

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ДОНБАССКАЯ НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ»**

**УТВЕРЖДАЮ:**  
Первый проректор  
Севка В.Г.  
« 23 » 03 2022 г.

**МЕХАНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ**

**РАСПИСАНИЕ**  
**учебных занятий студентов очной формы обучения**  
**3 курса направлений подготовки**  
**23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»,**  
**23.03.02 «Наземные транспортно-технологические комплексы»**  
**на весенний семестр 2021-2022 учебного года (БАКАЛАВР)**

	Пара	ПТМ-37а	ААХ-25а	ААХ-25б
<b>Понедельник</b>	1 пара	Основы автоматизации проектирования, доц. Щebetовская Н.В., асс. Пичахчи А.В.		
	2 пара	Машины для производства строительных материалов, доц. Гордиенко А.В.	Грузоподъемная техника на автомобильном транспорте, доц. Луцко Т.В.	
	3 пара	Машины для производства строительных материалов, доц. Гордиенко А.В.	Безопасность жизнедеятельности Шейх А.А.	
	4 пара		Грузоподъемная техника на автомобильном транспорте, асс. Пичахчи А.В.	Экология автомобильного транспорта, асс. Шейх А.А.
<b>Вторник</b>	1 пара	Академчас, асс. Покинтелица О.А.	Академчас, ст.пр. Криволап В.В.	Академчас, доц. Савенко Э.С.
	2 пара	Моделирование рабочих процессов, доц. Покинтелица Е.А.	Расчет двигателей внутреннего сгорания, доц. Савенков Н.В.	
	3 пара	Машины для производства строительных материалов, доц. Гордиенко А.В.		
	4 пара	Основы автоматизации проектирования, асс. Пичахчи А.В.	Безопасность жизнедеятельности асс. Шейх А.А.	Расчет двигателей внутреннего сгорания, доц. Савенков Н.В., асс. Целуйко Л.В.
<b>Среда</b>	1 пара	Грузоподъемная транспортная и транспортирующая техника, доц. Луцко Т.В., ст.пр. Федоров А.А.	Технологические процессы ТО и ремонта, доц. Бабанин А.Я., асс. Золотарев О.О.	Безопасность жизнедеятельности асс. Головатенко Е.Л.,
	2 пара	Грузоподъемная транспортная и транспортирующая техника, доц. Луцко Т.В., ст.пр. Федоров А.А.	Теория эксплуатационных свойств, доц. Савенков Н.В.	
	3 пара	Лифты и подъемники, ст.пр. Демочкин С.В.	Теория эксплуатационных свойств, доц. Савенков Н.В., асс. Целуйко Л.В.	Эксплуатационные материалы, доц. Шевченко О.Н.
	4 пара	Элективные курсы по физической культуре и спорту, ст.пр. Рубек И.В.	Элективные курсы по физической культуре и спорту	
<b>Четверг</b>	1 пара	Моделирование рабочих процессов, доц. Покинтелица Е.А.	Технологические процессы ТО и ремонта, доц. Бабанин А.Я.	
	2 пара	Основы автоматизации проектирования, Пичахчи А.В.	Автотроника, асс. Золотарев О.О.	
	3 пара	Грузоподъемная транспортная и транспортирующая техника, доц. Луцко Т.В.	Эксплуатационные материалы, доц. Шевченко О.Н.	
	4 пара		Расчет двигателей внутреннего сгорания, ст.пр. Чухаркин А.В.	Элективные курсы по физической культуре и спорту
<b>Пятница</b>	1 пара	Безопасность жизнедеятельности асс. Шейх А.А.		
	2 пара	Качество машин, ст.пр. Демочкин С.В.	Автотроника, доц. Попов Д.В.	
	3 пара	Качество машин, ст.пр. Демочкин С.В.	Транспортная логистика, ст.пр. Чухаркин А.В.	
	4 пара		Транспортная логистика, ст.пр. Чухаркин А.В.	Теория эксплуатационных свойств, асс. Золотарев О.О.
		Автотроника, асс. Золотарев О.О.	Транспортная логистика, ст.пр. Чухаркин А.В.	

**СУББОТА ДЕНЬ КУРСОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ**

Декан механического факультета



Д.В. Попов