

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

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

Akademický rok: 2015/2016

<b>Student:</b>	Bc. Tereza Lennerová	
<b>Datum narození:</b>	09.01.1992	
<b>Identifikační číslo studenta:</b>	30780647	
<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>	453553	
<b>Datum zápisu do studia:</b>	19.09.2014	
<b>Název práce:</b>	Význam biomarkerů u erozivní osteoartrózy rukou	
<b>Jazyk práce:</b>	čeština	
<b>Jazyk obhajoby:</b>	čeština	
<b>Obor práce:</b>		
<b>Vedoucí:</b>	prof. doc. MUDr. Ladislav Šenolt, Ph.D.	
<b>Oponent(i):</b>	RNDr. Ruth Tachezy, Ph.D.	
<b>Datum obhajoby :</b>	09.06.2016	<b>Místo obhajoby :</b> Praha
<b>Termín:</b>	řádný	
<b>Průběh obhajoby:</b>	Cílem diplomové práce bylo zavést diagnostické biomarkery u osteoartrózy rukou do klinické praxe. Studentka ve své prezentaci představila projevy onemocnění a typy biomarkerů, kterými se v práci zabývala. Obhajoba byla velmi pěkně připravená, přehledná a výstižná. Školitel ve svém posudku velmi pochválil přístup studentky ke studiu literárních pramenů, zanícení pro danou problematiku i samostatnost při přípravě textu. Autorka na základě diplomové práce připravuje dva odborné články a review. Obhajoba proběhla v nepřítomnosti školitele. Oponentka ve svém posudku kladně hodnotila pečlivé zpracování textu a vznesla několik dotazů k metodické a výsledkové části. Studentka pohotově reagovala na otázky oponentky i na četné otázky z pléna.	
<b>Výsledek obhajoby:</b>	výborně	
<b>Předseda komise:</b>	RNDr. Dana Holá, Ph.D. (přítomen)	.....
<b>Členové komise:</b>	RNDr. Marie Kočová, CSc. (přítomen)	.....
	RNDr. Alena Drda Morávková, MBA, Ph.D. (nepřítomen)	.....
	RNDr. Jiří Král, CSc. (přítomen)	.....
	RNDr. Olga Rothová, Ph.D. (přítomen)	.....

RNDr. Michaela Schierová, Ph.D. (přítomen) .....

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

RNDr. Ruth Tachezy, Ph.D. (přítomen) .....