

Техническая химия. От теории к практике

Tuesday, 6 September 2022

Пленарные доклады: Пленарные доклады «ОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ» (10:10 - 11:10)

time	[id] title	presenter
10:10	[3] НОВЫЕ 2,6-ДИЗАМЕЩЕННЫЕ ПРОИЗВОДНЫЕ 4-ПИРОНА С ПОЛЕЗНЫМИ СВОЙСТВАМИ	СОСНОВСКИХ, Вячеслав
10:40	[4] НОВАЯ ПЕРЕГРУППИРОВКА 4-АРИЛБЕНЗОКСАЗОЛОВ И ИХ ГЕТЕРОАНАЛОГОВ. 4-АРИЛ-3-АМИНОПИРИДИН-2(1H)-ОНЫ КАК ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫЕ КРАСИТЕЛИ	ФИСЮК, Александр

Пленарные доклады: Пленарные доклады «ПОЛИМЕРЫ И КОМПОЗИТЫ», «ГЕТЕРОГЕННЫЕ ПРОЦЕССЫ» (10:10 - 11:10)

time	[id] title	presenter
10:10	[1] Исследование наночастиц и композитов на их основе методами малоуглового рассеяния	БАЛАШОЮ, Мария
10:40	[2] Дизайн материалов на основе магнитных наночастиц Fe ₃ O ₄ для диагностики и терапии рака	ДЁМИН, Александр Михайлович

Пленарные доклады: «ОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ» (14:10 - 15:40)

time	[id] title	presenter
14:10	[37] РЕГИОСЕЛЕКТИВНОСТЬ РЕАКЦИЙ В КОНДЕНСИРОВАННЫХ И НЕАННЕЛИРОВАННЫХ СИСТЕМАХ ПИРИМИДИНОВ И АЗОЛОВ	ДАНАГУЛЯН, Геворг Грачевич
14:40	[38] НОВЫЕ (ТИО)СЕМИКАРБАЗОНЫ – ОСНОВА ПОЛИАЗАМАКРОЦИКЛОВ: СИНТЕЗ, РЕАКЦИИ И СПОСОБНОСТЬ К СВЯЗЫВАНИЮ ИОНОВ МЕТАЛЛОВ	ШУТАЛЕВ, Анатолий Дмитриевич
15:10	[39] КОНСЕНСУСНОЕ АНСАМБЛЕВОЕ МУЛЬТИТАРГЕТНОЕ НЕЙРОСЕТЕВОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ФАРМАКОЛОГИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ ХИМИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ	ВАСИЛЬЕВ, Павел Михайлович

Пленарные доклады: Пленарные доклады «ПОЛИМЕРЫ И КОМПОЗИТЫ», «ГЕТЕРОГЕННЫЕ ПРОЦЕССЫ» (14:30 - 15:30)

time	[id] title	presenter
14:30	[16] ОГНЕТУШАЩИЕ ПОРОШКОВЫЕ СОСТАВЫ КОМБИНИРОВАННОГО ГАЗОГЕНЕРИРУЮЩЕГО ВОЗДЕЙСТВИЯ	ВАЛЬЦИФЕР, Игорь Викторович
15:00	[17] ЭМУЛЬСИИ ПИКЕРИНГА НА ОСНОВЕ НАНОКРИСТАЛЛИЧЕСКИХ ПОЛИСАХАРИДОВ: ПОЛУЧЕНИЕ, СВОЙСТВА, ПРИМЕНЕНИЕ	СИТНИКОВ, Петр Александрович

Wednesday, 7 September 2022

Пленарные доклады: ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ (10:00 - 11:35)

time	[id] title	presenter
10:00	[26] ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ СИНТЕТИЧЕСКИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ. ВЗГЛЯД ХИМИКА–ТЕХНОЛОГА	ОСТРОВСКИЙ, Владимир Аронович
10:40	[27] ОЧИСТКА ПОВЕРХНОСТИ АКВАТОРИЙ ОТ НЕФТЯНЫХ ЗАГРЯЗНЕНИЙ: МЕТОДЫ И МАТЕРИАЛЫ	ЛИСИЧКИН, Георгий Васильевич
11:15	[28] УНИВЕРСАЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ЛАБОРАТОРИЙ ОРГАНИЧЕСКОГО СИНТЕЗА. ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И ПИЛОТНЫЕ УСТАНОВКИ	ТОХТУЕВА, Мария Дмитриевна
11:25	[29] ПРАЙМЛАБ – РОССИЙСКИЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ЛАБОРАТОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ХИМИЧЕСКОГО СИНТЕЗА	СТЕПАШКОВ, Денис Михайлович

Thursday, 8 September 2022**Пленарные доклады: «ОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ» (10:00 - 11:00)**

time	[id] title	presenter
10:00	[68] КОНСТРУИРОВАНИЕ ПИПЕРИДИНОВЫХ ГЕТЕРОЦИКЛОВ С ПОМОЩЬЮ АЛЛИЛБОРАНОВ	КУЗНЕЦОВ , Николай Юрьевич
10:30	[69] НАПРАВЛЕННАЯ ФУНКЦИОНАЛИЗАЦИЯ ВТОРИЧНЫХ МЕТАБОЛИТОВ ЛИШАЙНИКОВ	ЛУЗИНА, Ольга Анатольевна

Пленарные доклады: «ПОЛИМЕРЫ И КОМПОЗИТЫ», «ГЕТЕРОГЕННЫЕ ПРОЦЕССЫ» (10:00 - 11:00)

time	[id] title	presenter
10:00	[48] БИОДЕГРАДИРУЕМЫЕ PH-ЧУВСТВИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ НА ОСНОВЕ ПОЛИМЕРОВ И ЛИПОСОМ ДЛЯ БИМЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ	ЕФИМОВА, Анна Александровна
10:30	[49] ВЗАИМОСВЯЗЬ АБРАЗИВНОЙ СТОЙКОСТИ УРЕТАНСОДЕРЖАЩИХ ЭЛАСТОМЕРОВ И ИХ СТРОЕНИЯ	СЕНИЧЕВ, Валерий Юльевич

Пленарные доклады: «ОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ» (14:00 - 15:00)

time	[id] title	presenter
14:00	[80] НОВЫЕ СИНТЕТИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ К БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫМ СОЕДИНЕНИЯМ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ НЕОБЫЧНОЙ РЕАКЦИОННОЙ СПОСОБНОСТИ НИТРООЛЕФИНОВ	АКСЕНОВ , Александр Викторович
14:30	[81] НОВЫЕ 2,4-ДИЗАМЕЩЕННЫЕ ХИНАЗОЛИНЫ В КАЧЕСТВЕ ФЛУОРОФОРОВ	НОСОВА, Эмилия Владимировна

Пленарные доклады: «ПОЛИМЕРЫ И КОМПОЗИТЫ», «ГЕТЕРОГЕННЫЕ ПРОЦЕССЫ» (14:00 - 15:00)

time	[id] title	presenter
14:00	[59] ХИМИЯ МОДИФИЦИРОВАНИЯ КАМЕННОУГОЛЬНЫХ И НЕФТЯНЫХ ПЕКОВ, КАК СЫРЬЯ ДЛЯ УГЛЕРОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ	АНДРЕЙКОВ , Евгений Иосифович
14:30	[60] КАТАЛИЗАТОРЫ РЕАКЦИИ ВОССТАНОВЛЕНИЯ КИСЛОРОДА В ЩЕЛОЧНЫХ ЭЛЕКТРОЛИТАХ: ВЛИЯНИЕ МЕТОДА СИНТЕЗА, СОСТАВА КАТАЛИТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ И ПРИРОДЫ НОСИТЕЛЯ НА ИХ АКТИВНОСТЬ	БУЛАНОВА , Анджела Владимировна