

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta:	Bc. Ida Hanušniaková		
Rok narození:	1996		
Identifikační číslo studenta:	97980463		
Typ studijního programu:	navazující magisterský		
Studijní program:	Biologie		
Studijní obor:	Parazitologie		
Identifikační čísla studia:	598575		
Název práce:	Leishmaniózy Alžírsko a Maroka - přenašači a rezervoároví hostitelia		
Pracoviště práce:	Katedra parazitologie (1610)		
Jazyk práce:	slovenština		
Jazyk obhajoby:	čeština		
Vedoucí:	RNDr. Vít Dvořák, Ph.D.		
Oponent(i):	doc. MVDr. Alica Kočišová, Ph.D.		
Datum obhajoby:	20.07.2020	Místo obhajoby:	Praha
Průběh obhajoby:	Uchazečka seznámila s problematikou leishmanióz v severní Africe, zejména s ohledem na spektrum hostitelů/rezervoárů. Následovalo seznámení s cíli práce a dílčími výsledky, zejména identifikací flebotomů metodami morfologickými či DNA "barcodingu", MALDI-TOF pro určení flebotomů i hostitelské krve, detekcí DNA leishmanií ve flebotomech, odchytu a vyšetřováním hlodavců, atd. Školitel se ve svém posudku vyjádřil kladně k aktivitám i výsledkům uchazečky. Oponentka rovněž ocenila kvalitu diplomové práce, především metodickou část a diskuzi. Dotazy oponentky byly zodpovězeny. Diskuze byla bohatá a reakce uchazečky byly adekvátní.		
Výsledek obhajoby:	výborně (1)		
Předseda komise:	prof. RNDr. Petr Horák, Ph.D. (přítomen)	
Členové komise:	doc. RNDr. Ivan Hrdý, Ph.D. (přítomen)	
	doc. RNDr. Jan Votýpka, Ph.D. (přítomen)	
	Mgr. Pavel Doležal, Ph.D. (přítomen)	
	RNDr. Libor Mikeš, Ph.D. (přítomen)	