

**Расписание установочных занятий и
 экзаменационной сессии по заочной форме обучения
 4 КУРС
 09.01.2023 г. --- 02.02.2023 г.**

Дата	Время		
09.01.23 г. понедельник	9.00 – 10.35	-----	
	10.45 – 12.20	Коллоидная химия Ауд. 518	
	13.00 – 14.35	Общая химическая технология – лекция 1 Ауд. 518	
	14.45 – 16.20	Общая химическая технология – семинар 1 Ауд. 518	
10.01.23 вторник	9.00 – 12.20	Коллоидная химия – лабораторный практикум	
		<i>Подгруппа 1 Кафедра</i>	<i>Подгруппа 2 Ауд. 518</i>
	13.00 – 14.35	Проектирование процессов и аппаратов химической технологии – семинар 1 Ауд. 518	
	14.45 – 16.20	Лабораторный практикум по процессам и аппаратам химической технологии –1 Кафедра	
11.01.23 г. среда	9.00 – 10.35	Инструментальные методы химического анализа – лекция 1 Ауд. 518	
	10.45 - 12.20	Инструментальные методы химического анализа – лекция 2 Ауд. 518	
	13.00 – 14.35	Общая химическая технология – лекция 2 Ауд. 518	
	14.45 – 16.20	Общая химическая технология – семинар 2 Ауд. 518	
12.01.23 г. четверг	9.00 - 12.20	Общая химическая технология – лабораторный практикум1 Кафедра	
	13.00 – 14.35	Лабораторный практикум по процессам и аппаратам химической технологии 2 Кафедра	
	14.45 – 16.20	Лабораторный практикум по процессам и аппаратам химической технологии3 Кафедра	

13.01.23 г. пятница	10.45 – 12.20	Проектирование процессов и аппаратов химической технологии – <i>семинар 2</i> <i>Ауд. 516</i>	
	13.00 – 16.20	Коллоидная химия – лабораторный практикум	
		<i>Подгруппа 1</i> <i>Ауд. 516</i>	<i>Подгруппа 2</i> <i>Кафедра</i>
14.01.23 суббота	12.00	Проектирование ПАХТ – <u>зачет с оценкой</u> <i>Ауд. 428</i>	
15.01.23 г. воскресенье			
16.01.23 пн	09.00 -	Общая химическая технология – лекция 3 <i>Ауд. 533</i>	
	12.20	Общая химическая технология – семинар 3 <i>Ауд. 533</i>	
	13.00 – 16.20	Лабораторный практикум по процессам и аппаратам химической технологии 4 <i>Кафедра</i>	
17.01.2023 вторник	9.00 - 12.20	<i>Инструментальные методы химического анализа</i> – лабораторный практикум 1 <i>Кафедра</i>	
	13.00 – 14.35	Общая химическая технология – лекция 4 <i>Ауд. 518</i>	
	14.45 – 16.20	Общая химическая технология – семинар 4 <i>Ауд. 518</i>	
18.01.23 среда	9.00 - 12.20	Инструментальные методы химического анализа – <i>лабораторный практикум 2</i> <i>Кафедра</i>	
	13.00 – 16.20	Коллоидная химия – лабораторный практикум	
		<i>Подгруппа 1</i> <i>Кафедра</i>	<i>Подгруппа 2</i> <i>Ауд. 518</i>
19.01.23 четверг	13.00	Лабораторный практикум по процессам и аппаратам химической технологии <u><i>Зачет</i></u> <i>Кафедра</i>	
20.01.23 пт	09.00 - 12.20	Коллоидная химия – лабораторный практикум	
		<i>Подгруппа 1</i> <i>Ауд. 518</i>	<i>Подгруппа 2</i> <i>Кафедра</i>

21.01.23 сб	10.00	Инструментальные методы химического анализа — <u>Зачет с оценкой</u> Ауд. 516
		22.01.2023 вс
23.01.2023 пн	10.00	Коллоидная химия – <u>консультация</u> Ауд. 528
24.01.23 вт	10.00	Коллоидная химия – <u>Экзамен</u> Ауд. 528
25.01.2023 среда		
26.01.23 четверг	10.00	Общая химическая технология <u>Консультация</u> Ауд. 518
27.01.23 пятница	10.00	Общая химическая технология <u>Экзамен</u> Ауд. 518

**С 28-го января 2023 года по 02 февраля 2023г.
ЗАНЯТИЯ НА СПЕЦКАФЕДРАХ**

Начальник учебного управления _____

В.С. Мирошников