

УТВЕРЖДАЮ
И.о. директора УФИХ УФИЦ РАН

Р.А. Хуснутдинов

2025 года



**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ВЫСОКОМОЛЕКУЛЯРНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ»
ДЛЯ АСПИРАНТОВ УФИХ УФИЦ РАН 3 КУРСА НА 2 СЕМЕСТР 2024-2025 учебного года**

Дата	Научная специальность	10.00-11.30	11.40-13.10
		Высокомолекулярные соединения, 12 ч (лекции), 20 ч (практические занятия) Преподаватель: Колесов Сергей Викторович, доктор химических наук, профессор	
05.03.25	1.4.7. Высокомолекулярные соединения	Высокомолекулярные соединения (лекция) к. 037 (проспект Октября, 69)	Высокомолекулярные соединения (ПЗ) к. 037 (проспект Октября, 69)
12.03.25		Высокомолекулярные соединения (лекция) к. 037 (проспект Октября, 69)	Высокомолекулярные соединения (ПЗ) к. 037 (проспект Октября, 69)
19.03.25		Высокомолекулярные соединения (ПЗ) к. 037 (проспект Октября, 69)	
26.03.25		Высокомолекулярные соединения (лекция) к. 037 (проспект Октября, 69)	Высокомолекулярные соединения (ПЗ) к. 037 (проспект Октября, 69)
09.04.25		Высокомолекулярные соединения (лекция) к. 037 (проспект Октября, 69)	Высокомолекулярные соединения (ПЗ) к. 037 (проспект Октября, 69)
16.04.25		Высокомолекулярные соединения (лекция) к. 037 (проспект Октября, 69)	Высокомолекулярные соединения (ПЗ) к. 037 (проспект Октября, 69)
23.04.25		Высокомолекулярные соединения (лекция) к. 037 (проспект Октября, 69)	Высокомолекулярные соединения (ПЗ) к. 037 (проспект Октября, 69)
07.05.25		Высокомолекулярные соединения (ПЗ) к. 037 (проспект Октября, 69)	

Ответственный за аспирантуру

Комиссарова Н.Г.

Список группы

<i>Обособленное структурное подразделение УФИЦ РАН</i>	<i>Шифр и наименование научной специальности</i>	<i>ФИО</i>	<i>Группа</i>
Уфимский Институт химии	1.4.7. Высокомолекулярные соединения	Абдурахимов Тимур Дамирович	1
		Аюпова Альфия Ривкатовна	
		Вдовина Ольга Юрьевна	