



## PROTOKOL O OBHAJOBĚ DOKTORSKÉ DISERTAČNÍ PRÁCE



Doktorandka: **Binnypreet Kaur**

Školitel: **prof. RNDr. Julius Lukeš, CSc.**

Název disertační práce: **Genetic modifications and functional analyses of Diplonemids**

Datum konání obhajoby: **24. února 2020**

### Průběh obhajoby

THE CANDIDATE INTRODUCED THE TARGET GROUP OF ORGANISMS - DIPLONEMIDS. SHE PRESENTED HER RESULTS ON MORPHOLOGICAL AND GENERIC CHARACTERIZATION OF DIPLONEMIDS, INCLUDING THEIR MT GENOMES. SHE FOLLOWED BY THE DESCRIPTION OF THE DEVELOPMENT OF REVERSE GENERIC TECHNIQUES SHE HAS DEVELOPED TO TRANSFORM DIPLONEMIDS. THE CANDIDATE REPLIED TO ALL THE QUESTIONS OF REVIEWERS, MEMBERS OF THE COMMITTEE AND AUDIENCE.

Počet hlasovacích lístků

odevzaných  6 platných  6 prospěl(a)  6 neprospěl(a)

Hodnocení: ..... **PROSPĚLA** .....

### KOMISE PRO OBHAJOBU:

FUNKCE	JMÉNO	PODPIS
předseda komise	prof. Ing. Miroslav Oborník, Ph.D.	
člen komise	doc. Mgr. Vladimír Hampl, Ph.D.	
člen komise	prof. RNDr. Ivo Šauman, Ph.D.	
člen komise	Mgr. Iva Mozgová, Ph.D.	
člen komise		
člen komise		
oponent	Dr. Chris Bowler	
oponent	doc. Mgr. Pavel Škaloud, Ph.D.	
oponent		

Českých Budějovicích dne **24.2.2020**