

Отдел аспирантуры и докторантуры

Расписание занятий для аспирантов **4 года обучения**
на 7 семестр 2022-2023 учебного года
(очная форма обучения)

УТВЕРЖДАЮ
Первый проректор – проректор по
образовательной деятельности
ФГБОУ ВО «РГУ им. А.Н. Косыгина»
_____ С.Г. Дембицкий
«__» _____ 2022 г.

<i>День недели</i>	<i>Время</i>	<i>Дисциплина</i>	<i>Вид занятия</i>	<i>Кафедра</i>	<i>Должность, ФИО преподавателя</i>	<i>ауд.*</i>
04.06.01 Химические науки: Органическая химия						
Понедельник (нечетн.)	14 ²⁵ – 15 ⁴⁵	Органическая химия	лекции	Органической химии	проф. Кобраков К.И.	752(І)
	16 ⁰⁵ – 17 ²⁵		практические занятия		проф. Кобраков К.И.	752(І)
Понедельник (четн.)	16 ⁰⁵ – 17 ²⁵	Научно-исследовательская деятельность	практические занятия	Органической химии	проф. Кобраков К.И.	752(І)
09.06.01 Информатика и вычислительная техника: Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (легкая промышленность)						
Понедельник (четн.)	16 ⁰⁵ – 17 ²⁵	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (легкая промышленность)	лекции	Автоматики и промышленной электроники	проф. Макаров А.А.	1805(ІІ)
	17 ⁴⁰ – 19 ⁰⁰		практические занятия		проф. Макаров А.А.	1805(ІІ)
Четверг (четн.)	16 ⁰⁵ – 17 ²⁵	Научно-исследовательская деятельность	практические занятия	Автоматики и промышленной электроники	проф. Рыжкова Е.А.	1822(ІІ)
Четверг (нечетн.)	20 ³⁰ – 21 ²⁵	Научно-исследовательская деятельность	практические занятия	Информационных технологий и компьютерного дизайна	проф. Фирсов А.В.	3320(ІІ)
15.06.01 Машиностроение: Машины, агрегаты и процессы (легкая промышленность)						
Четверг	17 ⁴⁰ – 19 ⁰⁰ (нечетн.)	Машины, агрегаты и процессы (легкая промышленность)	лекции	Технологических машин и мехатронных систем	доц. Козлов А.С.	6206(ІІ)
	17 ⁴⁰ – 19 ⁰⁰ (четн.)		практические занятия		доц. Козлов А.С.	6206(ІІ)

<i>День недели</i>	<i>Время</i>	<i>Дисциплина</i>	<i>Вид занятия</i>	<i>Кафедра</i>	<i>Должность, ФИО преподавателя</i>	<i>ауд.*</i>
Четверг (нечетн.)	16 ⁰⁵ – 17 ²⁵	Научно-исследовательская деятельность	практические занятия	Технологических машин и мехатронных систем	доц. Козлов А.С.	6206(II)
Среда (четн.)	17 ⁴⁰ – 19 ⁰⁰	Научно-исследовательская деятельность	практические занятия	Теоретической и прикладной механики	проф. Хейло С.В.	1105(II)
18.06.01 Химическая технология: Технология и переработка полимеров и композитов						
Среда (нечетн.)	14 ²⁵ – 15 ⁴⁵	Технология и переработка полимеров и композитов	лекции	Химии и технологии полимерных материалов и нанокompозитов	проф. Бокова Е.С.	1453(II)
Вторник (четн.)	12 ²⁵ – 13 ⁴⁵		практические занятия		проф. Редина Л.В.	4218(II)
Вторник (нечетн.)	12 ²⁵ – 13 ⁴⁵	Научно-исследовательская деятельность	практические занятия	Химии и технологии полимерных материалов и нанокompозитов	проф. Редина Л.В.	4200(II)
18.06.01 Химическая технология: Процессы и аппараты химических технологий						
Четверг (нечетн.)	19 ⁰⁵ – 20 ²⁵	Процессы и аппараты химических технологий	лекции	Энергоресурсоэффективных технологий, промышленной экологии и безопасности	проф. Тюрин М.П.	6309(II)
	20 ³⁰ – 21 ²⁵		практические занятия		доц. Бородина Е.С.	6309(II)
Четверг (нечетн.)	17 ⁴⁰ – 19 ⁰⁰	Научно-исследовательская деятельность	практические занятия	Энергоресурсоэффективных технологий, промышленной экологии и безопасности	проф. Белоусов А.С.	6113(II)

*I – учебная площадка №1 (Садовническая ул., 33); II – учебная площадка №2 (Малая Калужская ул., 1); III – учебная площадка №3 (Садовническая ул., 52/45); IV – учебная площадка №4 (Хибинский пр-д, 6).

Начальник отдела аспирантуры и докторантуры

к.т.н., доц. Шитова Т.И.