

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: RNDr. Johana Rotterová
Rok narození: 1989
Identifikační číslo studenta: 40022824

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Zoologie
Studijní obor: Zoologie
Identifikační čísla studia: 491068

Název práce: Anaerobic ciliates as a model group for studying the biodiversity and symbioses in anoxic environments
Pracoviště práce: Katedra zoologie (1700)
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Školitel: prof. RNDr. Ivan Čepička, Ph.D.
Oponent(i): Eleni Gentekaki, Dr.
Jeffrey David Silberman, Dr.

Datum obhajoby: 02.07.2020 **Místo obhajoby:** Praha
Hlasování komise: prospěl/a: 7 neprospěl/a: 0

Průběh obhajoby: Uchazečka seznámila přítomné s hlavními tezemi své disertační práce. Poté zodpověděla dotazy oponentů a dotazy komise a z pléna. Komise jednohlasně konstatovala, že se jedná o mimořádně kvalitní práci.

Výsledek obhajoby:	prospěl/a (P)	
Předseda komise:	doc. RNDr. Lucie Juříčková, Ph.D. (přítomen)
Členové komise:	prof. Mgr. Marek Eliáš, Ph.D. (přítomen)
	doc. Mgr. Vladimír Hampl, Ph.D. (přítomen)
	RNDr. David Král, Ph.D. (přítomen)
	prof. RNDr. Julius Lukeš, CSc. (přítomen)
	doc. Ing. Miroslav Oborník, Ph.D. (přítomen)
	doc. Mgr. Pavel Škaloud, Ph.D. (přítomen)