

Расписание занятий на 2024/2025 учебный год, с 7 недели (2024-10-14) по 7 неделю (2024-10-20),
группа 1232-240401D

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						Л: ПРОЕКТИРОВАНИЕ И КОНСТРУИРОВАНИЕ ИЗДЕЛИЙ РАКЕТНО- КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ, Волоцков В.В. 1-15 п.: 401-Кафедра гр. 1232-240401D	11:30 - 13:05						
13:30 - 15:05						Пр: Проектирование и конструирование изделий ракетно-космической техники, Волоцков В.В. 1-15 п.: 401-Кафедра гр. 1232-240401D	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: НАДЕЖНОСТЬ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИЗДЕЛИЙ И СИСТЕМ РАКЕТНО- КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ, Кучеров А.С. 3-13 п.: 408-18 гр. 1232-240401D		Л: КОМПЬЮТЕРНЫЙ ИНЖЕНЕРНЫЙ АНАЛИЗ, Пересыткин К.В. 1-9 п.: 303-Кафедра гр. 1232-240401D		Л: МЕТОДЫ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫ Х ИССЛЕДОВАНИЙ В АЭРОКОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКЕ, Курочкин В.И. 1-9 п.: 509-18 гр. 1232-240401D		18:45 - 20:15						
20:25 - 21:55	Пр: Надежность и эффективность изделий и систем ракетно- космической техники, Кучеров А.С. 3-17 п.: 408-18 гр. 1232-240401D		Пр: Компьютерный инженерный анализ, Пересыткин К.В. 1-11 п.: 405-Кафедра гр. 1232-240401D		Пр: Методы экспериментальных исследований в аэрокосмической технике, Курочкин В.И. 1-11 п.: 509-18 гр. 1232-240401D		20:25 - 21:55						