

Портфолио аспиранта

	Куров Кирилл Андреевич	
Научная специальность	03.01.06	Биотехнология (в том числе бионанотехнологии)
Срок обучения	01.10.2015 - 01.10.2019	Приказ о зачислении № 45/А от 17.09.2015
Лаборатория (подразделение)	Лаборатория молекулярной биотехнологии	
Научный руководитель	д.б.н., зав. лабораторией, зам. директора по научной работе Федоров Алексей Николаевич	
Тема научной работы	Создание рекомбинантных белков в комплексе с минишапероном	
Успеваемость		
дисциплина	дата экзамена	оценка
Специальность (биотехнология (в том числе бионанотехнологии))	-	-
Иностранный язык	31.05.2017	отлично
История и философия науки реферат	15.06.2016	хорошо
Публикации		
<i>Тезисы докладов</i>		
<p>1. Куров К.А. Создание рекомбинантных белков в комплексе с минишапероном // Сборник тезисов отчётной конференции аспирантов: 19–25 июня 2017 г.: направление 06.06.01 «Биологические науки» / под редакцией В.О. Попова, К.Г. Скрябина; сост. Е.С. Титова. – Москва: МАКС Пресс, 2017. – С. 88–90.</p> <p>2. Куров К.А. Создание рекомбинантных белков в комплексе с минишапероном // Сборник тезисов отчётной конференции аспирантов: 25-28 июня 2018 г.: направление 06.06.01 «Биологические науки» / под редакцией В.О. Попова, К.Г. Скрябина; сост. Е.С. Титова. – Москва: МАКС Пресс, 2018. – С. 93-97.</p>		