

Химический факультет, Кафедра химической энзимологии  
Работы, добавленные с 26 ноября по 10 декабря 2023 года

№	Год	Тип	Название	Сотрудник(и)
1	2023	статья	КИНЕТИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ЭЛОНГАЦИИ НУКЛЕИНОВЫХ КИСЛОТ КАК МНОГОСТАДИЙНОЙ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОЙ ФЕРМЕНТАТИВНОЙ РЕАКЦИИ Луковенков А.В., Быков В.И., Варфоломеев С.Д. Кинетика и катализ. 2023. Т. 64. № 2. С. 181-188	Луковенков А.В., Быков В.И., Варфоломеев С.Д.
2	2023	статья	ПАРАМЕТРИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ МАТЕМАТИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ КАТАЛИТИЧЕСКОГО ОСЦИЛЛЯТОРА Наимов А.Я., Назанский С.Л., Быков В.И. Теоретические основы химической технологии. 2023. Т. 57. № 5. С. 606-611	Наимов А.Я., Назанский С.Л., Быков В.И.
3	2023	доклад на конференции	Organophosphorus pesticides and biocatalysts providing safety	Efremenko E.N.
4	2023	доклад на конференции	Microplastics: problem and catalysis as a solution of degradation	Efremenko E.N.
5	2023	статья	Варфоломеев Сергей Дмитриевич // Большая российская энциклопедия: научно-образовательный портал	Угарова Н.Н.
6	2023	статья	Клёсов Анатолий Алексеевич // Большая российская энциклопедия: научно-образовательный портал	Угарова Н.Н.
7	2023	тезисы	Стимулчувствительные микрогели как матрицы для иммобилизации ферментов и создания биосенсорных покрытий	Рудаков Н.С., Пергушов Д.В., Сиголаева Л.В.
8	2023	тезисы	Стимулчувствительные микрогели как матрицы для иммобилизации ферментов и создания биосенсорных покрытий	Рудаков Н.С., Пергушов Д.В., Сиголаева Л.В.
9	2022	преподавание курса	Методология химии	Кудряшова Е.В.
10	2024	статья	Биокатализ в деградации синтетических полимеров	Маслова О.В., Сенько О.В., Степанов Н.А., Лягин И.В., Ефременко Е.Н.