

Расписание занятий на 2024/2025 учебный год, с 15 недели (2024-12-09) по 15 неделю (2024-12-15),
группа 1416-240301D

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		Л: ОСНОВЫ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ. <i>Пересветкин К.В.</i> 1-15 н.: 311-3 гр. 1416-240301D	Кр: Динамика полёта, <i>Фидисев П.В.</i> 15 н.: 401а-3 гр. 1416-240301D				09:45 - 11:20						
11:30 - 13:05		Кр: Строительная механика, <i>Хвессок О.В.</i> 15 н.: 315-3 гр. 1416-240301D	Кр: Динамика полёта, <i>Фидисев П.В.</i> 15 н.: 401а-3 гр. 1416-240301D		Лр: Технологии получения и обработки легких металлов и сплавов, <i>Раздвинин В.А.</i> 3, 7, 11, 15 н.: лаб 3-5 гр. 1416-240301D		11:30 - 13:05						
13:30 - 15:05	Л: ОСНОВЫ ПРОИЗВОДСТВА РАКЕТНО- КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ. <i>Ламзаской О.В.</i> 5-7, 13-17 н.: 202-7 гр. 1416-240301D	Кр: Строительная механика, <i>Хвессок О.В.</i> 15 н.: 315-3 гр. 1416-240301D	Л: ОСНОВЫ КОНСТРУКЦИИ И ПРОЕКТИРОВАНИЯ ИЗДЕЛИЙ РАКЕТНО- КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ. <i>Сафронов С.Л.</i> 1-3, 7-15 н.: 411-адм гр. 1416-240301D		Лр: Технологии получения и обработки легких металлов и сплавов, <i>Раздвинин В.А.</i> 3, 7, 11, 15 н.: лаб 3-5 гр. 1416-240301D		13:30 - 15:05						
15:15 - 16:50	Пр: Строительная механика, <i>Хвессок О.В.</i> 1-17 н.: 125-3 гр. 1416-240301D		Лр: Бортовые системы летательных аппаратов, <i>Кауров И.В.</i> 13-15 н.: 204-15 гр. 1416-240301D	Л: ТЕХНОЛОГИИ ПОЛУЧЕНИЯ И ОБРАБОТКИ ЛЕГКИХ МЕТАЛЛОВ И СПЛАВОВ, <i>Ершов Я.А.</i> 1-5, 11-15 н.: 311-3 гр. 1416-240301D	Лр: Основы производства ракетно-космической техники, <i>Ткаченко А.А.</i> 13-15 н.: 202-7 гр. 1416-240301D		15:15 - 16:50						
17:00 - 18:35				Пр: Технологии получения и обработки легких металлов и сплавов, <i>Ершов Я.А.</i> 1-5, 11-15 н.: 311-3 гр. 1416-240301D	Лр: Основы производства ракетно-космической техники, <i>Ткаченко А.А.</i> 13-15 н.: 202-7 гр. 1416-240301D		17:00 - 18:35						