

Расписание учебных занятий
весеннего семестра 2023/2024 учебного года
для студентов **4 курса СПЕЦИАЛИТЕТА** очной формы обучения
Вводная неделя с 06.02.2024 г.

Дата	Время занятий	04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия Образовательная программа «Фундаментальная и прикладная химия»
Вторник 06.02.2024	09.00 – 10.30	Высокомолекулярные соединения (лекция) проф. Клюев М.В. 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	Органическая химия (лекция) доц. Субботкина И.Н. а. 107 (2 корпус)
	14.10 – 15.40	
Среда 07.02.2024	09.00 – 10.30	Химические основы биологических процессов (лекция) проф. Кустова Т.П. а. 403 (1 корпус)
	10.40 – 12.10	Термодинамика реакций в растворах (лекция) доц. Пырзу Д.Ф. а. 205 (2 корпус)
	12.30 – 14.00	Высокомолекулярные соединения (лекция) проф. Клюев М.В. а. 205 (2 корпус)
	14.10 – 15.40	
Четверг 08.02.2024	09.00 – 10.30	Органическая химия (лекция) доц. Субботкина И.Н. а. 107 (2 корпус)
	10.40 – 12.10	
	12.30 – 14.00	Проектирование образовательного процесса (лекция и пр.зан) доц. Меликян М.М. а. 403 (1 корпус)
	14.10 – 15.40	
Пятница 09.02.2024	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) доц. Пырзу Д.Ф. а. 205 (2 корпус)
	14.10 – 15.40	

Директор института математики, информационных технологий и естественных наук

проф. Кустова Т.П.