### 14 РОССИЙСКОЕ ХИМИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО ИМЕНИ Д.И. МЕНДЕЛЕЕВА ИНСТИТУТ НЕФТЕХИМИИ И КАТАЛИЗА УФИЦ РАН



# ХИМИЧЕСКАЯ ДЕКАДА в Уфе

15-24 мая 2025 г.

Институт нефтехимии и катализа УФИЦ РАН г. Уфа, просп. Октября, д. 141

Программа



# ПРОГРАММА МЕРОПРИЯТИЙ

## 15 мая, большой конференц-зал

	• • •
14-30	Открытие. Лекции
	16 мая, большой конференц-зал
11-00	Квиз «О химии, жизни и вообще»
	19 мая, лаборатории Института нефтехимии и катализа
11-00 14-30	Экскурсии по приборному парку «Современное оборудование для химических исследований»
	20 мая, большой конференц-зал
14-20	Лекции
	21 мая, большой конференц-зал
14-20	Лекции
	22 мая, большой конференц-зал
14-20 16-30	Лекции Подведение итогов в канун Дня химика
	23 мая, большой конференц-зал
11-00	Квест «Сокровища нефтехимии»

24 мая

12-00 Экскурсия по историческому центру Уфы

### РАСПИСАНИЕ ЛЕКЦИЙ

#### 15 мая, большой конференц-зал

14-30	Открытие
	д.х.н., директор ИНК УФИЦ РАН, председатель регионального
	отделения РХО им. Д.И. Менделеева в Республике Башкортостан
	Л.Ш. Сабиров

- 14-40 **Большие роли маленьких частиц** (о важных физико-химических процессах с участием атомов в химии Солнца и Земли) д.х.н., профессор, заведующий лабораторией химической кинетики УфИХ УФИЦ РАН *С.Л. Хурсан*
- 15-25 Введение в молекулярную астрохимию д.х.н., директор ИНК УФИЦ РАН Д.Ш. Сабиров
- 16-00 Кофе-брейк
- 16-20 **Охота на вирусы методами молекулярного моделирования** д.х.н., старший научный сотрудник лаборатории химической кинетики УфИХ УФИЦ РАН *С.С. Борисевич*

#### 20 мая, большой конференц-зал

# 14-20 Точечные группы симметрии молекул и метод локальной симметрии

д.ф.-м.н., профессор, заведующий кафедрой квантовой химии Санкт-Петербургского государственного университета *Р.А. Эварестов* 

- 15-20 Кофе-брейк
- 15-40 **Химия кукурбитурилов: вчера, сегодня, завтра** к.х.н., научный сотрудник лаборатории металл-органических полимеров Института неорганической химии им. А.В. Николаева СО РАН, г. Новосибирск *Е.А. Коваленко*
- 16-10 Квантовохимическое моделирование каталитических реакций с участием наночастиц переходных металлов: методика и интересные результаты

д.х.н., доцент кафедры физической химии, Химический факультет Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова

Д.А. Пичугина

#### 21 мая, большой конференц-зал

- 14-20 **Пространственные группы симметрии кристаллов** д.ф.-м.н., профессор, заведующий кафедрой квантовой химии Санкт-Петербургского государственного университета *Р.А. Эварестов*
- 15-20 Кофе-брейк
- 15-40 Фотодинамическая терапия и новые фотосенсибилизаторы для комбинированной противоопухолевой терапии д.х.н., чл.-корр. РАН, заведующий кафедрой органической химии ННГУ им. Н.И. Лобачевского, г. Нижний Новгород А.Ю. Фёдоров
- 16-20 **От синтеза феромонов насекомых до препаратов** д.х.н., проф., заведующий лабораторией биорегуляторов насекомых УфИХ УФИЦ РАН Г.Ю. Ишмуратов

#### 22 мая, большой конференц-зал

- 14-20 **Фазовые переходы в кристаллах** д.ф.-м.н., профессор, заведующий кафедрой квантовой химии Санкт-Петербургского государственного университета *Р.А. Эварестов*
- 15-20 Кофе-брейк
- 15-40 Наноразмерные цеолиты с иерархической структурой катализаторы гидроизомеризации высших парафинов к.х.н., научный сотрудник лаборатории молекулярно-ситовых бифункциональных каталитических систем для получения низкозастывающих дизельных топлив ИНК УФИЦ РАН Д.В. Серебренников
- 16-00 Александр Порфирьевич Бородин русский химик и композитор председатель Уфимского клуба филофонистов *Р.М. Гараев*
- 16-30 Подведение итогов в канун Дня химика. Закрытие д.х.н., директор ИНК УФИЦ РАН Д.Ш. Сабиров