



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2021/2022

Jméno a příjmení studenta: Mgr. Peter Gorilák
Identifikační číslo studenta: 58390235

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Vývojová a buněčná biologie
ID studia: 526217

Název práce: Identification and characterization of ciliary tip proteins
Pracoviště práce: Katedra buněčné biologie (1510)
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Školitel: Mgr. Vladimír Varga, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Zdeněk Lánský, Ph.D.

Samuel Dean, Ph.D.

Datum obhajoby: 07.09.2022 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Kvalitní obhajoba zajímavého tématu propojujícího klíčovou komponentu buněk komplexních mnohobuněčných organismů - primární cilie - s protozoálními strukturami bičíků. Ty pak mohou sloužit jako inspirace pro biomedicínsky orientované studie. Obhajoba proběhla v anglickém jazyce a naplnila všechny formální požadavky.

Výsledek obhajoby:	prospěl/a (P)	
Předseda komise:	prof. RNDr. Jan Černý, Ph.D. (přítomen)
Členové komise:	prof. RNDr. Jan Brábek, Ph.D. (přítomen)
	prof. Mgr. Petr Svoboda, Ph.D. (přítomen)
	doc. RNDr. Pavel Dráber, DSc.
	prof. RNDr. Jan Kovář, DrSc. (přítomen)
	doc. RNDr. Daniel Rösel, Ph.D. (přítomen)