

Расписание занятий на 2024/2025 учебный год, с 11 недели (2024-11-11) по 11 неделю (2024-11-17),
группа 1139-220402D

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							09:45 - 11:20						
11:30 - 13:05							11:30 - 13:05						
13:30 - 15:05							13:30 - 15:05						
15:15 - 16:50							15:15 - 16:50						
17:00 - 18:35							17:00 - 18:35						
18:45 - 20:15	Л: ОБЪЕМНЫЕ НАНОМАТЕРИАЛЫ, Попов И.П. 1-11 н.: 223-5 гр. 1139-220402D	Л: ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ОБОРУДОВАНИЕ ПРОКАТНО- ПРЕССОВОГО ПРОИЗВОДСТВА, Черток Г.В. 3-5, 11-17 н.: 239-5 гр. 1139-220402D	Л: МЕТОДОЛОГИЯ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ, Карлин В.Р. 1-11 н.: 24-5 гр. 1139-220402D	Лр: Физические основы пластической деформации, Петров И.И. 7, 11 н.: каб 1-5 гр. 1139-220402D	Лр: Моделирование процессов обработки материалов, Зятов С.Ю. 3-13 н.: 244а-5 гр. 1139-220402D		18:45 - 20:15						
20:25 - 21:55	Пр: Объемные наноматериалы, Попов И.П. 1-11 н.: 223-5 гр. 1139-220402D	Пр: Инновационные технологии и оборудование прокатно- прессового производства, Черток Г.В. 3-5, 11-17 н.: 239-5 гр. 1139-220402D	Пр: Методология научных исследований, Карлин В.Р. 1-11 н.: 24-5 гр. 1139-220402D	Лр: Физические основы пластической деформации, Петров И.И. 7, 11 н.: каб 1-5 гр. 1139-220402D	Пр: Моделирование процессов обработки материалов, Зятов С.Ю. 3-11 н.: 244а-5 гр. 1139-220402D		20:25 - 21:55					Пр: Моделирование процессов обработки материалов, Зятов С.Ю. 4 н.: 244а-5 гр. 1139-220402D	