

Повестка заседания объединенного ученого совета по химическим наукам СО РАН

(5-6 сентября 2019 года)

г. Новосибирск Конференц-зал ИК СО РАН

5 сентября 2019 г.

Начало заседания - 9:00

9:00 Приветственное слово академика В.Н. Пармона

Научная сессия «Выборы на вакансии членов РАН по химическим специальностям от Сибирского отделения РАН»

9:10 Выборы счетной комиссии

**Вакансия академика РАН
Специальность «Углекислотная химия» вакансия - 1**

9:20 Исмагилов Зинфер Ришатович, директор ИУХМ СО РАН ФИЦ УУХ СО РАН

«Перспективные планы развития научных исследований ФИЦ угля и углекислотной химии СО РАН в рамках НОЦ «Кузбасс»

**Вакансии член-корреспондента РАН:
Специальность «органическая химия» вакансия - 1**

9:40 Адонин Николай Юрьевич, главный научный сотрудник ИК СО РАН, Профессор РАН

«Вещества на стыке двух химий: фторорганические производные бора»

9:55 Брыляков Константин Петрович, главный научный сотрудник ИК СО РАН, Профессор РАН

«Перспективные катализаторы и процессы селективного окисления, поли- и олигомеризации»

10:10 Иванов Андрей Викторович, директор ИрИХ СО РАН

«Новые высокоэффективные подходы к построению гетероциклических систем из ацетилена в суперосновных средах»

10:25 Салахутдинов Нариман Фаридович, заведующий отделом НИОХ СО РАН

«Дизайн новой генерации медицинских агентов на основе трансформаций растительных метаболитов»

10:40 Соколов Максим Наильевич, главный научный сотрудник ИНХ СО РАН, Профессор РАН

«Органические лиганды в координационной химии»

10:55 Потапов Владимир Алексеевич, главный научный сотрудник, зав. лабораторией ИрИХ СО РАН

«Новые реагенты и новые направления химии халькогеноорганических соединений»

11:10 – 11:40 перерыв

Специальность «техническая химия» вакансии - 1

- 11:40 Грузнов Владимир Матвеевич, главный научный сотрудник ИНГГ СО РАН
«Высококочувствительный химический анализ и технические реализации (обнаружение взрывчатых веществ)»
- 11:55 Дыбцев Данил Николаевич, зам. директора по научной работе ИНХ СО РАН, Профессор РАН
«Металл-органические каркасы для процессов сорбции и разделения»
- 12:10 Коптюг Игорь Валентинович, зам. директора по научной работе МТЦ СО РАН
«Молекулярная ЯМР томография для химии и других дисциплин»
- 12:25 Носков Александр Степанович, зам. директора по научной работе ИК СО РАН
«Катализаторы гидропроцессов нефтепереработки: синтез и технологии производства»
- 12:40 Онищук Андрей Александрович, директор ИХКГ СО РАН
«Наноаэрозоли: Механизм образования и физико-химические свойства»
- 12:55 Сысолятин Сергей Викторович, директор ИПХЭТ СО РАН
«Химия и технология получения высокоэнергетических соединений»

13:10 – 15:00 Перерыв на обед

- 15:00 Таран Оксана Павловна, зам. директора по научной работе ИХХТ СО РАН ФИЦ КНЦ СО РАН, Профессор РАН
«Гетерогенно - каталитические процессы в водной среде»
- 15:15 Юсубов Мехман Сулейман оглы, директор Исследовательской школы химических и биомедицинских технологий Томского политехнического университета
«Фундаментальные основы «зеленых» технологий»

Специальность «физико-химия материалов» вакансии - 1

- 15:30 Багрянская Елена Григорьевна, директор НИОХ СО РАН
«Магнитный резонанс для физико-химии материалов: полимеров, молекулярных магнетиков и супрамолекулярных структур»
- 15:45 Бардаханов Сергей Прокопьевич, главный научный сотрудник ИТПМ СО РАН
«Синтез нанопорошковых материалов на промышленном ускорителе электронов»
- 16:00 Волков Никита Валентинович, директор ФИЦ КНЦ СО РАН
«Физикохимия функциональных магнитных материалов»
- 16:15 Кулик Леонид Викторович, ведущий научный сотрудник ИХКГ СО РАН, Профессор РАН
« Светоиндуцированные процессы в донорно-акцепторных композитах - материалах активного слоя органических фотовольтаических ячеек
- 16:30 Немудрый Александр Петрович, директор ИХТТМ СО РАН
«Нестехиометрические перовскиты со смешанной кислородно-электронной проводимостью: физикохимия и применение»
- 16:45 Окотруб Александр Владимирович, главный научный сотрудник ИНХ СО РАН
«Синтез, строение и физико-химические свойства углеродных наноматериалов»

6 сентября 2019 г.

Начало заседания - 10:00

10:00 Обсуждение кандидатов на вакансии членов РАН.

11:30 Голосование, подсчет голосов

12:30 Выступление председателя счетной комиссии. Утверждение результатов голосования

12:40 Заключительное слово академика В.Н. Пармона