

Конференц-зал Института катализа
им. Г.К. Борескова СО РАН
г. Новосибирск

ПОВЕСТКА

заседания Объединенного ученого совета по химическим наукам СО РАН
20 декабря 2017 г., начало в 9:00

- 9:00 ак. РАН Пармон Валентин Николаевич
О новом составе ОУС СО РАН по химическим наукам. Выдвижение кандидатов в состав бюро и заместителей Председателя ОУС ХН СО РАН. Выборы счетной комиссии.
- 9:15 ак. РАН Пармон Валентин Николаевич
О Стратегии научно-технологического развития
- Научная сессия «Деятельность научных организаций СО РАН в рамках реализации Стратегии научно-технологического развития РФ»
- 9:45 Алтунина Любовь Константиновна, д.т.н., зав. лаб. ИХН СО РАН
Физико-химические основы технологий извлечения и транспорта высоковязких нефтей
- 10:00 Лавренов Александр Валентинович, к.х.н., директор ИППУ СО РАН
Опыт ИППУ СО РАН в развитии базовых технологий нефтепереработки в рамках выполнения государственного задания и частно-государственного партнёрства
- 10:15 Исмагилов Зинфер Ришатович, чл.-к. РАН, директор ИУХМ ФИЦ УУХ СО РАН
Разработки ИУХМ ФИЦ УУХ СО РАН по проектам “полного цикла“ исследований
- 10:30 Яковлев Вадим Анатольевич, д.х.н., зам. директора ИК СО РАН
Разработка отечественных катализаторов гидрокрекинга вакуумного газойля
- 10:45 Чесноков Николай Васильевич, д.х.н., директор ИХХТ СО РАН
Исследования в области разработки ресурсо- и энергосберегающих процессов глубокой переработки природного и техногенного минерального и органического сырья
- 11:00 Окотруб Александр Владимирович, д.ф.-м.н., зав. отделом ИНХ СО РАН
Электродные материалы на основе углеродных наноструктур для ионных аккумуляторов и суперконденсаторов

- 11:15 Немудрый Александр Петрович, д.х.н., зам. директора ИХТТМ СО РАН
Разработки ИХТТМ СО РАН в области новых материалов и технологий
"полного цикла"
- 11:30 Выборы заместителей Председателя и членов бюро ОУС СО РАН по
химическим наукам
- Перерыв до 12:00.
- 12:00 Результаты голосования по выборам заместителей Председателя и членов бюро
ОУС ХН СО РАН.
- 12:05 Продолжение научной сессии
- 12:05 Иванов Андрей Викторович, д.х.н., директор ИрИХ СО РАН
Проекты «полного цикла» в ИрИХ СО РАН
- 12:20 Багрянская Елена Григорьевна, д.ф.-м.н., директор НИОХ СО РАН
Разработка отечественного голографического фотополимерного материала и
средства растительного происхождения для сельского хозяйства
- 12:35 Тулупов Андрей Александрович, д.м.н., проф. РАН, зав. лаб. МТЦ СО РАН
Перспективные разработки в области медицинской магнитно-резонансной
томографии
- 12:50 Мальцев Валерий Павлович, д.ф.-м.н., зав. лаб. ИХКГ СО РАН
Оптическое супер-разрешение в характеристике биологических клеток, а также
внутри- и межклеточных процессов
- 13:05 Сысолятин Сергей Викторович, д.х.н., директор ИПХЭТ СО РАН
Реализация Стратегии научно-технологического развития России
в ИПХЭТ СО РАН: проекты полного цикла
- 13:15 Соколова Марина Дмитриевна, д.т.н., и.о. директора ИПНГ СО РАН
Деятельность ИПНГ СО РАН по внедрению результатов фундаментальных
исследований
- 13:30 Котельников Валерий Ильич, к.т.н., директор ТуВИКОПР СО РАН
Разработки ТуВИКОПР СО РАН в области новых материалов, технологии "полного
цикла"
- 13:40 Курзина Ирина Александровна, д.ф.-м.н., директор Центра исследований в
области материалов и технологий ТГУ
Проекты ТГУ в рамках Стратегии научно-технологического развития РФ
- 13:55 Дискуссия.
Окончание заседания в 14:30

Председатель Объединенного совета
по химическим наукам СО РАН
академик РАН

В.Н. Пармон