

4 Курс осень 13/14		Специализация				4 Курс осень 13/14		
		ФИЗИЧЕСКАЯ ОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ (2)	ОРГАНИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ (2)	ОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ (6)	БИООРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ (2)	ХИМИЯ ВЫСОКОМОЛЕКУЛЯРНЫХ СОЕДИНЕНИЙ (2)		
Понедельник	1 пара	9:30 - 11:05 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА преп. Холодкова О.В. спорт. зал	9:30 - 11:05 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА преп. Холодкова О.В. спорт. зал	9:30 - 11:05 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА преп. Холодкова О.В. спорт. зал	9:30 - 11:05 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОМПЬЮТЕРОВ В ХИМИИ (семинар с 16.09) доц. Бандура А.В. комп. класс ауд. 115	9:30 - 11:05 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА преп. Холодкова О.В. спорт. зал	9:30 - 11:05	1 пара
	2 пара	11:15 - 12:50 КИНЕТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВ. ОРГАНИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ (лекция с 7.10) доц. Мильцов С.А. ауд. 4166	11:15 - 12:50 МЕТОДЫ РАЗДЕЛЕНИЯ И ОЧИСТКИ И ГАЗОВАЯ ХРОМАТОГРАФИЯ (лекция) проф. Зенкевич И.Г. ауд. 310		11:15 - 12:50 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА преп. Холодкова О.В. спорт. зал		11:15 - 12:50	2 пара
	3 пара	13:30 - 15:05 МОЛЕКУЛЯРНАЯ СПЕКТРОСКОПИЯ (лекция) доц. Свердлова О.В. ауд. 01				13:30 - 15:05		3 пара
	4 пара	15:15 - 16:50 ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ОРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ (лекция с 9.09) проф. Боярский В.П. ауд. 03				15:15 - 16:50		4 пара
	5 пара	17:00 - 18:35				17:00 - 18:35		5 пара
Вторник	1 пара	9:30 - 11:05 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОМПЬЮТЕРОВ В ХИМИИ (семинар с 17.09) доц. Семенов С.Г. комп. класс ауд. 115	9:30 - 11:05 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОМПЬЮТЕРОВ В ХИМИИ (семинар с 17.09) доц. Семенов С.Г. комп. класс ауд. 115	9:30 - 11:05 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОМПЬЮТЕРОВ В ХИМИИ (семинар с 17.09) доц. Семенов С.Г. комп. класс ауд. 115	9:30 - 11:05 МЕТОДЫ СИНТЕЗА ПЕПТИДОВ (лекция/семинар) доц. Николаев С.В. ауд. 4196	9:30 - 11:05 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОМПЬЮТЕРОВ В ХИМИИ (семинар с 17.09) доц. Семенов С.Г. комп. класс ауд. 115	9:30 - 11:05	1 пара
	2 пара	11:15 - 12:50 КИНЕТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВ. ОРГАНИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ (семинар с 8.10) доц. Мильцов С.А. ауд. 4166	11:15 - 12:50 ЖИДКОСТНАЯ ХРОМАТОГРАФИЯ (лекция) проф. Карцова А.А. ауд. 4104		11:15 - 12:50 ЖИДКОСТНАЯ ХРОМАТОГРАФИЯ (лекция) проф. Карцова А.А. ауд. 4104		11:15 - 12:50	2 пара
	3 пара	13:30 - 15:05 ПРИМЕНЕНИЕ ГАЗО-ЖИДКОСТНОЙ ХРОМАТОГРАФИИ (лекция с 8.10) доц. Мильцов С.А. ауд. 315, 4153	13:30 - 15:05 ЛАБОРАТОРИЯ ОРГАНИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ст. преп. Данилкина Н.А. ауд. 4088		13:30 - 15:05 БИООРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ (лекция) проф. Шавва А.Г. ауд. 4196	13:30 - 15:05 СИНТЕЗ ПОЛИМЕРОВ (лекция) доц. Егорова Г.Г. ауд. 230	13:30 - 15:05	3 пара
	4 пара	15:15 - 16:50 ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ОРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ (семинар) доц. Чулкова Т.Г. ауд. 315			15:15 - 16:50 БИООРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ (лекция) проф. Шавва А.Г. ауд. 4196	15:15 - 16:50	4 пара	
	5 пара	17:00 - 18:35				17:00 - 18:35		5 пара
Среда	1 пара	9:30 - 11:05 СТЕРЕОХИМИЯ И КОНФОРМАЦИОННЫЙ АНАЛИЗ (лекция) доц. Лобанов П.С. ауд. 204			9:30 - 11:05 СТЕРЕОХИМИЯ И КОНФОРМАЦИОННЫЙ АНАЛИЗ (лекция) доц. Лобанов П.С. ауд. 204		9:30 - 11:05	1 пара
	2 пара	11:15 - 12:50 ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ ОРГАНИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ (лекция) проф. Кузнецов М.А. ауд. 03				11:15 - 12:50		2 пара
	3 пара	13:30 - 15:05 ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ОРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ (лекция/семинар с 11.09) проф. Боярский В.П., доц. Чулкова Т.Г. ауд. 315				13:30 - 15:05		3 пара
	4 пара	15:15 - 16:50		15:15 - 16:50 СОВРЕМЕН. МЕТОДЫ ПЛАНИРОВАНИЯ ОРГ. СИНТЕЗА (лекция) проф. Хлебников А.Ф. ауд. 4104	15:15 - 16:50		4 пара	
	5 пара	17:00 - 18:35				17:00 - 18:35		5 пара
Четверг	1 пара	9:30 - 11:05 ВВЕДЕНИЕ В СПЕКТРОСКОПИЮ ЯМР (семинар/лаборатория) доц. Селиванов С.И. ауд. 309	9:30 - 11:05 ВОЕННАЯ ПОДГОТОВКА ДЛЯ ЮНОШЕЙ		9:30 - 11:05		1 пара	
	2 пара	11:15 - 12:50 ВВЕДЕНИЕ В СПЕКТРОСКОПИЮ ЯМР (лекция) доц. Селиванов С.И. ауд. 309			11:15 - 12:50 МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРИРОДНЫХ СОЕДИНЕНИЙ (лаборатория) доц. Зорина А.Д., ауд. 4196	11:15 - 12:50	2 пара	
	3 пара	13:30 - 15:05 ПРИМЕНЕНИЕ ГАЗО-ЖИДКОСТНОЙ ХРОМАТОГРАФИИ (лаборатория с 24.10) доц. Мильцов С.А. ауд. 4153			13:30 - 15:05 МОЛЕКУЛЯРНАЯ СПЕКТРОСКОПИЯ (лаборатория с 12.09) доц. Боярская И.А. ауд. 1039	13:30 - 15:05	3 пара	
	4 пара	15:15 - 16:50		15:15 - 16:50 МОЛЕКУЛЯРНАЯ СПЕКТРОСКОПИЯ (лаборатория с 12.09) доц. Боярская И.А. ауд. 1039	15:15 - 16:50		4 пара	
	5 пара	17:00 - 18:35				17:00 - 18:35		5 пара
Пятница	1 пара	9:30 - 11:05 СТЕРЕОХИМИЯ И КОНФОРМАЦИОННЫЙ АНАЛИЗ (семинар) доц. Лобанов П.С. ауд. 204				9:30 - 11:05		1 пара
	2 пара	11:15 - 12:50 ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ ОРГАНИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ (лекция / семинар) проф. Кузнецов М.А. ауд. 204				11:15 - 12:50		2 пара
	3 пара	13:30 - 15:05 МОЛЕКУЛЯРНАЯ СПЕКТРОСКОПИЯ (лаборатория с 13.09) доц. Свердлова О.В. ауд. 1039	13:30 - 15:05 МОЛЕКУЛЯРНАЯ СПЕКТРОСКОПИЯ (лаборатория с 13.09) доц. Свердлова О.В. ауд. 1039	13:30 - 15:05 МОЛЕКУЛЯРНАЯ СПЕКТРОСКОПИЯ (лаборатория с 13.09) доц. Свердлова О.В. ауд. 1039	13:30 - 15:05 СПЕЦИАЛЬНЫЕ МЕТОДЫ ОРГАНИЧЕСКОГО АНАЛИЗА (лаборатория) ст. преп. Данилкина Н.А. ауд. 4088		3 пара	
	4 пара	15:15 - 16:50		15:15 - 16:50	15:15 - 16:50		4 пара	
	5 пара	17:00 - 18:35				17:00 - 18:35		5 пара
Суббота	1 пара	9:30 - 11:05 ЛАБОРАТОРИЯ ПО ГАЗОВОЙ ХРОМАТОГРАФИИ (лаборатория) проф. Зенкевич И.Г. ауд. 1144			9:30 - 11:05		1 пара	
	2 пара	11:15 - 12:50			11:15 - 12:50		2 пара	

Обучение по дисциплине "ЗАЩИТА НАСЕЛЕНИЯ И ТЕРРИТОРИЙ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ" проходит дистанционно.
Дата очных встреч с преподавателем будет объявлена дополнительно.