

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

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

<b>Student:</b>	Bc. Martina Pavlová		
<b>Datum narození:</b>	17.06.1989		
<b>Identifikační číslo studenta:</b>	27613515		
<b>Typ studijního programu:</b>	navazující magisterské		
<b>Studijní program:</b>	Geologie		
<b>Studijní obor:</b>	Aplikovaná geologie		
<b>Zaměření:</b>	INŽENÝRSKÁ GEOLOGIE (NAVAZUJÍCÍ)		
<b>Identifikační číslo studia:</b>	363887		
<b>Datum zápisu do studia:</b>	26.09.2011		
<b>Název práce:</b>	Sekundární stlačitelnost brněnského téglu		
<b>Jazyk práce:</b>	čeština		
<b>Jazyk obhajoby:</b>	čeština		
<b>Obor práce:</b>			
<b>Vedoucí:</b>	Ing. Jan Boháč, CSc.		
<b>Oponent(i):</b>	RNDr. Jan Král		
	doc. Ing. Alexandr Rozsypal, CSc.		
<b>Datum obhajoby :</b>	08.09.2014	<b>Místo obhajoby :</b>	Praha
<b>Termín:</b>	řádný		
<b>Průběh obhajoby:</b>	Studentka přednesla prezentaci o délce 14 minut. Následovalo vyjádření vedoucího práce. Práce byla oponována dvěma oponenty, oba byli přítomní a přednesli své posudky. Dotazy prvního oponenta (J. Král) směřovali ke geologické pozici zájmového území.		
<b>Výsledek obhajoby:</b>	velmi dobře		
<b>Předseda komise:</b>	doc. RNDr. David Mašín, Ph.D. (přítomen)	.....	
<b>Členové komise:</b>	Ing. Jan Boháč, CSc. (přítomen)	.....	
	doc. Ing. Karel Drozd, CSc. (přítomen)	.....	
	RNDr. Jan Král (přítomen)	.....	
	Ing. Zdeněk Kudrna, CSc. (nepřítomen)	.....	
	Ing. Petr Kycl (přítomen)	.....	
	RNDr. Jan Marek, CSc. (přítomen)	.....	

Ing. Jiří Mühl (nepřítomen) .....

Ing. Jan Novotný, CSc. (přítomen) .....

Mgr. Jiří Rout (nepřítomen) .....

RNDr. Josef Stemberk, CSc. (nepřítomen) .....