen)	.....	
	Mgr. Pavel Doležal, Ph.D. (přítomen)	.....	