

## Портфолио аспиранта

			<b>Кислицин Валерий Юрьевич</b>		
Научная специальность	03.01.06		Биотехнология (в том числе бионанотехнологии)		
Срок обучения	20.09.2018 - 19.09.2021		Приказ о зачислении № 78/А от 19.09.2018		
Лаборатория	Лаборатория биотехнологии ферментов				
Научный руководитель	к.х.н., с.н.с., Рожкова Александра Михайловна				
Тема научной работы	Исследование транскрипционно–активаторного механизма гриба <i>Penicillium verruculosum</i>				
<b>Успеваемость</b>					
дисциплина	дата экзамена		оценка		
Специальность (в том числе бионанотехнологии)	-		-		
Иностранный язык	25.05.2018		отлично		
История и философия науки	06.06.2018		отлично		
<b>Публикации</b>					
<p>1. Жигайлов А. В., Кислицин В. Ю., Исаков Б. К. Клонирование, экспрессия кДНК-гена РKR-киназы человека (HsPKR) в клетках бактерий и выделение рекомбинантного белка HsPKR // Биотехнология. Теория и практика. №1, - 2016, - С. 15-21.</p> <p>2. Кислицин В. Ю., Жигайлов А. В., Полимбетова Н. С., Исаков Б. К., Клонирование, мутагенез и экспрессия кДНК-гена <math>\alpha</math>-субъединицы фактора инициации трансляции 2 <i>Arabidopsis thaliana</i> и выделение рекомбинантных белков AteIF2<math>\alpha</math>(S56), AteIF2<math>\alpha</math>(S56D), AteIF2<math>\alpha</math>(S56A) // Известия НАН РК, Серия биологическая и медицинская, - Том 6, №318, - 2016., - С. 37-47.</p>					