

Univerzita Karlova
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2016/2017

Student:	Anna Hustedová		
Datum narození:	21.04.1994		
Identifikační číslo studenta:	17557169		
Typ studijního programu:	bakalářský		
Studijní program:	Biologie		
Forma studia:	prezenční		
Studijní obor:	Biologie		
Identifikační číslo studia:	419259		
Datum zápisu do studia:	13.09.2013		
Název práce:	Metody diagnostiky klíšťové encefalitidy: současnost a trendy		
Jazyk práce:	čeština		
Jazyk obhajoby:	čeština		
Obor práce:			
Vedoucí:	RNDr. Hana Španielová, Ph.D.		
Oponent(i):	RNDr. Martina Saláková, Ph.D.		
Datum obhajoby :	06.06.2017	Místo obhajoby :	Praha
Termín:	řádný		
Průběh obhajoby:	<p>Studentka nejprve uvedla přítomné publikum do kontextu problematiky své bakalářské práce (klíšťová encefalitida) a pak se věnovala hlavním metodám diagnostiky této choroby. Její prezentace byla pěkně připravena i přednesena. Školitelka pochválila přístup studentky k přípravě práce i kvalitu textu. Oponentka rovněž konstatovala dosti dobrou kvalitu práce jak po věcné, tak po formální a jazykové stránce, měla však výhrady ke kvalitě použitých obrázků, seznamu zkratk a určitým nepřesnostem a nejasným vyjádřením vyskytujícím se v práci. Na otázky oponentky studentka odpověděla dobře a vyjádřila se i k jejím připomínkám. Její odpovědi na otázky položené ve volné diskusi byly rovněž v pořádku. Komise rozhodla o hodnocení práce stupněm velmi dobře</p>		
Výsledek obhajoby:	velmi dobře		
Předseda komise:	RNDr. Marie Kočová, CSc. (přítomen)	
Členové komise:	RNDr. Alena Drda Morávková, MBA, Ph.D. (přítomen)	
	RNDr. Libor Mikeš, Ph.D. (přítomen)	
	Mgr. Marian Novotný, Ph.D. (přítomen)	

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