

Расписание занятий на 2024/2025 учебный год, с 13 недели (2024-11-25) по 13 неделю (2024-12-01),  
группа 4201-040401D

Время	ПЕРВАЯ НЕДЕЛЯ						Время	ВТОРАЯ НЕДЕЛЯ					
	понедельник	вторник	среда	четверг	пятница	суббота		понедельник	вторник	среда	четверг	пятница	суббота
08:00 - 09:35							08:00 - 09:35						
09:45 - 11:20						Др: НИР, 5, 13-15 н.: онлайн гр. 4201-040401D, н/гр 1 Пр: Химия природных и биологически активных соединений, Пурьсин П.П. 13-15 н.: 508-226 гр. 4201-040401D, н/гр 2	09:45 - 11:20						Др: НИР, 4-6, 14 н.: онлайн гр. 4201-040401D, н/гр 1 Пр: Химия природных и биологически активных соединений, Пурьсин П.П. 14 н.: 508-226 гр. 4201-040401D, н/гр 2
11:30 - 13:05						Др: НИР, 5, 13-15 н.: онлайн гр. 4201-040401D, н/гр 1 Пр: Химия природных и биологически активных соединений, Пурьсин П.П. 13-15 н.: 508-226 гр. 4201-040401D, н/гр 2	11:30 - 13:05						Др: НИР, 4-6, 14 н.: онлайн гр. 4201-040401D, н/гр 1 Пр: Химия природных и биологически активных соединений, Пурьсин П.П. 14 н.: 508-226 гр. 4201-040401D, н/гр 2
13:30 - 15:05						Др: НИР, 1-17 н.: онлайн гр. 4201-040401D	13:30 - 15:05						Др: НИР, 2-16 н.: онлайн гр. 4201-040401D
15:15 - 16:50						Др: НИР, 1-17 н.: онлайн гр. 4201-040401D	15:15 - 16:50						Др: НИР, 2-16 н.: онлайн гр. 4201-040401D
17:00 - 18:35	Пр: Физико-химия полимеров и полимерных композитов, Фадеева Н.В. 13-15 н.: 408-226 7-11 н.: 519-226 гр. 4201-040401D, н/гр 1 Пр: Избранные главы теоретической органической химии, Пурьсин П.П. 13-15 н.: 519-226 гр. 4201-040401D, н/гр 2				Др: НИР, 5, 13-15 н.: онлайн гр. 4201-040401D, н/гр 2 Пр: Химия природных и биологически активных соединений, Пурьсин П.П. 13-15 н.: 519-226 гр. 4201-040401D, н/гр 1		17:00 - 18:35	Пр: Физико-химия полимеров и полимерных композитов, Фадеева Н.В. 12-14 н.: 408-226 8 н.: 519-226 гр. 4201-040401D, н/гр 1 Пр: Избранные главы теоретической органической химии, Пурьсин П.П. 12-14 н.: 519-226 гр. 4201-040401D, н/гр 2				Др: НИР, 4-6, 14 н.: онлайн гр. 4201-040401D, н/гр 2 Пр: Химия природных и биологически активных соединений, Пурьсин П.П. 14 н.: 519-226 гр. 4201-040401D, н/гр 1	
18:45 - 20:15	Пр: Физико-химия полимеров и полимерных композитов, Фадеева Н.В. 13-15 н.: 408-226 7-11 н.: 519-226 гр. 4201-040401D, н/гр 1 Пр: Избранные главы теоретической органической химии, Пурьсин П.П. 13-15 н.: 519-226 гр. 4201-040401D, н/гр 2		Л: ФИЗИКО-ХИМИЯ НАНОСТРУКТУРИРОВАННЫХ СИСТЕМ И НАНОКОМПОЗИТОВ, Буланова А.В. 9-15 н.: 413-226 гр. 4201-040401D		Др: НИР, 5, 13-15 н.: онлайн гр. 4201-040401D, н/гр 2 Пр: Химия природных и биологически активных соединений, Пурьсин П.П. 13-15 н.: 519-226 гр. 4201-040401D, н/гр 1		18:45 - 20:15	Пр: Физико-химия полимеров и полимерных композитов, Фадеева Н.В. 12-14 н.: 408-226 8 н.: 519-226 гр. 4201-040401D, н/гр 1 Пр: Избранные главы теоретической органической химии, Пурьсин П.П. 12-14 н.: 519-226 гр. 4201-040401D, н/гр 2		Л: ФИЗИКО-ХИМИЯ НАНОСТРУКТУРИРОВАННЫХ СИСТЕМ И НАНОКОМПОЗИТОВ, Буланова А.В. 10-16 н.: 413-226 гр. 4201-040401D		Др: НИР, 4-6, 14 н.: онлайн гр. 4201-040401D, н/гр 2 Пр: Химия природных и биологически активных соединений, Пурьсин П.П. 14 н.: 519-226 гр. 4201-040401D, н/гр 1	
20:25 - 21:55			Л: ФИЗИКО-ХИМИЯ НАНОСТРУКТУРИРОВАННЫХ СИСТЕМ И НАНОКОМПОЗИТОВ, Буланова А.В. 9-15 н.: 413-226 гр. 4201-040401D				20:25 - 21:55			Л: ФИЗИКО-ХИМИЯ НАНОСТРУКТУРИРОВАННЫХ СИСТЕМ И НАНОКОМПОЗИТОВ, Буланова А.В. 10-16 н.: 413-226 гр. 4201-040401D			