

Расписание занятий на 2023/2024 учебный год, с 14 недели (2023-11-27) по 14 неделю (2023-12-03),
группа 3417-240301D

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	Пр: Военная подготовка 4-18 н.: Военная кафедра-4 гр. 3417-240301D	Л: ОСНОВЫ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ, Пересылки К.В. 4-16 н.: 408-18 гр. 3417-240301D			Л: УЧЕБНАЯ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА СТУДЕНТА, Четвериков А.С. 4-16 н.: 408-18 гр. 3417-240301D	
09:45 - 11:20							09:45 - 11:20	Пр: Военная подготовка 4-18 н.: Военная кафедра-4 гр. 3417-240301D	Л:р: Основы автоматизированного проектирования, Пересылки К.В. 4-18 н.: 408-18 гр. 3417-240301D		Л: БОРТОВЫЕ СИСТЕМЫ РАКЕТ, Возоцев В.В. 4-16 н.: 313-3 гр. 3417-240301D	Л:р: Математические модели функционирования ракетно-космических систем и комплексов, Иванушкин М.А. 12-16 н.: 405-Кафедра гр. 3417-240301D	
11:30 - 13:05							11:30 - 13:05	Пр: Военная подготовка 4-18 н.: Военная кафедра-4 гр. 3417-240301D	Пр: Строительная механика, Лисенко О.В. 4-18 н.: 125-3 гр. 3417-240301D		Л: МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МОДЕЛИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ РАКЕТНО- КОСМИЧЕСКИХ СИСТЕМ И КОМПЛЕКСОВ, Давыдов И.Е. 4-16 н.: 401-Кафедра гр. 3417-240301D		
13:30 - 15:05							13:30 - 15:05	Пр: Военная подготовка 4-18 н.: Военная кафедра-4 гр. 3417-240301D	Л: НАДЕЖНОСТЬ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ РАКЕТНО- КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ, Кучеров А.С. 4-14 н.: 408-18 гр. 3417-240301D	Л: БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ И, Козий С.С. 4-16 н.: 407-14 гр. 3417-240301D	Л: ОСНОВЫ КОНСТРУКЦИИ И ПРОЕКТИРОВАНИЯ ИЗДЕЛИЙ РАКЕТНО- КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ, Сафронов С.Л. 4-16 н.: 401-Кафедра гр. 3417-240301D		
15:15 - 16:50							15:15 - 16:50			Л:р: Безопасность жизнедеятельности, Козий С.С. 6-16 н.: 401-14 гр. 3417-240301D	Л: ПРОЧНОСТЬ РАКЕТНО- КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ, Глушков С.В. 4, 8-16 н.: 308-Кафедра гр. 3417-240301D		
17:00 - 18:35							17:00 - 18:35			Л:р: Безопасность жизнедеятельности, Козий С.С. 6-14 н.: 401-14 гр. 3417-240301D			