

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

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

Akademický rok: 2014/2015

<b>Student:</b>	Bc. Radan Matura		
<b>Datum narození:</b>	25.05.1987		
<b>Identifikační číslo studenta:</b>	46905925		
<b>Typ studijního programu:</b>	navazující magisterské		
<b>Studijní program:</b>	Biologie		
<b>Forma studia:</b>	prezenční		
<b>Studijní obor:</b>	Genetika, molekulární biologie a virologie		
<b>Specializace:</b>	Molekulární biologie a genetika eukaryot		
<b>Identifikační číslo studia:</b>	420941		
<b>Datum zápisu do studia:</b>	20.09.2013		
<b>Název práce:</b>	Vliv fixačních činidel na kvalitu a kvantitu nukleových kyselin v archivovaných vzorcích tkání		
<b>Jazyk práce:</b>	čeština		
<b>Jazyk obhajoby:</b>	čeština		
<b>Obor práce:</b>			
<b>Vedoucí:</b>	RNDr. Daniel Vaněk, Ph.D.		
<b>Oponent(i):</b>	Mgr. Roman Šolc		
<b>Datum obhajoby :</b>	15.09.2015	<b>Místo obhajoby :</b>	Praha
<b>Termín:</b>	řádný		
<b>Průběh obhajoby:</b>	<p>Student se rozhodl neprezentovat výsledky své diplomové práce. Školitel se na obhajobu nedostavil. Školitel ve svém obsáhlém posudku kladně hodnotil aktivní způsob při řešení diplomového projektu, zásadní výhrady měl k absenci interakce školitel – student při přípravě textu diplomové práce, která vedla k opomenutí důležitých informací a nevyhovujícímu sepsání kapitol Výsledky, Diskuse a Závěr . Školitel svůj posudek uzavřel hodnocením „nevyhověl“. Oponent rovněž v rozsáhlém posudku vytkl diplomantovi řadu nepřesností, absenci statistického hodnocení výsledků a jejich diskusi. Doporučil text přepracovat. Současný text nespĺňuje požadavky kladené na diplomovou práci, a proto ho hodnotí jako nevyhovující.</p>		
<b>Výsledek obhajoby:</b>	neprospěl/a		
<b>Předseda komise:</b>	RNDr. Martin Pospíšek, Ph.D. (přítomen)	.....	
<b>Členové komise:</b>	RNDr. Michaela Schierová, Ph.D. (přítomen)	.....	
	RNDr. Dana Holá, Ph.D. (přítomen)	.....	
	RNDr. Tomáš Mašek, Ph.D. (přítomen)	.....	

Mgr. Václav Vopálenský, Ph.D. (přítomen) .....

RNDr. Olga Rothová, Ph.D. (nepřítomen) .....

doc. RNDr. Blanka Janderová, CSc. (přítomen).....