

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

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

Akademický rok: 2015/2016

<b>Student:</b>	Vojtěch Rieger		
<b>Datum narození:</b>	03.08.1993		
<b>Identifikační číslo studenta:</b>	17890250		
<b>Typ studijního programu:</b>	bakalářské		
<b>Studijní program:</b>	Speciální chemicko-biologické obory		
<b>Forma studia:</b>	prezenční		
<b>Studijní obor:</b>	Molekulární biologie a biochemie organismů		
<b>Identifikační číslo studia:</b>	412572		
<b>Datum zápisu do studia:</b>	30.08.2013		
<b>Název práce:</b>	Molekulární podstata variability fenotypů u pacientek a pacientů s Fabryho chorobou		
<b>Jazyk práce:</b>	čeština		
<b>Jazyk obhajoby:</b>	čeština		
<b>Obor práce:</b>			
<b>Vedoucí:</b>	RNDr. Lenka Dvořáková, CSc.		
<b>Oponent(i):</b>	RNDr. Olga Rothová, Ph.D.		
<b>Datum obhajoby :</b>	08.09.2016	<b>Místo obhajoby :</b>	Praha
<b>Termín:</b>	řádný		
<b>Průběh obhajoby:</b>	Student přednesl základní teze své bakalářské práce. Z jeho projevu bylo vidno, že zadané problematice dobře rozumí, a že studiu věnoval zřejmé úsilí. Přesto, že bakalářská práce obsahuje určité věcné a formální nedostatky a nebyla školitelkou doporučena k obhajobě, komise se na základě posudku oponentky a vystoupení studenta rozhodla práci přijmout.		
<b>Výsledek obhajoby:</b>	dobře		
<b>Předseda komise:</b>	doc. RNDr. Martin Kalous, CSc. (přítomen)	.....	
<b>Členové komise:</b>	doc. RNDr. Ing. Vladimír Krylov, Ph.D. (přítomen)	.....	
	RNDr. Petr Rada, Ph.D. (přítomen)	.....	
	RNDr. Radka Reifová, Ph.D. (přítomen)	.....	