

Портфолио аспиранта

	Галлямов Артур Альбертович	
Направление	06.06.01	Биологические науки
Профиль	1.5.3.	Молекулярная биология
Срок обучения	20.09.2021	19.09.2025
Лаборатория (подразделение)	лаборатория молекулярной генетики	
Научный руководитель	д.б.н., в.н.с. Кушников Виталий Владимирович	
Тема научной работы	Связь первичной последовательности амилоидогенных белков с их прионными свойствами у дрожжей	
Успеваемость		
дисциплина	дата экзамена	оценка
Специальность (молекулярная биология)	-	-
Иностранный язык	25.05.2022	отлично
История и философия науки реферат	20.06.2022	хорошо
Публикации		
<i>Тезисы докладов</i> Галлямов А.А. ПОЛУЧЕНИЕ И ОПИСАНИЕ ПРИОНОВ ДРОЖЖЕЙ [<i>PSI</i> ⁺], НЕЗАВИСИМЫХ ОТ ШАПЕРОНА HSP104// Сборник тезисов отчётной конференции аспирантов ФИЦ Биотехнологии РАН: направление подготовки 06.06.01 Биологические науки (23-30 июня 2022 г.) / под ред. В.О. Попова, А.Н. Фёдорова; сост. Е.С. Титова, С.В. Соловьёва. – М.: ВАШ ФОРМАТ. – 2022. – С.6-10. (тезисы и устный доклад)		