

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

22 ноября 2019

13:00	Отъезд от здания Химического факультета
15:30 – 16:30	Регистрация, поселение, кофе, чай
16:30	Торжественное открытие конференции
16:35 – 17:15 <u>Лекция 1</u>	Профессор, чл.-корр. РАН, д.х.н. Антипов Евгений Викторович (Химический факультет МГУ, кафедра неорг. химии, кафедра электрохимии) «От литий-ионных к натрий и калий-ионным аккумуляторам»
17:20 – 18:00 <u>Лекция 2</u>	Профессор, чл.-корр. РАН, д.х.н. Калмыков Степан Николаевич (Химический факультет МГУ, кафедра радиохимии) «Наночастицы актинидов – образование, свойства, поведение»
18:05 – 18:25	Перерыв, кофе, чай
18:30 – 19:10 <u>Лекция 3</u>	Full Professor Keith Stevenson (Director of the Skoltech Center for Energy Science and Technology) « <i>Nanomaterials for Energy</i> »
19:15 – 19:55 <u>Лекция 4</u>	Профессор, чл.-корр. РАН, д.х.н. Иванов Владимир Константинович (ИОНХ РАН им. Н. С. Курнакова) « <i>Биоматериалы на основе нанодисперсного диоксида церия: потенциальное применение в биологии и медицине</i> »
20:00 – 21:00	Ужин

Суббота 23 ноября

9:00 – 9:45	Завтрак
10:00 – 10:40 <u>Лекция 5</u>	Профессор, чл.-корр. РАН, д.х.н. Гудилин Евгений Алексеевич (Химический факультет МГУ, кафедра неорганической химии, ФНМ) « <i>Нанотехнологические грани сияющего бриллианта Периодической Таблицы элементов Д. И. Менделеева</i> »
10:45 – 11:25 <u>Лекция 6</u>	Профессор, д.х.н. Шевельков Андрей Владимирович (Химический факультет МГУ, кафедра неорганической химии) «Иодидные и полииодидные комплексы висмута - самого тяжелого радиоактивного элемента»
11:30 – 11:50	Перерыв, кофе, чай
12:00 – 12:40 <u>Лекция 7</u>	Профессор, чл.-корр. РАН, д.х.н. Горбунова Юлия Германовна (Институт физической химии и электрохимии им. А. Н. Фрумкина (ИФХЭ РАН) « <i>Координационные соединения с тетрапиррольными макроциклами как основа "умных" материалов.</i> »
12:45 – 13:25 <u>Лекция 8</u>	Профессор, д.х.н. Вацадзе Сергей Зурабович (Химический факультет МГУ, кафедра органической химии) « <i>Координационные соединения биспидинов: структурные особенности и применение в катализе, сенсорике, медицине и материалах</i> »
13:30 – 14:15	Обед
14:30 – 15:10 <u>Лекция 9</u>	Ведущий н.с., д.х.н. Пресняков Игорь Александрович (Химический факультет МГУ, кафедра радиохимии) « <i>Мессбауэровская диагностика необычных валентных состояний переходных металлов</i> »
15:30 – 19:00	Стендовая сессия работ молодых ученых. Секции 1-5
19:30 – 21:30	Товарищеский ужин

Воскресенье 24 ноября

9:00 – 9:45	Завтрак
9:50 – 10:30 <u>Лекция 10</u>	Professor Vadim Kessler (Head of the department of Chemistry and Biotechnology at the Swedish University of Agricultural Sciences) <i>«Molecular mechanisms in nano chemistry - revealing structure and reactivity trends across the Periodic Table»</i>
10:35 – 11:15 <u>Лекция 11</u>	Проф., д.х.н. Бабаев Евгений Вениаминович (Химический факультет МГУ, кафедра органической химии) <i>«Чего мы не знаем о Менделееве и периодичности»</i>
11:20 – 11:40	Перерыв, кофе, чай
11:45 – 12:25 <u>Лекция 12</u>	с. н.с., к.ф.-м.н. Кузьмичев Светослав Александрович (Физический факультет МГУ, ФИАН) "Сверхпроводимость: сверхлюди, сверхэффекты и сверхматериалы"
12:30– 13:30	Доклады победителей, закрытие конференции
13:35 – 14:20	Обед
15:00	Отъезд участников из пансионата