

Расписание занятий на 2024/2025 учебный год, с 9 недели (2024-10-28) по 9 неделю (2024-11-03),
группа 4501-040501D

Время	ПЕРВАЯ НЕДЕЛЯ						Время	ВТОРАЯ НЕДЕЛЯ					
	понедельник	вторник	среда	четверг	пятница	суббота		понедельник	вторник	среда	четверг	пятница	суббота
08:00 - 09:35	Л: СУПРАМОЛЕКУЛЯРНАЯ ХИМИЯ, Карасев М.О. 3-17 н.: 301-226 гр. 4501-040501D		Л: БИОФИЗИЧЕСКАЯ И МЕДИЦИНСКАЯ ХИМИЯ, Физельштейн Е.Е. 5, 9 н.: 407-226 гр. 4501-040501D	Л:р: Спектральные методы в идентификации, Редькин Н.А. 9-15 н.: 507-226 гр. 4501-040501D, п/гр 1 Л: СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ ОРГАНИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ, Данилин А.А. 9-11 н.: 519-226 гр. 4501-040501D, п/гр 2			08:00 - 09:35			Л: БИОФИЗИЧЕСКАЯ И МЕДИЦИНСКАЯ ХИМИЯ, Физельштейн Е.Е. 4-6 н.: 407-226 гр. 4501-040501D	Л:р: Спектральные методы в идентификации, Редькин Н.А. 10-16 н.: 507-226 гр. 4501-040501D, п/гр 1 Л: СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ ОРГАНИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ, Данилин А.А. 8-12 н.: 519-226 гр. 4501-040501D, п/гр 2		
09:45 - 11:20	Л: СУПРАМОЛЕКУЛЯРНАЯ ХИМИЯ, Карасев М.О. 3-17 н.: 301-226 гр. 4501-040501D	Л: СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ХИМИИ, Буланова А.В. 1-9 н.: 412-22 гр. 4501-040501D	Л: БИОФИЗИЧЕСКАЯ И МЕДИЦИНСКАЯ ХИМИЯ, Физельштейн Е.Е. 5-13 н.: 407-226 гр. 4501-040501D	Л:р: Спектральные методы в идентификации, Редькин Н.А. 9-15 н.: 507-226 гр. 4501-040501D, п/гр 1 Л: СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ ОРГАНИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ, Данилин А.А. 9-11 н.: 519-226 гр. 4501-040501D, п/гр 2	Л: ФИЗИКОХИМИЯ НАНОСТРУКТУР И НАНОМАТЕРИАЛОВ, Буланова А.В. 1-3, 7-15 н.: 509-22 гр. 4501-040501D		09:45 - 11:20		Л: СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ХИМИИ, Буланова А.В. 2-10 н.: 412-22 гр. 4501-040501D	Л: БИОФИЗИЧЕСКАЯ И МЕДИЦИНСКАЯ ХИМИЯ, Физельштейн Е.Е. 4-12 н.: 407-226 гр. 4501-040501D	Л:р: Спектральные методы в идентификации, Редькин Н.А. 10-16 н.: 507-226 гр. 4501-040501D, п/гр 1 Л: СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ ОРГАНИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ, Данилин А.А. 8-12 н.: 519-226 гр. 4501-040501D, п/гр 2	Л: ФИЗИКОХИМИЯ НАНОСТРУКТУР И НАНОМАТЕРИАЛОВ, Буланова А.В. 2-4, 8-14 н.: 509-22 гр. 4501-040501D	
11:30 - 13:05		Л: ФИЗИКОХИМИЯ НАНОСТРУКТУР И НАНОМАТЕРИАЛОВ, Буланова А.В. 9 н.: 309-226 гр. 4501-040501D	Л: ОСНОВЫ НЕФТЕХИМИИ И НЕФТЕПЕРЕРАБОТКИ, Курова Ю.Г. 3-13 н.: 519-226 гр. 4501-040501D	Л:р: Аналитическая химия фармацевтических препаратов, Шумская Н.Ю. 9-11 н.: 509-226 гр. 4501-040501D, п/гр 1 Л:р: Основы рентгенографии и рентгеноспектрального анализа, Вологжанина А.В. 9-15 н.: 406-226 гр. 4501-040501D, п/гр 2	Л: ЖИДКИЕ КРИСТАЛЛЫ, Капразова Т.С. 9-17 н.: 413-226 гр. 4501-040501D		11:30 - 13:05		Л: ФИЗИКОХИМИЯ НАНОСТРУКТУР И НАНОМАТЕРИАЛОВ, Буланова А.В. 8 н.: 413-226 гр. 4501-040501D	Л: ОСНОВЫ НЕФТЕХИМИИ И НЕФТЕПЕРЕРАБОТКИ, Курова Ю.Г. 4, 8-14 н.: 519-226 гр. 4501-040501D	Л:р: Аналитическая химия фармацевтических препаратов, Шумская Н.Ю. 8-12 н.: 509-226 гр. 4501-040501D, п/гр 1 Л:р: Основы рентгенографии и рентгеноспектрального анализа, Вологжанина А.В. 10-16 н.: 406-226 гр. 4501-040501D, п/гр 2	Л: ЖИДКИЕ КРИСТАЛЛЫ, Капразова Т.С. 10-16 н.: 413-226 гр. 4501-040501D	
13:30 - 15:05				Л:р: Аналитическая химия фармацевтических препаратов, Шумская Н.Ю. 9-11 н.: 509-226 гр. 4501-040501D, п/гр 1 Л:р: Основы рентгенографии и рентгеноспектрального анализа, Вологжанина А.В. 9-15 н.: 406-226 гр. 4501-040501D, п/гр 2	Л: ЖИДКИЕ КРИСТАЛЛЫ, Капразова Т.С. 9-11 н.: 413-226 гр. 4501-040501D		13:30 - 15:05				Л:р: Аналитическая химия фармацевтических препаратов, Шумская Н.Ю. 8-12 н.: 509-226 гр. 4501-040501D, п/гр 1 Л:р: Основы рентгенографии и рентгеноспектрального анализа, Вологжанина А.В. 10-16 н.: 406-226 гр. 4501-040501D, п/гр 2	Л: ЖИДКИЕ КРИСТАЛЛЫ, Капразова Т.С. 10 н.: 413-226 гр. 4501-040501D	
15:15 - 16:50							15:15 - 16:50						
17:00 - 18:35							17:00 - 18:35						