

ФГБОУ ВО «Луганский государственный университет имени Владимира Дала»

Институт транспорта и логистики

РАСПИСАНИЕ

учебных занятий 3 курса очного отделения в осеннем семестре 2025/2026 учебного года

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Рябичев В.Д.

" ____ " ____ 20__ г.

		ТЛ-331		ТЛ-931С		ТЛ-831		ТЛ-8а31		ТЛ-131С		ТЛ-1А31		ТЛ-431		ТЛ-531		ТЛ - 231с		ТЛ-2А31с		ИТ-731			
Понедельник	1	I		I	Кураторский час	104/5				I	Кураторский час	312/5							Управление эксплуатационной работой ст.пр. Соколовский А.Я.	103/5	Управление эксплуатационной работой ст.пр. Соколовский А.Я.	103/5			
		II	Кураторский час	310/5									Кураторский час	312/5											
	2	I	Детали машин и основы конструирования доц. Мухоматов А.А	405/4 120/4	Детали машин и основы конструирования доц. Мухоматов А.А	405/4 120/4	Детали машин и основы конструирования доц. Мухоматов А.А	405/4 120/4	Детали машин и основы конструирования доц. Мухоматов А.А	405/4 120/4	Детали машин и основы конструирования доц. Мухоматов А.А	405/4 120/4	Метрология ст.пр. Додонов В.И.	318/5	Исследование и моделирование транспортных процессов проф. Тарарычкин И.А	202/5		Железнодорожные станции и узлы ст.пр. Федорченко В.В.	315/5	Железнодорожные станции и узлы ст.пр. Федорченко В.В.	315/5	Практикум по ЭВМ по гидродинамике доц. Левашов Я.Н.	113/5		
		II															Физическое воспитание	СК							
	3	I	Детали машин и основы конструирования доц. Мухоматов А.А., асс. Рублевская М.И.	408/4	Математическое моделирование ПТСДМ ст.пр. Мирошников А.А.	201/5	Эксплуатация и ремонт ДВС ст. пр. Доценко Д.М.	лаб ДВС/5	Теория автоматического управления энергомашинами проф. Семин Д.А.	229/5	Строительная механика железнодорожного транспорта ст.пр. Тасанг Э.Х.	3 кл 5	Метрология ст.пр. Додонов В.И.	318/5	Инфраструктура и склады транспортных систем доц. Турушина Н.В.	301/5	Инфраструктура и склады транспортных систем доц. Турушина Н.В.	301/5	Инфраструктура и склады транспортных систем доц. Турушина Н.В.	301/5	Инфраструктура и склады транспортных систем доц. Турушина Н.В.	301/5	Физико-механический практикум и вычислительная механика доц. Левашов Я.Н.	222/5	
Вторник	1	I	Теория эксплуатационных свойств автомобилей асс. Кравченко Н.В.	8 кл/5			Кураторский час		Механика жидкости и газа проф. Семин Д.А.	222/5	Строительная механика железнодорожного транспорта ст.пр. Тасанг Э.Х.	3 кл 5	Физическая культура и спорт Метрология ст.пр. Додонов В.И.	СК	Инфраструктура и склады транспортных систем ст.пр. Безбородова Н.В.	321/5	Инфраструктура и склады транспортных систем ст.пр. Безбородова Н.В.	321/5	Железнодорожные станции и узлы ст.пр. Федорченко В.В.	304/5	Железнодорожные станции и узлы ст.пр. Федорченко В.В.	304/5	Физико-механический практикум и вычислительная механика доц. Левашов Я.Н.	225/5	
		II																						Уравнения математической физики доц. Щелоков В.С.	44 а
	2	I	Экологические проблемы на автотранспорте ст.пр. Турушина Е.В.	310/5	Эксплуатационные материалы ПТСДМ ст.пр. Рекиян П.Н. , асс. Корношин И.В.	201/5	Основы математического моделирования процессов в ДВС доц. Данилейченко А.А., асс. Антоненко Н.А.	лаб ДВС/5	Объемные гидромашины и гидропередачи доц. Левашов Я.Н.	222/5	Основы электропривода технологических установок на железной дороге ст.пр. Тасанг Э.Х.	3 кл 5	Нормирование и контроль показателей надежности промышленной продукции ст.пр. Киреева М.А.	312 5	Грузоведение и грузовые перевозки ст.пр. Федорченко В.В.	304/5	Грузоведение и грузовые перевозки ст.пр. Федорченко В.В.	304/5			Кураторский час	319/5	Кураторский час	319/5	
		II	Вычислительная техника, сети и прикладное программирование на автотранспорте ст.пр. Бондарец О.А.	310/5	Надежность подвижно-транспортных, строительных, дорожных машин ст.пр. Криничный П.Ю.	201/5	Теория рабочих процессов ДВС доц. Тырловой И.С.	лаб ДВС/5	Объемные гидромашины и гидропередачи доц. Левашов Я.Н.	229/5	Основы электропривода технологических установок на железной дороге ст.пр. Тасанг Э.Х.	3 кл 5	Нормирование и контроль показателей надежности промышленной продукции ст.пр. Киреева М.А.	312 5	Транспортная логистика доц. Никишкин Ю.А.	301/5	Транспортная логистика доц. Никишкин Ю.А.	301/5	Транспортная логистика доц. Никишкин Ю.А.	301/5	Транспортная логистика доц. Никишкин Ю.А.	301/5	Транспортная логистика доц. Никишкин Ю.А.	301/5	
	3	I	Технологические процессы технического обслуживания, ремонта и диагностики доц. Сметана С.А.	215/5	Физическая культура и спорт	СК	Эксплуатация и ремонт ДВС доц. Васильев И.П.	лаб ДВС/5	Механика жидкости и газа доц. Левашов Я.Н.	229/5	Основы электропривода технологических установок на железной дороге ст.пр. Тасанг Э.Х.	3 кл/5	САПР в метрологии ст.пр. Коструб О.М.	313/5	Физическая культура и спорт Организация погрузочно-разгрузочных работ ст.пр. Безбородова Н.В.	СК	Физическая культура и спорт Организация погрузочно-разгрузочных работ ст.пр. Безбородова Н.В.	СК	Физическая культура и спорт	СК	Хладотранспорт доц. Баранов И.О.	109/5	Аэрогидромеханика доц. Мальцев Я.И.	222/5	
Среда	1	I	Физическая культура и спорт	СК			Кураторский час		Физическая культура и спорт	СК	Физическая культура и спорт	СК	Теория, расчет и проектирование измерительных преобразователей и приборов асс. Внучков В.В.	313/5	Перевозка опасных грузов автотранспортом ст.пр. Сингеев А.В.	212а/5	Перевозка опасных грузов автотранспортом ст.пр. Сингеев А.В.	212а/5	Исследование операций в транспортных системах асс. Ветерцовский В.Н.	321/5	Исследование операций в транспортных системах асс. Ветерцовский В.Н.	321/5	Физико-механический практикум и вычислительная механика доц. Левашов Я.Н.	222/5	
		II	Промышленный дизайн и конструирование автомобилей асс. Кравченко Н.В.	215/5																					
	2	I	Эксплуатационные материалы автомобилей проф. Бакарев Д.Н.	310/5	Энергетические установки ПТСДМ ст.пр. Рекиян П.Н.	201/5	Системы ДВС Любченко Д.И.	лаб ДВС/5	Механика жидкости и газа доц. Левашов Я.Н.	229/5	Системы автоматизированного проектирования подвижного состава железных дорог ст.пр. Тасанг Э.Х.	3 кл/5	САПР в метрологии ст.пр. Коструб О.М.	313/5	Ресурсосберегающие технологии на автомобильном транспорте доц. Никитин Ю.Н.	321/5	Автоматика, телемеханик и связь на ж/д транспорте доц. Баранов И.О.	109 5	Автоматика, телемеханик и связь на ж/д транспорте доц. Баранов И.О.	109 5	Функциональный анализ доц. Чалая Е.Ю.	42 а			
		II	Основы теории надежности и диагностики доц. Сметана С.А.	310/5	Энергетические установки ПТСДМ ст.пр. Рекиян П.Н.	201/5	Системы ДВС Любченко Д.И.	лаб ДВС/5	Теория автоматического управления энергомашинами проф. Семин Д.А.	222/5	Системы автоматизированного проектирования подвижного состава железных дорог ст.пр. Тасанг Э.Х.	3 кл/5	Теория, расчет и проектирование измерительных преобразователей и приборов доц. Ливадов Ю.В.	313/5	Основы транспортно-экспедиционного обслуживания ст.пр. Бондарев Ю.А.	321/5	Технические средства обеспечения безопасности доц. Редько А.М.	209/5	Автоматика, телемеханик и связь на ж/д транспорте доц. Баранов И.О.	109 5	Автоматика, телемеханик и связь на ж/д транспорте доц. Баранов И.О.	109 5	Функциональный анализ асс. Краснянская А.В.	42 а	
	3	I	Промышленный дизайн и конструирование автомобилей доц. Чижикова Д.Ю.	310/5			Экологические проблемы при эксплуатации ДВС доц. Васильев И.П.	лаб	Теория автоматического управления энергомашинами проф. Семин Д.А.	113/5	Системы автоматизированного проектирования подвижного состава железных дорог ст.пр. Тасанг Э.Х.	3 кл/5	Теория, расчет и проектирование измерительных преобразователей и приборов доц. Ливадов Ю.В.	313/5	Основы транспортно-экспедиционного обслуживания ст.пр. Бондарев Ю.А.	321/5	Нормативно-техническое обеспечение безопасности движения доц. Никитин Ю.Н.	202/5	Транспортная логистика асс. Ветерцовский В.Н.	315/5	Транспортная логистика асс. Ветерцовский В.Н.	315/5	Физическая культура и спорт	СК	
Четверг	1	I	Физическая культура и спорт	СК			Детали машин и основы конструирования доц. Мухоматов А.А, асс. Рублевская М.И.	410/4	Детали машин и основы конструирования доц. Мухоматов А.А, асс. Рублевская М.И.	410/4	Физическая культура и спорт	СК			Кураторский час	304/5	Нормативно-техническое обеспечение безопасности движения доц. Никитин Ю.Н.	202/5					Физико-механический практикум и вычислительная механика доц. Левашов Я.Н.	113/5	
		II																						Кураторский час	Каф
	2	I	Основы теории надежности и диагностики асс. Тараскин Ю.А.	8 кл./5	Численные методы в задачах подвижно-транспортного, строительного, дорожного машиностроения проф. Петров А.С.	234/5	Физическая культура и спорт	СК	Физическая культура и спорт	СК	Тяга и торможение поездов асс. Внучков В.В.	318/5			Физическая культура и спорт	СК	Физическая культура и спорт	СК	Транспортная безопасность доц. Баранов И.О.	109/5	Транспортная безопасность доц. Баранов И.О.	109/5	Теория функций комплексного переменного доц. Щелоков В.С.	42 а	
		II	Эксплуатационные материалы автомобилей проф. Бакарев Д.Н.	8 кл./5	Детали машин и основы конструирования доц. Мухоматов А.А, асс. Рублевская М.И.	408/4	Экологические проблемы при эксплуатации ДВС доц. Васильев И.П.	лаб ДВС/5	Механика жидкости и газа проф. Семин Д.А.	229/5	Детали машин и основы конструирования доц. Мухоматов А.А, асс. Рублевская М.И.	408/4	Основы технического регулирования ст.пр. Киреева М.А.	313/5	Грузоведение и грузовые перевозки доц. Лучко М.И.	202/5	Грузоведение и грузовые перевозки доц. Лучко М.И.	202/5	Транспортная безопасность доц. Баранов И.О.	109/5	Транспортная безопасность доц. Баранов И.О.	109/5	Теория функций комплексного переменного доц. Щелоков В.С.	42 а	
	3	I	Основы работоспособности и техническое регулирование на автотранспорте ст.пр. Турушина Е.В.	8 кл./5	Термодинамика и теплопередача ст.пр. Ковтун А.С.	212/5	Экологические проблемы при эксплуатации ДВС доц. Васильев И.П.	лаб ДВС/5	Физическая культура и спорт	СК	Термодинамика и теплопередача ст.пр. Ковтун А.С.	212/5	Основы технического регулирования ст.пр. Киреева М.А.	313/5	Организация погрузочно-разгрузочных работ проф. Турушин В.А.	202/5	Организация погрузочно-разгрузочных работ проф. Турушин В.А.	202/5	Промышленный транспорт доц. Баранов И.О.	109 5	Физическое воспитание	СК	Уравнения математической физики доц. Щелоков В.С.	42 а	
Пятница	1	I	Детали машин и основы конструирования Мухоматов А.А	405/4	Детали машин и основы конструирования Мухоматов А.А	405/4	Детали машин и основы конструирования Мухоматов А.А	405/4	Детали машин и основы конструирования Мухоматов А.А	405/4	Детали машин и основы конструирования Мухоматов А.А	405/4					Технические средства обеспечения безопасности доц. Редько А.М.	209/5	Автоматика, телемеханик и связь на ж/д транспорте доц. Баранов И.О.	109/5	Автоматика, телемеханик и связь на ж/д транспорте доц. Баранов И.О.	109/5	Аэрогидромеханика доц. Мальцев Я.И.	222/5	
		II	Основы работоспособности и техническое регулирование на автотранспорте ст.пр. Турушина Е.В.	8 кл.5	Термодинамика и теплопередача ст.пр. Ковтун А.С.	212а/5							Основы технического регулирования ст.пр. Киреева М.А.	313/5	Исследование операций в транспортных системах асс. Ветерцовский В.Н.	317/5	Исследование операций в транспортных системах асс. Ветерцовский В.Н.	317/5							
	2	I	Термодинамика и теплопередача ст.пр. Ковтун А.С.	212а/5																					
		II																							
	3	I	Термодинамика и теплопередача проф. Бакарев Д.Н.	212/5	Термодинамика и теплопередача проф.Бакарев Д.Н.	212/5	Термодинамика и теплопередача проф.Бакарев Д.Н.	212/5	Термодинамика и теплопередача проф.Бакарев Д.Н.	212/5	Термодинамика и теплопередача проф.Бакарев Д.Н.	212/5	Планирование и организация эксперимента в метрологии ст.пр. Киреева М.А.	313/5			Кураторский час	303/5	Управление эксплуатационной работой ст.пр. Соколовский А.Я.	103/5	Управление эксплуатационной работой ст.пр. Соколовский А.Я.	103/5	Практикум по ЭВМ по гидродинамике доц. Левашов Я.Н.	222/5	
Суббота	1	I	Технологические процессы технического обслуживания, ремонта и диагностики асс. Тараскин Ю.А.	8 кл/5	Надежность подвижно-транспортных, строительных, дорожных машин ст.пр. Сушков О.П.	201/5	Основы газовой динамики комбинированных двигателей ст.пр. Ковтун А.С.	лаб ДВС/5	Объемные гидромашины и гидропередачи доц. Левашов Я.Н.	229/5	Тяга и торможение поездов ст.пр. Ключев А.С.	308/5	Планирование и организация эксперимента в метрологии ст.пр. Киреева М.А.	312/5	Исследование операций в транспортных системах проф. Тарарычкин И.А.	103/5	Исследование операций в транспортных системах проф. Тарарычкин И.А.	103/5	Исследование операций в транспортных системах проф. Тарарычкин И.А.	103/5	Исследование операций в транспортных системах проф. Тарарычкин И.А.	103/5	Аэрогидромеханика доц. Мальцев Я.И.	222/5	
		II	Вычислительная техника, сети и прикладное программирование на автотранспорте ст.пр. Бондарец О.А.	8 кл/5	Строительная механика и металлоконструкции ПТСДМ ст.пр. Криничный П.Ю.	201/5	Основы газовой динамики комбинированных двигателей ст.пр. Ковтун А.С.	лаб ДВС/5	Объемные гидромашины и гидропередачи доц. Левашов Я.Н.	229/5	Тяга и торможение поездов ст.пр. Ключев А.С.	308/5	Планирование и организация эксперимента в метрологии ст.пр. Киреева М.А.	312/5	Транспортная логистика асс. Ветерцовский В.Н.	103/5	Транспортная логистика асс. Ветерцовский В.Н.	103/5	Физическая культура и спорт	СК	Физическая культура и спорт	СК	Физическая культура и спорт	СК	
	2	I			Строительная механика и металлоконструкции ПТСДМ ст.пр. Криничный П.Ю.	201/5			Кураторский час	Каф					Исследование операций в транспортных системах асс. Ветерцовский В.Н.	212а/5	Исследование операций в транспортных системах асс. Ветерцовский В.Н.	212а/5							
		II													Исследование и моделирование транспортных процессов проф. Тарарычкин И.А.	202/5	Безопасность транспортных средств асс. Ветерцовский В.Н.	304/5							
	3	I																							
Воскресенье	1	I																							
		II																							

Директор департамента управления учебным

Серебряков А.И.

Быкадоров В.В.