

Расписание учебных занятий студентов заочной формы обучения
Направление подготовки 15.03.05 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств», 3 курс
профиль «Технология машиностроения»
летняя сессия 2023/24 учебного года группа 1212111
количество студентов в группе: 26

Время	07.05.2024	08.05.2024	10.05.2024	11.05.2024	13.05.2024	14.05.2024	15.05.2024	16.05.2024
	вторник	среда	пятница	суббота	понедельник	вторник	среда	четверг
8:00	ЭиЭТС Лек. 1-415			МиДМ Лаб.Подгруппа 1 5-209	ОА Лек. 4-120			
9:40				МиДМ Лаб.Подгруппа 1 5-209	ОА Лек. 4-120		УПиПАТС Лек. 2-103	МиДМ Прак. 5-105
11:50				МиДМ Лаб.Подгруппа 1 5-209	ОА Лек. 4-120		УПиПАТС Лаб. Подгруппа 2 2-103	МиДМ Прак. 5-105
13:30		ЭиЭТС Лаб. Подгруппа 2 1-302		МиДМ Лаб.Подгруппа 2 5-209	ОА Лек. 4-120	ОА Прак. 4-120	УПиПАТС Лаб. Подгруппа 2 2-103	МиДМ Прак. 5-105
15:40		ЭиЭТС Лаб. Подгруппа 2 1-302	МиДМ Лек. 5-304	МиДМ Лаб.Подгруппа 2 5-209		ОА Прак. 4-120	УПиПАТС Лаб. Подгруппа 2 2-103	МиДМ Экзамен 5-105
							ЭиЭТС Лаб. Подгруппа 1 1-302	
17:20		ЭиЭТС Лаб. Подгруппа 2 1-302	МиДМ Лек. 5-304	МиДМ Лаб.Подгруппа 2 5-209		ОА Прак. 4-120	ЭиЭТС Лаб. Подгруппа 1 1-302	
19:00						ОА Зачет 4-120	ЭиЭТС Лаб. Подгруппа 1 1-302	

Время	17.05.2024	18.05.2024	20.05.2024	21.05.2024	22.05.2024	23.05.2024	24.05.2024	25.05.2024
	пятница	суббота	понедельник	вторник	среда	четверг	пятница	суббота
8:00	ЭиЭТС Прак. 1-302		МиСАПвМ.ПФ Лек. 5-111					
9:40	ЭиЭТС Прак. 1-302		МиСАПвМ.ПФ Лаб. Подгруппа 1 5-111	МиСАПвМ.ПФ Лаб. Подгруппа 2 5-111				
			УПиПАТС Лаб. Подгруппа 2 2-103					
11:50	ЭиЭТС Прак. 1-302		МиСАПвМ.ПФ Лаб. Подгруппа 1 5-111	МиСАПвМ.ПФ Лаб. Подгруппа 2 5-111				
			УПиПАТС Лаб. Подгруппа 2 2-103					
13:30	ЭиЭТС Экзамен 1-302		МиСАПвМ.ПФ Лаб. Подгруппа 1 5-111	МиСАПвМ.ПФ Лаб. Подгруппа 2 5-111			ОНТ,ТИиТМ Лек. 2-103	ОНТ,ТИиТМ Зачет 2-103
			УПиПАТС Лаб. Подгруппа 2 2-103					
15:40			УПиПАТС Экзамен 2-103	МиСАПвМ.ПФ Экзамен 5-111			ОНТ,ТИиТМ Прак. 2-103	
17:20							ОНТ,ТИиТМ Прак. 2-103	
19:00							ОНТ,ТИиТМ Прак. 2-103	

№ п/п	Дисциплина	Сокращенное название дисциплины	Кол-во часов	Форма итогового контроля	ФИО преподавателя, должность	вид занятий	Ведущая кафедра
1.	Механика и детали машин	МиДМ	4 6 6	экзамен	Талипова И.П., доцент Тазмеева Р.Н., доцент	Лек., лаб., прак.	МиК
2.	Основы нормирования точности, технических измерений и технологии машиностроения	ОНТ, Ти и ТМ	2 0 6	зачет	Кондрашов А.Г., доцент	Лек., прак.	КТОМП
3.	Основы автомобилестроения	ОА	8 0 6	зачет	Салахов И.И., доцент	Лек., прак.	ААДиД
4.	Электротехника и электрооборудование технологических систем	ЭиЭТС	2 6 6	экзамен	Хафизов А.А., ст.преп.	Лек., лаб., прак.	ЭиЭ
5.	Моделирование и системы автоматизированного проектирования в машиностроении. Процессы формообразования	МиСАПвМ.ПФ	2 6 0	экзамен	Гавариева К.Н., ст.преп.	Лек., лаб.	КТОМП
6.	Устройство, проектирование и программирование автоматизированных технологических систем	УПиПАТС	2 6 0	экзамен	Сафаров Д.Т., доцент	Лек., лаб.	КТОМП

Зав. кафедрой КТОМП

Р.М.Хисамутдинов

Начальник УО В.Г.Маврин