



PROTOKOL O OBHAJOBĚ DOKTORSKÉ DISERTAČNÍ PRÁCE

JIHOČESKÁ UNIVERZITA
V ČESKÝCH BUDĚJOVICÍCH
PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA
Branišovská 1760
370 05 České Budějovice
IČO 600 76 658 DIČ CZ60076658

Doktorand: **RNDr. Jiří Týč**

Školitel: prof. RNDr. Julius Lukeš, CSc.

Název disertační práce: **Kinetoplastids biology, from the group phylogeny and evolution into the secrets of the mitochondrion of one representative: *Trypanosoma brucei* - the model organism in which new roles of the evolutionary conserved genes can be explored**

Datum konání obhajoby: 18. května 2015

Průběh obhajoby

CANDIDATE INTRODUCED AUDIENCE TO THE TOPIC OF THE THESIS. HE TALKED ABOUT PHYLOGENY OF INSECT TRIKINETOPLASTIDS, AND THEN HE SWITCHED TO THE MOLECULAR BIOLOGY OF *T. BRUCEI*, PARTICULARLY RNA EDITING, AND MITOCHONDRIAL CHAPERONES OF *T. BRUCEI*. CANDIDATE ANSWERED ALL THE QUESTIONS RAISED BY REFEREES, COMMITTEE MEMBERS, AND AUDIENCE.

Počet hlasovacích lístků

odevzdaných 5 platných 5 prospěl(a) 5 neprospěl(a) 0

pro ohodnocení práce jako vynikající 5

Hodnocení:

PROSPĚL - VYNIKAJÍCÍ

KOMISE PRO OBHAJOBU:

FUNKCE	JMÉNO	PODPIS
Předseda komise	prof. Ing. Miroslav Oborník, Ph.D.	
člen komise	prof. RNDr. Ivo Šauman, Ph.D.	
člen komise	prof. Juan D. Alfonzo, Ph.D.	
člen komise	prof. Noreen Williams, Ph.D.	
člen komise	Achim Schnauffer, Ph.D.	
člen komise		
člen komise		
oponent		
oponent	prof. Laurie K. Read, Ph.D.	
oponent	Jorge Morales, Ph.D.	

Českých Budějovicích dne 18.5.2015