

Секция «Химия и ее применение. Науки о Земле»

Подсекция 3

Учебный корпус № 2, 301 аудитория

Время начала работы с 10:30

ФИО (в алфавитном порядке)	Название доклада	Город	Класс	Порядок выступления, аудитория 301
Абдукаримова Виктория Маратовна	Переработка оксид циркониевых имплантов	Томск	10 класс	10:30
Гарганеев Максим Сергеевич Мельников Матвей Сергеевич	Фторирование органических соединений и поиск безопасных условий его проведения Фторирование различных органических соединений	Томск	10 класс	10:42
Дружинина Анна Олеговна	ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ДЖИНСОВОЙ ТКАНИ С АГРЕССИВНЫМИ ВЕЩЕСТВАМИ	Томск	10 класс	10:54
Каймонова Ирина Руслановна	Вторая жизнь ПВХ: умная переработка старых панелей в каркасные соединения	Томск	10 класс	11:06
Касимова Зарина Давлатжоновна	ПОЛУЧЕНИЕ ПОРОШКОВОГО СИЛИЦИДА ВОЛЬФРАМА МЕТОДОМ БЕЗВАКУУМНОГО ЭЛЕКТРОДУГОВОГО СИНТЕЗА	Томск	10 класс	11:18
Михайлова Ева Анатольевна	Полиэфирсульфоны	Северск	11 класс	11:30
Мужиканова Анастасия Сергеевна	Получение новых материалов на основе модифицированных полимеров	Томск	10 класс	11:42
Овчинников Владимир Михайлович	Получение наноразмерных и субмикронных прекурсоров в системе SiO ₂ -Al ₂ O ₃ -BaO (бессвинцовая система) методом осаждения из растворов для формирования защитного слоя p-n перехода	Томск	10 класс	11:54

Овчинникова Арина Андреевна	Определение содержания витамина С в косметических сыворотках для лица	Томск	10 класс	12:06
Осадчук Софья Вячеславовна	Анализ нингидриновой реакции и исследование возможности модификации методики	Томск	10 класс	12:18
Осипова Валентина Ивановна	Современные аспекты применения люминола в криминалистической практике и проблемы селективности метода	Томск	10 класс	12:30
Руфов Эрэл Прокопьевич	Определение химического состава крицы методом спектрального анализа	Якутск	10 класс	15:30
Садовская Полина Дмитриевна	Механизмы зажигания гелеобразных топлив в зависимости от их состава	Томск	10 класс	15:42
Сандаковская Елизавета Павловна	Химический детектив: качественное определение витаминов в соках и напитках	Томск	10 класс	15:54
Федичкин Владимир Михайлович	Антипирены на основе гидрокарбонатов магния	Томск	10 класс	16:06
Хныкин Георгий Анатольевич	ИК-СПЕКТРОСКОПИЯ КАК МЕТОД ИДЕНТИФИКАЦИИ И АНАЛИЗА ПОЛИМОРФНЫХ МОДИФИКАЦИЙ КАРБОНАТОВ КАЛЬЦИЯ	Томск	10 класс	16:18
Шебаршин Глеб Александрович	ПОЛУЧЕНИЕ СИНТЕТИЧЕСКОГО ГИДРОКСИАПАТИТА ДЛЯ СОРБЦИИ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ	Томск	10 класс	16:30
Эндерс Максим Андреевич	Перспективы создания сверхтвёрдых материалов на основе боридов вольфрама	Томск	10 класс	16:42