

## Портфолио аспиранта

	<b>Острик Альбина Александровна</b>	
Научная специальность	03.01.04	Биохимия
Срок обучения	20.09.2018 - 19.09.2022	Приказ о зачислении № 77/А от 14.09.2018
Лаборатория (подразделение)	Лаборатория биохимии стрессов микроорганизмов	
Научный руководитель	к.б.н., с.н.с., Салина Елена Геннадиевна	
Тема научной работы	Изучение роли малых некодирующих РНК в метаболизме <i>Mycobacterium tuberculosis</i>	
Успеваемость		
дисциплина	дата экзамена	оценка
Специальность (указать)	-	-
Иностранный язык	-	-
История и философия науки реферат	-	-
<b>Публикации</b>		
<p>1. Адугюзелов С.Э., Острик А.А. Противодифтерийные антитела у лиц старше 50 лет // Сборник материалов IX Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых и специалистов Роспотребнадзора «Современные проблемы эпидемиологии, микробиологии и гигиены», 2017. – Иркутск.</p> <p>2. Острик А.А., Адугюзелов С.Э., Максимова Н.М. Состояние противодифтерийного антитоксического иммунитета у лиц старше 50 лет в России // Материалы X Ежегодного Всероссийского Конгресса по инфекционным болезням с международным участием, 2018. – Москва.</p>		
<b>Участие в конкурсах, проектах</b>		
<p>1. Конкурс молодых учёных в рамках X Ежегодного Всероссийского Конгресса по инфекционным болезням с международным участием. Стендовый доклад на тему: «Состояние противодифтерийного антитоксического иммунитета у лиц старше 50 лет в России» (в соавторстве с Адугюзеловым С.Э) 26–28 февраля 2018 г. (Диплом III степени).</p>		