

Расписание занятий на 2024/2025 учебный год, с 9 недели (2024-10-28) по 9 неделю (2024-11-03),
группа 2505-240502D

Время	ПЕРВАЯ НЕДЕЛЯ						Время	ВТОРАЯ НЕДЕЛЯ						
	понедельник	вторник	среда	четверг	пятница	суббота		понедельник	вторник	среда	четверг	пятница	суббота	
08:00 - 09:35	Пр: Военная подготовка 3-17 н.: Военная кафедра-4 гр. 2505-240502D гр. 2507-240502D гр. 2508-240502D	Л: ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА ДВИГАТЕЛЕЙ. Болотов М.А. 1-17 н.: 210-5 гр. 2505-240502D			Л: УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ И МЕТОДОЛОГИЯ ОПТИМАЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ АВИАЦИОННЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ. Виноградов А.С. 1, 3-17 н.: завод-14 гр. 2505-240502D	Лр: Иновационные технологии производства двигателей. Грачев И.А. 5-15 н.: 4-5 гр. 2505-240502D	08:00 - 09:35	Пр: Военная подготовка 2-8, 12-16 н.: Военная кафедра-4 гр. 2505-240502D гр. 2507-240502D гр. 2508-240502D						
09:45 - 11:20	Пр: Военная подготовка 3-17 н.: Военная кафедра-4 гр. 2505-240502D гр. 2507-240502D гр. 2508-240502D	Л: НАДЕЖНОСТЬ АВИАЦИОННЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ И ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ УСТАНОВОК. Виноградов А.С. 1, 3-17 н.: 203-14 гр. 2505-240502D	Пр: Надежность авиационных двигателей и энергетических установок. Виноградов А.С. 3-17 н.: 203-14 гр. 2505-240502D	Л: БИЗНЕС-УПРАВЛЕНИЕ ИННОВАЦИОННЫМ ПРОИЗВОДСТВОМ. Мещеряков А.В. 1-11 н.: 225-5 гр. 2505-240502D гр. 2508-240502D	Пр: Конструирование газогенератора авиационных двигателей и энергетических установок. Виноградов А.С. 1, 3-17 н.: завод-14 гр. 2505-240502D	Лр: Иновационные технологии производства двигателей. Грачев И.А. 5-15 н.: 4-5 гр. 2505-240502D	09:45 - 11:20	Пр: Военная подготовка 2-8, 12-16 н.: Военная кафедра-4 гр. 2505-240502D гр. 2507-240502D гр. 2508-240502D						
11:30 - 13:05	Пр: Военная подготовка 3-17 н.: Военная кафедра-4 гр. 2505-240502D гр. 2507-240502D гр. 2508-240502D	Л: АВТОМАТИКА И РЕГУЛИРОВАНИЕ. Макарынец Г.М. 3-17 н.: 304-14 гр. 2505-240502D	Лр: Управление проектами и методология оптимального проектирования авиационных двигателей. Виноградов А.С. 3-11 н.: 117-АНГАР-14 гр. 2505-240502D	Пр: Основы квалиметрии, стандартизации и сертификации. Крейдич Е.А. 3-17 н.: 213-5 гр. 2505-240502D		Лр: Автоматика и регулирование двигателей. Макарынец Г.М. 9 н.: 323-14 гр. 2505-240502D	11:30 - 13:05	Пр: Военная подготовка 2-8, 12-16 н.: Военная кафедра-4 гр. 2505-240502D гр. 2507-240502D гр. 2508-240502D						
13:30 - 15:05			Лр: Управление проектами и методология оптимального проектирования авиационных двигателей. Виноградов А.С. 3-11 н.: 117-АНГАР-14 гр. 2505-240502D	Л: МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРОЦЕССОВ В КАМЕРЕ СГОРАНИЯ. Диденко А.А. 1-15 н.: 311-3 гр. 2505-240502D		Лр: Автоматика и регулирование. Макарынец Г.М. 9 н.: 323-14 гр. 2505-240502D	13:30 - 15:05							
15:15 - 16:50				Л: ОСНОВЫ КВАЛИМЕТРИИ, СТАНДАРТИЗАЦИИ И СЕРТИФИКАЦИИ. Крейдич Е.А. 1-17 н.: 14-5 гр. 2505-240502D гр. 2507-240502D гр. 2508-240502D			15:15 - 16:50							
17:00 - 18:35							17:00 - 18:35							