

РАСПИСАНИЕ

учебных занятий 4 курса очного отделения в осенний семестре 2025/26 учебного года

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Рябичев В.Д.

" ____ 20 ____ г.

	ТЛ-321	ТЛ-921С	ТЛ-821	ТЛ-121С	ТЛ-1A21	ТЛ-721	ТЛ-421	ТЛ-521	ТЛ-2A21С	ТЛ-221С	ИТ - 721	
Понедельник	1 II			Динамика подвижного состава ст.пр. Тасан Э.Х. 3 кп	Технический контроль и метрологическое обеспечение производства ст.пр. Иванова Е.И.	313/5						
	2	Электрооборудование ПТСДМ ст.пр. Рекянин П.Н.	201/5	Испытания ДВС док. Васильев И.П. лаб ДВС 5	Электрические аппараты и схемы локомотивов ст.пр. Тасан Э.Х.	3 кп/5	Организация транспортных услуг и средства обеспечения безопасности на транспорте ст.пр. Бондарев Ю.А.	103/5	Организация транспортных услуг и средства обеспечения безопасности на транспорте ст.пр. Бондарев Ю.А.	103/5	Организация транспортных услуг и средства обеспечения безопасности на транспорте ст.пр. Бондарев Ю.А.	
	3	Основы технологии производства и ремонта автомобилей асс. Тараскин Ю.А.	310/5	Испытания ДВС док. Васильев И.П. ст.пр. Рекянин П.Н.	Технологические методы восстановления деталей подвижного состава асс. Винчуков В.В.	308/5	Технический контроль и метрологическое обеспечение производства ст.пр. Иванова Е.И.	313/5	Транспортная энергетика ст.пр. Сингеев А.В.	212а/5	Транспортная энергетика ст.пр. Сингеев А.В.	
	4	Основы технологии производства и ремонта автомобилей ст.пр. Бондарец О.А.	215/5	Испытания ДВС док. Васильев И.П. ст.пр. Тасан Э.Х.	Кураторский час	305/5	Кураторский час	305/5	Моделирование транспортных процессов ст.пр. Петров А.Г.	211/5	Безопасность жизнедеятельности ст.пр. Житина С.В.	
	5						Организация транспортных услуг и средства обеспечения безопасности на транспорте ст.пр. Бондарев Ю.А.	103/5	Организация транспортных услуг и средства обеспечения безопасности на транспорте ст.пр. Бондарев Ю.А.	103/5	Диффузионные процессы в газовых течениях проф. Семин Д.А.	
	6								Информационные технологии на транспорте ст.пр. Петров А.Г.	211/5	Аэродинамика лопастных систем и ветровых установок доц. Бугаенко В.В.	
Вторник	1			Безопасность жизнедеятельности ст.пр. Пронина Ю.Г.	313/4	Электрическое оборудование локомотивов ст.пр. Клюев А.С.	308/5	Безопасность жизнедеятельности ст.пр. Пронина Ю.Г.	313/4	Исследование и моделирование транспортных процессов дорожного движения доц. Никитин Ю.Н.	122/5	
	2	безопасность жизнедеятельности доц. Сало В.И.	311/4	Электрооборудование ПТСДМ ст.пр. Рекянин П.Н.	104/5	Безопасность жизнедеятельности ст.пр. Клюев А.С.	311/4	Безопасность жизнедеятельности доц. Сало В.И.	311/4	Организация и безопасность дорожного движения доц. Никитин Ю.Н.	321/5	
	3	Основы организации автомобильных перевозок и безопасности движения доц. Стрельникова И.А.	8 кп./5	Двигатели внешнего горения доц. Сало В.И.	311/4	Двигатели внешнего горения доц. Антоненко Н.А.	лаб ДВС/5	Безопасность жизнедеятельности доц. Сало В.И.	311/4	Управление эксплуатационной работой ст.пр. Соколовский А.Я.	103/5	
	4	Основы организаций автомобильных перевозок и безопасности движения доц. Стрельникова И.А.	8 кп./5	Транспортирующие машины ст.пр. Климчук А.С.	104/5	Автоматическое регулирование ДВС доц. Тырловой И.С.	лаб ДВС/5	Безопасность жизнедеятельности доц. Сало В.И.	311/4	Управление эксплуатационной работой ст.пр. Соколовский А.Я.	103/5	
	5	технологические процессы технического обслуживания, ремонта и диагностики доц. Сметана С.А.	8 кп./5	Транспортирующие машины ст.пр. Климчук А.С.	212/5	Кураторский час	309/5	Исследование и моделирование транспортных процессов доц. Тырловой И.С.	312/5	Диффузионные процессы в стационарных газовых течениях проф. Семин Д.А.	304/5	
	6	транспортирующие машины ст.пр. Климчук А.С.	234/5					Организация и безопасность дорожного движения доц. Никитин Ю.Н.	321/5	Гидромеханические процессы в элементах и системах ГПА доц. Мальцева М.О.	113/5	
Среда	1	Грузоподъемные машины ст.пр. Канаев С.Ф.	104/5					Организация и безопасность дорожного движения доц. Никитин Ю.Н.	321/5	Теория сложных процессов в механике доц. Мальцева Я.И.	113/5	
	2	Кураторский час	215/5	Динамика грузоподъемных кранов ст.пр. Канаев С.Ф.	104/5	Двигатели внешнего горения ст.пр. Брянцев М.А.	лаб ДВС 5	Исследование и моделирование транспортных процессов дорожного движения доц. Никитин Ю.Н.	321/5	Безопасность жизнедеятельности доц. Сало В.И.	311/4	
	3	Основы технической эксплуатации сервиса автомобилей асс. Кравченко Н.В.	215/5	Динамика грузоподъемных кранов ст.пр. Канаев С.Ф.	104/5	Стандартизация метрологической деятельности ст.пр. Коструб О.М.	312/5	Грузоведение и грузовые перевозки доц. Лучко М.И.	202/5	Управление эксплуатационной работой ст.пр. Соколовский А.Я.	103/5	
	4	Основы организации автомобильных перевозок и безопасности движения доц. Стрельникова И.А.	215/5	Динамика грузоподъемных кранов ст.пр. Мирошников А.А.	104/5	Волновые обменники давления ст.пр. Ковтун А.С.	лаб ДВС	Грузоведение и грузовые перевозки доц. Федорченко В.В.	202/5	Управление эксплуатационной работой ст.пр. Соколовский А.Я.	103/5	
	5	Основы технической эксплуатации сервиса автомобилей доц. Нижевская Д.Ю.	310/5	Грузоподъемные машины ст.пр. Коиничный П.Ю.	201/5	Автоматическое регулирование ДВС ст.пр. Ковтун А.С.	лаб ДВС 5	Грузоведение и грузовые перевозки ст.пр. Федорченко В.В.	301/5	Грузоведение и грузовые перевозки ст.пр. Федорченко В.В.	301/5	
	6	Конструкция и техническая эксплуатация современных и перспективных топливных систем автомобилей асс. Коржевская М.В.	310/5			Динамика подвижного состава ст.пр. Додонов В.И.	3 кп/5	Грузоведение и грузовые перевозки ст.пр. Федорченко В.В.	301/5	Грузоведение и грузовые перевозки ст.пр. Федорченко В.В.	301/5	
Четверг	1	Технологические процессы технического обслуживания, ремонта и диагностики доц. Тараскин Ю.А.	310/5	Строительные машины ст.пр. Мирошников А.А..	201/5	Конструирование ДВС ст. пр. Доценко Д.М.	лаб ДВС/5	Стандартизация метрологической деятельности ст.пр. Коструб О.М.	315/5	Логистическое управление доц. Андреев А.А.	122/5	
	2	Конструкция и техническая эксплуатация современных и перспективных топливных систем автомобилей доц. Акилло А.Г.	310/5	Строительные машины ст.пр. Мирошников А.А..	201/5	Конструирование ДВС ст. пр. Доценко Д.М.	лаб ДВС/5	Производство и ремонт подвижного состава доц. Сметанин С.А.	103/5	Технология и организация пассажиропотока доц. Лучко М.И.	301/5	
	3	Экономика ст.пр. Попова И.В.	301/2	Экономика ст.пр. Попова И.В.	301/2	Экономика ст.пр. Попова И.В.	лаб ДВС/5	Инфраструктура и склады транспортных систем ст.пр. Безбородова Н.В.	304/5	Инфраструктура и склады транспортных систем ст.пр. Безбородова Н.В.	304/5	
	4			Двигатели внешнего горения асс. Антоненко Н.А.	лаб ДВС	Кураторский час		Инфраструктура и склады транспортных систем ст.пр. Безбородова Н.В.	304/5	Кураторский час	211/5	
	5			Экономика ст.пр. Попова И.В.	408/3	Экономика ст.пр. Попова И.В.	408/3	Экономика ст.пр. Попова И.В.	408/3	Экономика ст.пр. Попова И.В.	408/3	
	6											
Пятница	1	Безопасность жизнедеятельности ст.пр. Пронина Ю.Г.	312/4		Волновые обменники давления ст.пр. Ковтун А.С.	лаб ДВС/5					Теория случайных процессов в механике доц. Мальцев Я.И.	113/5
	2	Производственно-техническая инфраструктура и основы интегрированных приложений автомобилестроения доц. Бондарец О.А.	310/5	Конструирование ДВС ст. пр. Доценко Д.М.	лаб ДВС/5	Производство и ремонт подвижного состава доц. Сметанин С.А.	317/5	Защита интеллектуальной собственности и патентование проф. Киреев А.Н.	122/5	Транспортная энергетика ст.пр. Сингеев А.В.	122/5	
	3	Производственно-техническая инфраструктура и основы проектирования и эксплуатации автомобильного транспорта доц. Сорокин О.Б.	310/5	Транспортирующие машины ст.пр. Климчук А.С.	104/5	Электрические аппараты и схемы локомотивов ст.пр. Тасан Э.Х.	3 кп/5	Защита интеллектуальной собственности и патентование проф. Киреев А.Н.	313/4	Транспортная энергетика ст.пр. Сингеев А.В.	312/4	
	4	Экономика ст.пр. Попова И.В.	408/3			Безопасность жизнедеятельности ст.пр. Пронина Ю.Г.	302/4	Безопасность жизнедеятельности ст.пр. Пронина Ю.Г.	302/4	Транспортная энергетика ст.пр. Сингеев А.В.	312/4	
	5	Безопасность жизнедеятельности ст.пр. Пронина Ю.Г.	313/4			Безопасность жизнедеятельности ст.пр. Пронина Ю.Г.	302/4			Безопасность жизнедеятельности ст.пр. Пронина Ю.Г.	313/4	
	6											