

Портфолио аспиранта

	Варфоломеева Лариса Александровна	
Направление	06.06.01	Биологические науки
Профиль	03.01.04	Биохимия
Срок обучения	21.09.2020	20.09.2024
Структурное подразделение	лаборатория инженерной энзимологии	
Научный руководитель	к.б.н., с.н.с. Бойко К.М.	
Тема научной работы	Изучение строения активного центра и механизма действия ТсДН методом рентгеноструктурного анализа	
Успеваемость		
дисциплина	дата экзамена	оценка
Специальность (указать)	-	-
Иностранный язык	-	-
История и философия науки реферат	-	-
Публикации		
ОБРАЗЕЦ		
<p>1. Варфоломеева Л.А., Поляков К.М., Комолов А.С., Ракитина Т.В., Тихонова Т.В., Попов В.О. (2020) Кристаллизация и структурный анализ мутантных форм тиоцианатдегидрогеназы из бактерии <i>Thioalkalivibrio paradoxus</i> с заменами K281A и K264A, K267A/ Сборник конференции «Второй студенческий биохимический форум», стр. 21-22</p> <p>2. Varfolomeeva L.A., Polyakov K.M., Komolov A.S., Rakitina T.V., Tikhonova T.V., Popov V.O. (2019) Crystallization and structure analysis of the mutant forms of thiocyanate dehydrogenase from <i>Thioalkalivibrio paradoxus</i> / Сборник конференции «Biocatalysis»</p>		
Участие в конкурсах, проектах		
<p>Соисполнитель гранта РФФ 20-14-00314 «Новый медь-содержащий фермент – тиоцианатдегидрогеназа: механизм действия и регуляция активности в клетке» Руководитель Попов В.О.</p>		