

Достижения современной химической науки 2019

Команда	ФИО	Дата	Тема доклада	Команда ОЖ	ФИО
26 февраля					
6	Кузнецова Анастасия Сергеевна Сидорова Ксения Сергеевна Шишкина Анна Павловна		Применение 3D-принтеров для решения химических задач	5	Кондрахина Полина Сергеевна Федотова Евгения Александровна Похвищева Надежда Викторовна
7	Татауров Максим Владимирович Патрушев Дмитрий Александрович		Аналитические устройства с применением живых организмов	1	Казакова Ангелина Владимировна Канашина Дарья Леонидовна Васильева Анна Андреевна
5 марта					
2	Джужа Аполлиария Юрьевна Гаврилова Дарья Алексеевна Лебединец Софья Андреевна		Пептиды, как альтернатива пептидам в разработке систем целевой доставки лекарств	3	Падерина Александра Владимировна Поликарпова Дарья Александровна Пономарева Екатерина Алексеевна
9	Мартынко Екатерина Андреевна Афанасьева Ксения Константиновна Дмитриев Виктор Александрович		Big data в химии	16	Хадеер Хассан Ал Мулла Игорсдоттир Юлия
5	Кондрахина Полина Сергеевна Федотова Евгения Александровна Похвищева Надежда Викторовна		Применение Рамановской спектроскопии в криминалистике	10	Сергеев Даниил Сергеевич Вдовиченко Даниил Андреевич Кальченко Алексей Владимирович
12 марта					
3	Падерина Александра Владимировна Поликарпова Дарья Александровна Пономарева Екатерина Алексеевна		Анионы в космосе и их роль в изучении происхождения Вселенной	6	Кузнецова Анастасия Сергеевна Сидорова Ксения Сергеевна Шишкина Анна Павловна
15	Курносенко Сергей Алексеевич Каменский Михаил Александрович Павловский Владимир Владимирович		Нанокристаллические сверхрешетки: принципы получения и свойства	11	Дьяченко Александр Сергеевич Александрова Майя Игоревна Кашина Мария Владимировна
14	Овсепян Гаяне Кареновна Сапова Мария Дмитриевна Сиявка Елена Сергеевна		Использование радиоактивных меток в материаловедении	12	Гугин Никита Юрьевич Линник Станислав Александрович
19 марта					
13	Коронатов Александр Николаевич Садаев Алексей Анатольевич Баннх Антон Викторович		Дизайн и синтез молекул-миметиков рецепторов	7	Татауров Максим Владимирович Патрушев Дмитрий Александрович
10	Сергеев Даниил Сергеевич Вдовиченко Даниил Андреевич Кальченко Алексей Владимирович		Полимеросомы: методы получения и использование в медицине	4	Еремина Анжелика Александровна Чернышева Анна Михайловна Голушко Андрей Алексеевич
8	Иванов Александр Владимирович Атангулов Арслан Билалович Файков Илья Ильич		Новые сверхпроводящие материалы	14	Овсепян Гаяне Кареновна Сапова Мария Дмитриевна Сиявка Елена Сергеевна
26 марта					
4	Еремина Анжелика Александровна Чернышева Анна Михайловна Голушко Андрей Алексеевич		Полимерные системы для тераностики	13	Коронатов Александр Николаевич Садаев Алексей Анатольевич Баннх Антон Викторович
11	Дьяченко Александр Сергеевич Александрова Майя Игоревна Кашина Мария Владимировна		Супергибридные структуры: управление свойствами металлоорганических каркасов при помощи внедрения полимеров	8	Иванов Александр Владимирович Атангулов Арслан Билалович Файков Илья Ильич
1	Казакова Ангелина Владимировна Канашина Дарья Леонидовна Васильева Анна Андреевна		Проточные реакторы в органическом синтезе	2	Джужа Аполлиария Юрьевна Гаврилова Дарья Алексеевна Лебединец Софья Андреевна
2 апреля					
12	Гугин Никита Юрьевич Линник Станислав Александрович		Золото-катализируемые реакции алкинов	15	Курносенко Сергей Алексеевич Каменский Михаил Александрович Павловский Владимир Владимирович
16	Хадеер Хассан Ал Мулла Игорсдоттир Юлия			9	Мартынко Екатерина Андреевна Афанасьева Ксения Константиновна Дмитриев Виктор Александрович