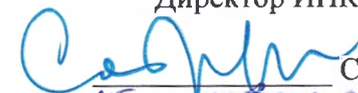




УТВЕРЖДАЮ
Директор ИНК УФИЦ РАН


«15» января 2025 года

Сабилов Д.Ш.

**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ
«ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ»
ДЛЯ АСПИРАНТОВ ИНК УФИЦ РАН 2 КУРСА НА 2 СЕМЕСТР 2024-2025 учебного года**

Дата	Научная специальность	15.00-16.30	15.00-16.30
11.02.2025	1.4.3. Органическая химия 1.4.4. Физическая химия 1.4.14. Кинетика и катализ	Физико-химические методы исследования, лекция, малый конференц-зал, д-р хим. наук, проф. Халилов Л.М.	
12.02.2025	1.4.3. Органическая химия 1.4.4. Физическая химия 1.4.14. Кинетика и катализ		Физико-химические методы исследования, практическое занятие, ауд. 24, д-р хим. наук, проф. Халилов Л.М.
18.02.2025	1.4.3. Органическая химия 1.4.4. Физическая химия 1.4.14. Кинетика и катализ	Физико-химические методы исследования, лекция, малый конференц-зал, канд. хим. наук Тулябаев А.Р.	
19.02.2025	1.4.3. Органическая химия 1.4.4. Физическая химия 1.4.14. Кинетика и катализ		Физико-химические методы исследования, практическое занятие, ауд. 24, канд. хим. наук Тулябаев А.Р.
25.02.2025	1.4.3. Органическая химия 1.4.4. Физическая химия 1.4.14. Кинетика и катализ	Физико-химические методы исследования, лекция, малый конференц-зал, д-р хим. наук, проф. Халилов Л.М.	

Дата	Научная специальность	15.00-16.30	15.00-16.30
26.02.2025	1.4.3. Органическая химия 1.4.4. Физическая химия 1.4.14. Кинетика и катализ		Физико-химические методы исследования, практическое занятие, ауд. 24, д-р хим. наук, проф. Халилов Л.М.
04.03.2025	1.4.3. Органическая химия 1.4.4. Физическая химия 1.4.14. Кинетика и катализ	Физико-химические методы исследования, лекция, малый конференц-зал, канд. хим. наук Тулябаев А.Р.	
05.03.2025	1.4.3. Органическая химия 1.4.4. Физическая химия 1.4.14. Кинетика и катализ		Физико-химические методы исследования, практическое занятие, ауд. 24, канд. хим. наук Тулябаев А.Р.
11.03.2025	1.4.3. Органическая химия 1.4.4. Физическая химия 1.4.14. Кинетика и катализ	Физико-химические методы исследования, лекция, малый конференц-зал, д-р хим. наук, проф. Халилов Л.М.	
12.03.2025	1.4.3. Органическая химия 1.4.4. Физическая химия 1.4.14. Кинетика и катализ		Физико-химические методы исследования, практическое занятие, ауд. 24, д-р хим. наук, проф. Халилов Л.М.
18.03.2025	1.4.3. Органическая химия 1.4.4. Физическая химия 1.4.14. Кинетика и катализ	Физико-химические методы исследования, практическое занятие, ауд. 24, д-р хим. наук, проф. Халилов Л.М.	
19.03.2025	1.4.3. Органическая химия 1.4.4. Физическая химия 1.4.14. Кинетика и катализ		Физико-химические методы исследования, практическое занятие, ауд. 24, канд. хим. наук Тулябаев А.Р.

Дата	Научная специальность	15.00-16.30	15.00-16.30
25.03.2025	1.4.3. Органическая химия 1.4.4. Физическая химия 1.4.14. Кинетика и катализ	Физико-химические методы исследования, практическое занятие, ауд. 24, канд. хим. наук Тулябаев А.Р.	

Ответственный за аспирантуру ИНК УФИЦ РАН

Рахимова Е.Б.



Список группы

<i>Обособленное структурное подразделение УФИЦ РАН</i>	<i>Шифр и наименование научной специальности</i>	<i>ФИО</i>	<i>Группа</i>
Институт нефтехимии и катализа	1.4.3. Органическая химия	Рахимова Любовь Юрьевна	1
		Закариева Гульназ Ринатовна	
		Сагитова Азалия Рашитовна	
		Булькина Екатерина Юрьевна	
		Блохина Юлия Сергеевна	
	1.4.4. Физическая химия	Зими́на Александра Дмитриевна	
	1.4.14. Кинетика и катализ	Панова Надежда Александровна	
Гайсин Ильгам Ваисович			