

Расписание занятий на 2024/2025 учебный год, с 14 недели (2024-12-02) по 14 неделю (2024-12-08),  
группа 4425-280302D

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	Лр: Композиционные материалы, Кушина А.А. 2-8, 12-16 н.: 413-7 гр. 4425-280302D, н/гр 2  Лр: Теория катализа и технология катализаторов, Хабарова Д.С. 2-8, 12-18 н.: 427-3 гр. 4425-280302D, н/гр 3  Лр: Программные средства для решения инженерных задач, Николенко К.А. 2-8, 12-14 н.: 204-15 гр. 4425-280302D, н/гр 1	Л: КОМПОЗИЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ, Кушина А.А. 2-16 н.: 314-7 гр. 4425-280302D  Лр: Теория катализа и технология катализаторов, Хабарова Д.С. 2-8, 12-18 н.: 427-3 гр. 4425-280302D, н/гр 3	Др: <b>Весенняя подготовка</b> 2-16 н.: <i>Весенняя кафедра-4</i> гр. 4425-280302D	Лр: Композиционные материалы, Кушина А.А. 2-6, 10-16 н.: 413-7 гр. 4425-280302D, н/гр 3	Лр: Хроматографические методы анализа, Платонов В.И. 2-16 н.: 321-3 гр. 4425-280302D, н/гр 2		
09:45 - 11:20				Лр: Композиционные материалы, Кушина А.А. 9 н.: 413-7 гр. 4425-280302D, н/гр 3			09:45 - 11:20	Лр: Композиционные материалы, Кушина А.А. 2-8, 12-16 н.: 413-7 гр. 4425-280302D, н/гр 2  Лр: Теория катализа и технология катализаторов, Хабарова Д.С. 2-8, 12-18 н.: 427-3 гр. 4425-280302D, н/гр 3	Л: ТЕОРИЯ КАТАЛИЗА И ТЕХНОЛОГИЯ КАТАЛИЗАТОРОВ, Тулусова Е.Н. 2, 6-16 н.: 316-3 гр. 4425-280302D	Др: <b>Весенняя подготовка</b> 2-16 н.: <i>Весенняя кафедра-4</i> гр. 4425-280302D	Лр: Композиционные материалы, Кушина А.А. 2-6, 10-16 н.: 413-7 гр. 4425-280302D, н/гр 3	Лр: Хроматографические методы анализа, Платонов В.И. 2-16 н.: 321-3 гр. 4425-280302D, н/гр 2		
11:30 - 13:05							11:30 - 13:05	Л: ХРОМАТОГРАФИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ АНАЛИЗА, Платонов В.И. 2-8, 12-18 н.: 417-3 гр. 4425-280302D, н/гр 1  Л: СОВРЕМЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ И ПОЛУЧЕНИЯ МАТЕРИАЛОВ, Бондарева О.С. 2-8, 12-18 н.: 314-7 гр. 4425-280302D, н/гр 2	Лр: Технологии дифракционной микрооптики, Полужикова Н.А. 6, 10, 14 н.: 208-18 гр. 4425-280302D, н/гр 1	Др: <b>Весенняя подготовка</b> 2-16 н.: <i>Весенняя кафедра-4</i> гр. 4425-280302D	Лр: Технологии дифракционной микрооптики, Полужикова Н.А. 2, 6, 10, 14 н.: 208-18 гр. 4425-280302D, н/гр 3			
13:30 - 15:05							13:30 - 15:05		Лр: Технологии дифракционной микрооптики, Полужикова Н.А. 6, 10, 14 н.: 208-18 гр. 4425-280302D, н/гр 1	Др: <b>Весенняя подготовка</b> 2-16 н.: <i>Весенняя кафедра-4</i> гр. 4425-280302D	Лр: Технологии дифракционной микрооптики, Полужикова Н.А. 2, 6, 10, 14 н.: 208-18 гр. 4425-280302D, н/гр 3			
15:15 - 16:50							15:15 - 16:50			Др: <b>Весенняя подготовка</b> 2-16 н.: <i>Весенняя кафедра-4</i> гр. 4425-280302D	Лр: Теория катализа и технология катализаторов, Тулусова Е.Н. 2-16 н.: 427-3 гр. 4425-280302D, н/гр 1	Лр: Современное оборудование для исследования и получения материалов, Настина Ю.В. 10-16 н.: 314-7 гр. 4425-280302D, н/гр 3		
17:00 - 18:35							17:00 - 18:35			Др: <b>Весенняя подготовка</b> 2-16 н.: <i>Весенняя кафедра-4</i> гр. 4425-280302D	Лр: Теория катализа и технология катализаторов, Тулусова Е.Н. 2-16 н.: 427-3 гр. 4425-280302D, н/гр 1	Лр: Современное оборудование для исследования и получения материалов, Настина Ю.В. 10-16 н.: 314-7 гр. 4425-280302D, н/гр 3		