



**РАСПИСАНИЕ
УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ СТУДЕНТОВ ЗАОЧНОЙ формы обучения
по направлению 23.03.03 "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" 2023-2024 уч.года, 3 курс, 2 семестр гр. 3-И 305 (26 чел).**

Дни недели	Часы занятий	1				2				3				4			
		01.04.2024				08.04.2024				15.04.2024				22.04.2024			
понедельник	9.00-10.35	Детали машин и основы конструирования - Л. Казанцев С.П. 23-25				Транспортное обеспечение технологических процессов в АПК - Л. Дидманидзе Р.Н. 26-424				Транспортное обеспечение технологических процессов в АПК - Л. Дидманидзе Р.Н. 26-424				Транспортное обеспечение технологических процессов в АПК - Л. Дидманидзе Р.Н. 26-424			
	10.55-12.30	Рабочие процессы двигателей внутреннего сгорания - Л. Чумаков В.Л. 26-232				Рабочие процессы двигателей внутреннего сгорания - Л. Чумаков В.Л. 26-232				Транспортное обеспечение технологических процессов в АПК - Л. Дидманидзе Р.Н. 26-426				Транспортное обеспечение технологических процессов в АПК - Л. Дидманидзе Р.Н. 26-424			
	13.00-14.35	Электроника - Л. Бижаев А.В. 26-232				Электротехника и электрооборудование транспортно-технологических машин и комплексов - Л. Бижаев А.В. 26-232				Электронные системы и автоматизация мобильных машин - Л. Бижаев А.В. 26-225				Электроника - ЗАЧЕТ, Бижаев А.В. 26-140			
		Рабочие процессы двигателей внутреннего сгорания - ПР, Чумаков В.Л. 26-143				Рабочие процессы двигателей внутреннего сгорания - ПР, Чумаков В.Л. 26-223				Электротехника и электрооборудование транспортно-технологических машин и комплексов - ЗАЧЕТ, Бижаев А.В. 26-223				Гидравлические и пневматические системы машин АПК - ЗАЧЕТ, Шевкун Н.А. 23-7а			
	16.50-18.25																
вторник	9.00-10.35	Автотранспортная психология - Л. Москвичев Д.А. 26-232				Гидравлические и пневматические системы машин АПК - Л. Шевкун Н.А. 24-301				Автотранспортная психология - Л. Москвичев Д.А. 26-232				Электронные системы и автоматизация мобильных машин - Л. Бижаев А.В. 26-223			
	10.55-12.30	Основы работоспособности технических систем - Л (установ.), Тойгамбаев С.К. 28-133				Гидравлические и пневматические системы машин АПК - ПР, Шевкун Н.А. 23-7а				Организация автомобильных перевозок и безопасность движения - Л. Егоров Р.Н. 26-140				Электронные системы и автоматизация мобильных машин - ЛАБ, Бижаев А.В. 26-228а			
	13.00-14.35	Рабочие процессы двигателей внутреннего сгорания - ПР, Чумаков В.Л. 26-140				Рабочие процессы двигателей внутреннего сгорания - ПР, Чумаков В.Л. 26-223				Детали машин и основы конструирования - КР, ЭКЗАМЕН, Казанцев С.П. 23-каф.				Электронные системы и автоматизация мобильных машин - ЛАБ, Бижаев А.В. 26-228а			
	14.55-16.30													Электронные системы и автоматизация мобильных машин - ЛАБ, Бижаев А.В. 26-228а			
	16.50-18.25																
среда	9.00-10.35	Детали машин и основы конструирования - ЛАБ, Казанцев С.П. 23-35				Детали машин и основы конструирования - ЛАБ, Казанцев С.П. 23-35				Основы технологии производства и ремонта транспортно-технологических машин и комплексов - Л (установ.), Юрченко Н.И. 22-104				Термодинамика и теплопередача - Л (установ.), Чумаков В.Л. 26-232			
	10.55-12.30	Теория механизмов и машин - Л, Серов Н.В. 23-25				Теория механизмов и машин - Л, Серов Н.В. 23-34				Транспортное обеспечение технологических процессов в АПК - Л. Дидманидзе Р.Н. 26-424				Рабочие процессы двигателей внутреннего сгорания - ЭКЗАМЕН, Чумаков В.Л. 26-228б			
	13.00-14.35	Теория механизмов и машин - ЛАБ, Серов Н.В. 23-18а				Электротехника и электрооборудование транспортно-технологических машин и комплексов - ЛАБ, Бижаев А.В. 26-228а				Теория механизмов и машин - ЛАБ, Серов Н.В. 23-18а				Транспортное обеспечение технологических процессов в АПК - ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ, Дидманидзе Р.Н. 26-424			
	14.55-16.30													Электронные системы и автоматизация мобильных машин - ЗАЧЕТ, Бижаев А.В. 26-228а			
	16.50-18.25																
четверг	9.00-10.35	Теория механизмов и машин - Л, Серов Н.В. 23-34				Организация автомобильных перевозок и безопасность движения - Л, Егоров Р.Н. 26-216				Гидравлические и пневматические системы машин АПК - ПР, Шевкун Н.А. 23-7а				25.04.2024			
	10.55-12.30	Теория механизмов и машин - ЛАБ, Серов Н.В. 23-каф.				Организация автомобильных перевозок и безопасность движения - ПР, Егоров Р.Н. 26-216				Теория механизмов и машин - ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ, Серов Н.В. 23-каф.							
	13.00-14.35	Электроника - ЛАБ, Бижаев А.В. 26-228б				Транспортное обеспечение технологических процессов в АПК - Л. Дидманидзе Р.Н. 26-424				Транспортное обеспечение технологических процессов в АПК - Л. Дидманидзе Р.Н. 26-424							
	14.55-16.30	Электроника - ЛАБ, Бижаев А.В. 26-228б				Электротехника и электрооборудование транспортно-технологических машин и комплексов - ЛАБ, Бижаев А.В. 26-223				Автотранспортная психология - ЗАЧЕТ, Москвичев Д.А. 26-228б							
	16.50-18.25																
пятница	9.00-10.35	Эксплуатационная практика - ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ, Крючков В.А. 26-219								19.04.2024				26.04.2024			
	10.55-12.30	Гидравлические и пневматические системы машин АПК - Л, Шевкун Н.А. 24-103				Силовые агрегаты - Л (установ.), Чумаков В.Л. 26-каф.				Моделирование и оптимизация транспортного обеспечения технологических процессов в АПК - Л (установ.), Егоров Р.Н. 26-220							
	13.00-14.35	Информационные технологии на транспорте - Л, Егоров Р.Н. 26-216				Информационные технологии на транспорте - Л, Егоров Р.Н. 26-216				Организация автомобильных перевозок и безопасность движения - ПР, Егоров Р.Н. 26-220							
	14.55-16.30	Информационные технологии на транспорте - ЛАБ, Егоров Р.Н. 26-216				Информационные технологии на транспорте - ЛАБ, Егоров Р.Н. 26-216				Организация автомобильных перевозок и безопасность движения - ЭКЗАМЕН, Егоров Р.Н. 26-220							
	16.50-18.25					Информационные технологии на транспорте - ЗАЧЕТ, Егоров Р.Н. 26-216				Транспортное право - Л (установ.), Балашов Е.В. 02-318							
суббота	9.00-10.35	06.04.2024				13.04.2024				20.04.2024				27.04.2024			
	10.55-12.30																
	13.00-14.35	Выходной день				Выходной день				Выходной день				Выходной день			
	14.55-16.30																
	16.50-18.25																

Экзамены: Детали машин и основы конструирования, Организация автомобильных перевозок и безопасность движения, Рабочие процессы двигателей внутреннего сгорания
 Зачет с оценкой: Теория механизмов и машин, Транспортное обеспечение технологических процессов в АПК, Эксплуатационная практика
 Зачеты: Автотранспортная психология, Гидравлические и пневматические системы машин АПК, Информационные технологии на транспорте, Электроника, Электротехника и электрооборудование транспортно-технологических машин и комплексов, Электронные системы и автоматизация мобильных машин
 КР: Детали машин и основы конструирования

И.о. начальника УМУ А.С. Матвеев

Начальник Учебного отдела Л.М. Сашина

И.о. директора ИМЭ имени В.П. Горячкина А.С. Апатенко

Зав. отделением Т.В. Ягупова