

Расписание учебных занятий
весеннего семестра 2023/2024 учебного года
для студентов **4 курса СПЕЦИАЛИТЕТА** очной формы обучения

1 неделя 12.02.2024, 26.02.2024, 11.03.2024, 25.03.2024, 08.04.2024, 22.04.2024, 06.05.2024

День недели	Время занятий	04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия	
		Образовательная программа «Фундаментальная и прикладная химия» 1 группа	
Понедельник	08.10 – 08.55		
	09.00 – 10.30	Органическая химия (лекция)	доц. Субботкина И.Н. а. 202 (2 корпус)
	10.40 – 12.10	Химические основы биологических процессов (лаб.зан)	проф. Кочетова Л.Б. а. 202 (2 корпус)
	12.30 – 14.00		
	14.10 – 15.40		
Вторник	08.10 – 08.55		
	09.00 – 10.30	Термодинамика реакций в растворах (лекция и пр.зан)	доц. Пырэу Д.Ф. а. 205 (2 корпус)
	10.40 – 12.10	Химические основы биологических процессов (лекция)	проф. Кустова Т.П. а. 107 (2 корпус)
	12.30 – 14.00	Высокомолекулярные соединения (лекция)	проф. Клюев М.В. а. 205 (2 корпус)
	14.10 – 15.40		
	15.50 – 17.20		
Среда	08.10 – 08.55		
	09.00 – 10.30	Высокомолекулярные соединения (лаб.зан и пр.зан)	проф. Клюев М.В. а. 219 (2 корпус)
	10.40 – 12.10	Высокомолекулярные соединения (лекция)	проф. Клюев М.В. а. 204 (2 корпус)
	12.30 – 14.00	Термодинамика реакций в растворах (консультация)	доц. Пырэу Д.Ф. а. 205 (2 корпус)
	14.10 – 15.40		
Четверг	08.10 – 08.55		
	09.00 – 10.30	Термодинамика реакций в растворах (лаб.зан)	доц. Пырэу Д.Ф. а. 205 (2 корпус)
	10.40 – 12.10	Термодинамика реакций в растворах (лекция)	доц. Пырэу Д.Ф. а. 107 (2 корпус)
	12.30 – 14.00	Проектирование образовательного процесса (пр.зан)	доц. Меликян М.М. а. 403 (2 корпус)
	14.10 – 15.40		
Пятница	08.10 – 08.55		
	09.00 – 10.30	Органическая химия (лекция)	доц. Субботкина И.Н. а. 202 (2 корпус)
	10.40 – 12.10	Химические основы биологических процессов (лекция)	проф. Кустова Т.П. а. 205 (2 корпус)
	12.30 – 14.00	Термодинамика реакций в растворах (лекция)	доц. Пырэу Д.Ф. а. 205 (2 корпус)
	14.10 – 15.40	Органическая химия (консультация) даты: 01.03, 29.03, 12.04, 26.04	проф. Кочетова Л.Б. а. 204 (2 корпус)

2 неделя 19.02.2024, 04.03.2024, 18.03.2024, 01.04.2024, 15.04.2024, 29.04.2024

День недели	Время занятий	04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия	
		Образовательная программа «Фундаментальная и прикладная химия» 1 группа	
Понедельник	08.10 – 08.55		
	09.00 – 10.30		
	10.40 – 12.10	Органическая химия (лаб.зан) проф. Кочетова Л.Б.	а. 219 (2 корпус)
	12.30 – 14.00		
	14.10 – 15.40		
Вторник	08.10 – 08.55		
	09.00 – 10.30		
	10.40 – 12.10	Выполнение курсовой работы	
	12.30 – 14.00		
	14.10 – 15.40		
Среда	08.10 – 08.55		
	09.00 – 10.30	Органическая химия (лекция) доц. Субботкина И.Н.	а. 107 (2 корпус)
	10.40 – 12.10	Химические основы биологических процессов (лекция) проф. Кустова Т.П.	а. 107 (2 корпус)
	12.30 – 14.00	Химические основы биологических процессов (лаб.зан) проф. Кочетова Л.Б.	а. 202 (2 корпус)
	14.10 – 15.40		
Четверг	08.10 – 08.55		
	09.00 – 10.30	Термодинамика реакций в растворах (пр.зан) доц. Пырзу Д.Ф.	а. 205 (2 корпус)
	10.40 – 12.10	Высокомолекулярные соединения (лекция) проф. Клюев М.В.	а. 204 (2 корпус)
	12.30 – 14.00	Проектирование образовательного процесса (лекция и пр.зан) доц. Меликян М.М.	а. 403 (1 корпус)
	14.10 – 15.40		
Пятница	08.10 – 08.55		
	09.00 – 10.30	Высокомолекулярные соединения (лаб.зан) проф. Клюев М.В.	а. 219 (2 корпус)
	10.40 – 12.10		
	12.30 – 14.00	Термодинамика реакций в растворах (лекция и лаб.зан) доц. Пырзу Д.Ф.	а. 205 (2 корпус)
	14.10 – 15.40		

Директор института математики, информационных технологий и естественных наук



проф. Кустова Т.П.