

## Портфолио аспиранта

	<b>Мальцева Анастасия Игоревна</b>	
Направление	06.06.01	Биологические науки
Профиль	03.02.03	Микробиология
Срок обучения	21.09.2020	20.09.2024
Структурное подразделение	лаборатория метаболизма экстремофильных прокариот	
Научный руководитель	к.б.н. Фролов Е.Н.	
Тема научной работы	Изучение разнообразия путей автотрофной ассимиляции углерода у термофильных прокариот	
Успеваемость		
дисциплина	дата экзамена	оценка
Специальность (указать)	-	-
Иностранный язык	-	-
История и философия науки реферат	-	-
Публикации	<p>1. Мальцева А. И., Брюханов А. Л., Ивановский Р. Н., 2019. Система антиоксидантной защиты в клетках аноксигенных фототрофных бактерий. Тезисы докладов на всероссийской конференции с международным участием "Микроорганизмы. Вопросы экологии, физиологии, биотехнологии", МГУ им. М. В. Ломоносова, 23-24 декабря 2019 г. Москва, МАКС-Пресс, 76.</p> <p>2. Мальцева А. И., Брюханов А. Л., Ивановский Р. Н., 2019. Ферменты систем антиоксидантной защиты фототрофных бактерий. Тезисы докладов на 26-й Международной научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Ломоносов» 2019 г., МГУ им.М. В. Ломоносова, 8-12 апреля 2019 г. Москва.</p>	
Участие в конкурсах, проектах		
соисполнитель гранта <u>РФФИ №20-54-12031</u>		