



«УТВЕРЖДАЮ»  
Заместитель директора  
по научной работе

к.ф.м.н. С.В. Батищев  
«01» августа 2018 г.

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ на 2018/2019 УЧЕБНЫЙ ГОД  
ДЛЯ АСПИРАНТОВ ТРЕТЬЕГО ГОДА ОБУЧЕНИЯ  
(год поступления 2015/2016 учебный год)

Ку рс	Название дисциплины	Специальность	Дата и время проведения занятий	Место проведения занятий, ФИО преподавател я
3	Комплексообразова ние в растворах и гетерогенных системах Лекции – 36 час. Практические занятия – 18 час.  <b>Шабанов М.</b>	02.00.04 – Физическая химия  зачет	<u>Лекции</u> По понедельникам: с 05 ноября по 10 декабря 2018 г. <u>Практические занятия</u> По средам с 14 ноября по 19 декабря 2018 г. с 10.00 до 12.30 час	ИФХЭ РАН, Лаборатория новых физико- химических проблем
	Поверхностные явления Лекции – 36 час. Практические занятия – 18 час.  <b>Шабанов М.</b>	02.00.04 – Физическая химия  Зачет экзамен	<u>Лекции</u> По вторникам: с 13.11. по 18.12. 2018 г. с 10.30 – 12.30 час. по четвергам: По четвергам с 15 ноября по 20 декабря 2018 г. <u>Практические занятия</u> По вторникам с 23 апреля по 14 мая 2019 г. По четвергам с 25 апреля по 23 мая 2019 г. с 10.00 до 12.30 час	ИФХЭ РАН, Лаборатория новых физико- химических проблем
	Физическая химия растворов Лекции – 36 час. Практические занятия – 18 час.  <b>Шабанов М.</b>	02.00.04 – Физическая химия  Зачет экзамен	<u>Лекции</u> По пятницам: с 09 ноября по 28 декабря 2018 г. с 26 апреля по 24 мая 2019 г. с 10.00 до 12.30 час. <u>Практические занятия</u> по вторникам с 22 апреля по 03 июня 2019 по пятницам	ИФХЭ РАН, Лаборатория новых физико- химических проблем

			с 12 апреля по 24 мая 2019 с 10.00 до 12.30 час	
	Физические принципы работы плазменного оборудования Лекции – 36 час.  <b>Дудочкина Д.П.</b>	02.00.04 – Физическая химия  экзамен	<u>Лекции:</u> По понедельникам: с 05 ноября по 10 декабря 2018 г. По средам: с 14 ноября по 19 декабря 2018 г. с 10.00 до 12.30 час.	ИФХЭ РАН, Лаборатория структурно-морфологических исследований
	Физические методы исследования материалов Лекции – 36 час. Практические занятия – 36 час.  <b>Дудочкина Д.П.</b>	02.00.04 – Физическая химия  зачет	Лекции: По четвергам с 08 ноября по 13 декабря 2018 г. По пятницам: с 23 ноября по 28 декабря 2018 г. Практические занятия: По средам: с 15 мая по 05 июня 2019 г. По четвергам: с 16 мая по 06 июня 2019 г. По пятницам: с 10 по 31 мая 2019 г. с 10.00 до 12.30 час.	ИФХЭ РАН, Лаборатория структурно-морфологических исследований
3	Кинетика электрохимических реакций Практические занятия – 18 час.  <b>Кузьмина А.А.</b>	<b>02.00.05</b> Электрохимия  экзамен	<u>Лекции:</u> По пятницам с 23 ноября по 28 декабря 2018 г. с 10.00 до 12.30 час.	ИФХЭ РАН, Лаборатория процессов в химических источниках тока
	Двойной электрический слой и явление адсорбции на межфазных границах Практические занятия – 18 час.  <b>Кузьмина А.А.</b>	<b>02.00.05</b> Электрохимия  экзамен	По вторникам с 30 апреля по 21 мая 2019 г. По пятницам: с 26 апреля по 24 мая 2019 г.	ИФХЭ РАН, Лаборатория процессов в химических источниках тока
	Электрохимические аспекты химических источников тока Лекции – 36 час. Практические занятия – 18 час.  <b>Кузьмина А.А.</b>	<b>02.00.05</b> Электрохимия  зачет	<u>Лекции</u> По вторникам: с 27 ноября по 18 декабря 2018 г. По средам: с 21 ноября по 26 декабря 2018 г. По субботам: с 24 ноября по 08 декабря 2018 г. <u>Практические занятия</u> по понедельникам с 29 апреля по 27 мая	ИФХЭ РАН, Лаборатория процессов в химических источниках тока

			2019 г. По средам С 15 по 29 мая 2019 г. с 10.00 до 12.30 час.	
	<p>Многофункциональные защитные покрытия на металлах и сплавах Лекции – 36 час. Практические занятия – 18 час.</p> <p><b>Корякин А.А.</b> <b>Огородникова В.А.</b></p>	<p><b>05.17.03 –</b> <b>Технология электрохимических процессов и защита от коррозии</b> <b>экзамен</b></p>	<p>По вторникам с 06 ноября по 11 декабря. 2018 г.  с 10.00 до 12.30 час.</p>	<p>ИФХЭ РАН, корпус радиохимии, ул. Обручева, д.40, стр. 1 лаборатория радиационных технологий</p>
3	<p>Коррозионный мониторинг в научных исследованиях и промышленности Лекции – 36 час. Практические занятия – 36 час.</p> <p><b>Корякин А.А.</b> <b>Огородникова В.А.</b></p>	<p>05.17.03  зачет</p>	<p>Лекции: По средам: с 07 ноября по 26 декабря 2018 г. по четвергам: с 08 по 29 ноября 2018г. с 10.00 до 12.30 час. Практические занятия: с 12 марта по 16 апреля 2019 г. По пятницам: с 15 марта по 19 апреля 2019 г. с 10.00 до 12.30 час.</p>	<p>ИФХЭ РАН, корпус радиохимии, ул. Обручева, д.40, стр. 1 лаборатория радиационных технологий</p>

Начальник научно-образовательного  
комплекса



Г.С. Матросова  
лаборатория

Начальник отдела аспирантуры



Л.В. Иванова