

## Портфолио аспиранта

	<b>Салтыкова Виктория Алексеевна</b>	
Научная специальность	1.5.11.	Микробиология
Срок обучения	20.09.2022	19.09.2026
Структурное подразделение	лаборатория молекулярной экологии и филогеномики бактерий	
Научный руководитель	д.б.н., зав. лабораторией Дедыш Светлана Николаевна	
Тема научной работы	Конструирование микробных метанотрофных ассоциаций для получения белка одноклеточных на метане	
Успеваемость		
дисциплина	дата экзамена	оценка
Специальность (микробиология)		
Иностранный язык		
История и философия науки реферат		
Публикации		
<i>Статьи</i>		
Белова С.Э., Салтыкова В.А., Дедыш С.Н. Антимикробная активность нового пресноводного планктомицета <i>Lacipirellula parvula</i> PX69 <sup>T</sup> // Микробиология. – 2020. – том 89. – №5. – С.503-510.		
<i>Тезисы докладов</i>		
1. Салтыкова В.А., Белова С.Э., Дедыш С.Н. Анализ антимикробных свойств нового планктомицета группы <i>Pirellula</i> // Сборник конференции "Микроорганизмы: вопросы экологии, физиологии, биотехнологии". – 2019. – Саранск. – С. 101.		
2. Белова С.Э., Салтыкова В.А., Куличевская И.С., Иванова А.А., Дедыш С.Н. Анализ анти-микробных свойств нового планктомицета группы <i>Pirellula</i> // Сборник конференции «Российский Микробиологический Конгресс». – 2019. – Москва. – С. 96-97.		