

**Univerzita Karlova v Praze**  
**Pedagogická fakulta**

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

Akademický rok: 2014/2015

<b>Student:</b>	Bc. Pavla Michálková		
<b>Datum narození:</b>	11.08.1989		
<b>Identifikační číslo studenta:</b>	86039570		
<b>Typ studijního programu:</b>	navazující magisterské		
<b>Studijní program:</b>	Učitelství pro střední školy		
<b>Studijní obor:</b>	Učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů pro základní školy a střední školy biologie — výchova ke zdraví		
<b>Identifikační číslo studia:</b>	415411		
<b>Datum zápisu do studia:</b>	04.09.2013		
<b>Název práce:</b>	Znalosti žáků vybrané základní školy o nemocech přenášených klíšťaty		
<b>Jazyk práce:</b>	čeština		
<b>Jazyk obhajoby:</b>	čeština		
<b>Obor práce:</b>	Učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů pro základní školy a střední školy biologie — výchova ke zdraví		
<b>Vedoucí:</b>	PhDr. Jaroslava Hanušová, Ph.D.		
<b>Oponent(i):</b>	PhDr. Alena Thorovská		
<b>Datum obhajoby :</b>	20.05.2015	<b>Místo obhajoby :</b>	Praha
<b>Termín:</b>	řádný		
<b>Průběh obhajoby:</b>	Studentka představila poznatky z teoretické části práce a představila praktickou část. Studentka realizovala dotazníkové šetření u vybraných žáků (6., 7. a 9. ročníků) na II. stupni vybrané ZŠ. Cílem práce bylo zjistit informovanost o onemocnění přenášených klíšťaty. Stručně představila výsledky a výstupy (doporučení) své práce. Navrhla též projekt pro 6. a 9. ročník týkající se problematiky klíšťat. Následně se snažila zodpovědět dotazy vedoucí práce a oponentky. V diskusi byla pozornost zaměřena na hodnocení stupně aktivity klíšťat, motivace studentky k volbě tématu. Na další dotazy členů komise reagovala studentka věcně.		
<b>Výsledek obhajoby:</b>	výborně		
<b>Předseda komise:</b>	PhDr. Jaroslava Hanušová, Ph.D.	.....	
<b>Členové komise:</b>	PhDr. Jiří Kučírek, Ph.D.	.....	
	Ing. Alena Váchová, Ph.D.	.....	