



**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ на 2018/2019 УЧЕБНЫЙ ГОД
ДЛЯ АСПИРАНТОВ ВТОРОГО ГОДА ОБУЧЕНИЯ**
(год поступления -2017/2018 учебный год)

курс	Название дисциплины	Специальность	Дата и время проведения занятий	Место проведения, ФИО преподавателя
2	Физико-химическая механика. Взаимосвязь структуры и физико-химических характеристик материалов. зачет, экзамен	02.00.04 – Физическая химия 02.00.03 – Органическая химия Мазурина С.А. Доржинов А.Ю. Кунаков А.А. Александров А.Е.	По вторникам с 17 октября 2017 г. по 24 апреля 2018 г. с 12.00 – 14.45 час.	ИФХЭ РАН, Ленинский проспект, д. 31, корп. 4, ауд. № 126 Д.х.н., проф. ЛОМОВСКОЙ ВИКТОР АНДРЕЕВИЧ
2	Фундаментальные основы химии полимеров зачет	02.00.04 – Физическая химия Александров А.Е.	Лекции по средам с 10 октября по 14 ноября 2018 г. Практические занятия с 20 ноября по 25 декабря 2018 г. с 12.00 – 14.45 час.	ИФХЭ РАН, Ленинский проспект, д. 31, корп. 4, Лаборатория электронных и фотонных процессов в полимерных наноматериалах д.ф.-м.н. ТАМЕЕВ АЛЕКСЕЙ РАИСОВИЧ
2	Основные понятия и методы теории электронных процессов в органических материалах зачет	02.00.04 – Физическая химия Александров А.Е.	Лекции По четвергам с 11 октября по 27 декабря 2018 г. Практические занятия по пятницам с 21 декабря 2018 г. по 01 марта 2019 г. с 12.00 – 14.45 час.	ИФХЭ РАН, Ленинский проспект, д. 31, корп. 4, Лаборатория электронных и фотонных процессов в полимерных наноматериалах д.ф.-м.н. ТАМЕЕВ АЛЕКСЕЙ РАИСОВИЧ
2	Аналитическая хроматография зачет	02.00.04 – Физическая химия Доржинов А.Ю. Кунаков А.А.	Лекции по субботам с 13 октября по 17 ноября 2018 г. Практические занятия с 24 ноября по 29 декабря 2018 г. с 12.00 – 14.45 час.	ИФХЭ РАН, Ленинский проспект, д. 31, корп. 4, лаборатория физико-химических основ хроматографии и хромато- масс-спектрометрии ТАМЕЕВ АЛЕКСЕЙ РАИСОВИЧ
2	Физико-химические основы аналитических методов зачет	02.00.04 – Физическая химия Доржинов А.Ю. Кунаков А.А.	Лекции По средам с 10 октября по 26 декабря 2018 г. с 12.00 – 14.45 час.	ИФХЭ РАН, Ленинский проспект, д. 31, корп. 4, лаборатория физико-химических основ хроматографии и хромато- масс-спектрометрии

2	Хромато-масс-спектрометрия зачет	02.00.04 – Физическая химия Доржинов А.Ю. Кунаков А.А.	<u>Лекции</u> по понедельникам С 26 ноября 2018 г. по 25 февраля 2019 г. с 12.00 – 14.45 час.	ИФХЭ РАН, Ленинский проспект, д. 31, корп. 4, лаборатория физико-химических основ хроматографии и хромато- масс-спектрометрии
2	Современные образовательные технологии экзамен	02.00.03 – Органическая химия 02.00.04 – Физическая химия 02.00.14 – Радиохимия Мазурина С.А. Доржинов А.Ю. Кунаков А.А. Александров А.Е. Кожемякин Г.Л. Каптаков В.О. Емельянов А.С.	<u>Лекции</u> <u>по пятницам</u> с 21 сентября 2018 г. по 30 ноября 2018 г. с 10.30 – 13.15 час. <u>Практические занятия</u> с 11 января по 29 марта 2019 г.	ИФХЭ РАН, Ленинский проспект, д. 31, корп. 4, ауд. № 126 к.х.н. ГЕРМАН ЭДУАРД КОНСТАНТИНОВИЧ
2	Поли- и гетерофункциональные соединения экзамен	02.00.03 – Органическая химия Кожемякин Г.Л.	<u>Лекции</u>	МИРЭА-Российский технологический университет, проспект Вернадского, д. 86, стр. 3 Кафедра химии и технологии биологически активных соединений, органической и медицинской химии к.х.н. доцент ТРАФИМОВА ЛЮДМИЛА АЛЕКСАНДРОВНА
2	Стереоселективный синтез зачет	02.00.03 – Органическая химия Кожемякин Г.Л.		МИРЭА-Российский технологический университет, проспект Вернадского, д. 86, стр. 3 Кафедра химии и технологии биологически активных соединений, органической и медицинской химии д.х.н. профессор ШУТАЛЕВ АНАТОЛИЙ ДМИТРИЕВИЧ
2	Теоретические основы анализа органических соединений экзамен	02.00.03 – Органическая химия Кожемякин Г.Л.		ИФХЭ РАН, Ленинский проспект, д. 31, корп. 4, лаборатория новых физико-химических проблем, ауд. 139 к.х.н. ЗАМИЛАЦКОВ ИЛЬЯ АЛЕКСЕЕВИЧ
2	Фундаментальные основы химии актинидов, продукты деления и активации зачет	02.00.14 – Радиохимия Каптаков В.О. Емельянов А.С.	<u>Лекции</u> По понедельникам 01 октября по 05 ноября с 10.00 – 12.45 час. <u>Практические занятия</u> по средам с 17 октября по 19 декабря 2018 г. с 10.00 – 12.45 час.	ИФХЭ РАН, корпус радиохимии, ул. Обручева, д.40,стр. 1 лаборатория радиозокологических и радиационных проблем
2	Радиационная химия	02.00.14 – Радиохимия	<u>Лекции</u> по вторникам	ИФХЭ РАН, корпус радиохимии, ул. Обручева, д.40,стр. 1

	зачет	Каптаков В.О. Емельянов А.С.	с 02 октября по 11 декабря 2018 г. с 10.00 – 12.45 час.	лаборатория радиоэкологических и радиационных проблем
2	Обращение с радиоактивными отходами и поведение радионуклидов в объектах окружающей среды зачет	02.00.14 – Радиохимия Каптаков В.О. Емельянов А.С.	<u>Лекции</u> по субботам с 29 сентября по 03 ноября 2018 г. <u>Практические занятия</u> с 20 декабря 2018 г. по 14 марта 2019 г.	ИФХЭ РАН, корпус радиохимии, ул. Обручева, д.40, стр. 1 лаборатория экологических проблем обращения с радиоактивными и токсичными отходами

Начальник научно-образовательного комплекса

Начальник отдела докторантуры, аспирантуры



Г.С. Матросова

Л.В. Иванова

Обращение с

ИФХЭ РАН, корпус радиохимии