

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

ФГБОУ ВО "Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева"
Институт транспортных систем

УТВЕРЖДАЮ

Первый
проректор -
проректор по
образовательной _____ Ивашкин Е.Г.
10.06.2021 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

План одобрен УМС вуза
Протокол № 6 от 10.06.2021 г.

подготовки бакалавров

23.03.01

Направление 23.03.01 Технология транспортных процессов

Направленность (профиль): "Управление транспортными логистическими системами"

Кафедра: Строительные и дорожные машины

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки:
Форма обучения: заочная
Срок обучения: 5л
Виды профессиональной деятельности
- организационно-управленческий <input type="checkbox"/>

Год начала подготовки _____ 2021
(по учебному плану)

Образовательный стандарт _____ 911
_____ 07.08.2020

СОГЛАСОВАНО

Начальник ОПОП _____ / Смирнова Е.В./

Директор ИТС _____ / Тумасов А.В./

Зав. кафедрой СДМ _____ / Вахидов У.Ш./

Индекс	Наименование	Формы контроля							Всего часов										ЗЕТ		Распределение ЗЕТ					Экспертная оценка	
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные	Рефераты	РГР	По ЗЕТ	По плану	Контакт. раб. (по учеб.)	в том числе				Контроль	Экспертное	Факт	Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5			
													Лек	Лаб	Пр	КСР									СР		
Б1.Б.1	Введение в специальность		1						72	72	12	8			4	56	4	2	2	2							3
Б1.Б.2	История			1					72	72	16	8		4	4	52	4	2	2	2							27
Б1.Б.3	Иностранный язык		11	2					324	324	28			24	4	284	12	9	9	4	5						13
Б1.Б.4	Начертательная геометрия и инженерная графика	1							11	144	144	31	12	12		7	104	9	4	4	4						68
Б1.Б.5	Правила дорожного движения	1							216	216	30	8		16	6	177	9	6	6	6							36
Б1.Б.6	Физическая культура и спорт		1						72	72	8	4			4	60	4	2	2	2							21
Б1.Б.7	Химия	1							144	144	18	6	6		6	117	9	4	4	4							71
Б1.Б.8	Экология		1						72	72	10	6			4	58	4	2	2	2							71
Б1.Б.9	Математика	11					111		288	288	46	18		18	10	224	18	8	8	8							6
Б1.Б.10	Информатика	1				1			144	144	36	10	18		8	99	9	4	4	4							6
Б1.Б.11	Культурология		2						72	72	10	6			4	58	4	2	2		2						34
Б1.Б.12	Основы бухгалтерского учета		1						108	108	16	4		8	4	88	4	3	3	3							50
Б1.Б.13	Русский язык и культура речи		1						72	72	13	4		4	5	55	4	2	2	2							27
Б1.Б.14	Теоретическая механика	2						2	144	144	23	8		8	7	112	9	4	4	4		4					10
Б1.Б.15	Физика	1				1			144	144	15	4		4	7	120	9	4	4	4							48
Б1.Б.16	Материаловедение		2						108	108	16	4	8		4	88	4	3	3		3						72
Б1.Б.17	Общая электротехника и электроника	2						22	108	108	25	8	6	4	7	74	9	3	3	3		3					38
Б1.Б.18	Прикладная математика		2			2			144	144	21	8		8	5	119	4	4	4	4							6
Б1.Б.19	Сопротивление материалов	2						22	144	144	33	10	4	12	7	102	9	4	4	4		4					39
Б1.Б.20	Социология		3					3	72	72	27	8		14	5	41	4	2	2		2						34
Б1.Б.21	Транспортная психология	2							108	108	18	4		8	6	81	9	3	3		3						25
Б1.Б.22	Транспортная инфраструктура	2							216	216	26	8	8	4	6	181	9	6	6		6						3
Б1.Б.23	Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте	5							108	108	14	4		4	6	85	9	3	3						3		3
Б1.Б.24	Менеджмент		3						72	72	12	4		4	4	56	4	2	2			2					50
Б1.Б.25	Метрология, стандартизация и сертификация	2				2			108	108	19	4	8		7	80	9	3	3		3						28
Б1.Б.26	Основы финансовой грамотности		2						72	72	12	4		4	4	56	4	2	2		2						25
Б1.Б.27	Правоведение		3						72	72	12	8			4	56	4	2	2		2			2			34
Б1.Б.28	Предпринимательское право	2							108	108	30	12		12	6	69	9	3	3		3						10
Б1.Б.29	Прикладная механика		2						72	72	12	4		4	4	56	4	2	2		2						34
Б1.Б.30	Философия			2					72	72	18	8		6	4	50	4	2	2		2						27
Б1.Б.31	Экономика		3						108	108	20	6		10	4	84	4	3	3			3					65
Б1.Б.32	Экономика отрасли	4				4			108	108	15	4		4	7	84	9	3	3					3			50
Б1.Б.33	Основы логистики	3							144	144	26	8		12	6	109	9	4	4				4				3
Б1.Б.34	Маркетинг		4						72	72	12	4		4	4	56	4	2	2					2			50
Б1.Б.35	Управление персоналом		4						72	72	12	4		4	4	56	4	2	2					2			25
Б1.Б.36	Транспортное право	4							144	144	22	8		8	6	113	9	4	4					4			3
Б1.Б.37	Денежное обращение и кредит		4						72	72	12	4	4		4	56	4	2	2					2			50
Б1.Б.38	Безопасность жизнедеятельности	4				4			108	108	21	4		10	7	78	9	3	3				3				71
Б1.В.ОД.1	Информационные технологии в сфере транспорта	3							180	180	34	8	12	8	6	137	9	5	5		5						36
Б1.В.ОД.2	Общий курс транспорта			3					144	144	24		20		4	116	4	4	4		4						36
Б1.В.ОД.3	Организация модальных перевозок	3							144	144	22	8		8	6	113	9	4	4			4					36
Б1.В.ОД.4	Экономическая оценка качества транспортного обслуживания	3							108	108	10			4	6	89	9	3	3			3					36
Б1.В.ОД.5	Подвижной состав видов транспорта		4						108	108	24	4	16		4	80	4	3	3				3				36
Б1.В.ОД.6	Техника транспорта, обслуживание и ремонт	3				3			324	324	47	12		28	7	268	9	9	9			9					36
Б1.В.ОД.7	Теория транспортных процессов и систем	4							324	324	22		12	4	6	293	9	9	9					9			36
Б1.В.ОД.8	Бизнес-планирование на транспорте	4				4			180	180	18	2		8	8	153	9	5	5					5			34
Б1.В.ОД.9	Специальная техника логистических центров	4				4			180	180	31	8	16		7	140	9	5	5					5			36
Б1.В.ОД.10	Управление социально-техническими системами	4							108	108	22		8	8	6	77	9	3	3				3				36
Б1.В.ОД.11	Основы научных исследований		4						72	72	12			8	4	56	4	2	2				2				36
Б1.В.ОД.12	Моделирование транспортных процессов и систем		5		5				180	180	23		14	2	7	153	4	5	5						5		36
Б1.В.ОД.13	Аутсорсинг в сфере транспортно-логистических систем			5					144	144	18	4		10	4	122	4	4	4					4			34
Б1.В.ОД.14	Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса	5							144	144	14			8	6	121	9	4	4						4		36
Б1.В.ОД.15	Документоведение на транспорте		5						72	72	20		8	8	4	48	4	2	2					2			27
Б1.В.ОД.16	Организационно-производственные структуры транспорта	5							180	180	28	6	16		6	143	9	5	5						5		36
	Элективные курсы по физической культуре и спорту		1						340	340	12			12		324	4										21
Б1.В.ДВ.1.1	Транспортно-логистические системы			3			3		108	108	15	4		6	5	89	4	3	3			3					36
Б1.В.ДВ.1.2	Взаимодействие видов транспорта			3			3		108	108	15	4		6	5	89	4	3	3			3					36
Б1.В.ДВ.2.1	Основы теории безопасного управления автомобилем		3						72	72	12		4	4	4	56	4	2	2				2				36
Б1.В.ДВ.2.2	Правила технической эксплуатации и сигнализации на транспорте		3						72	72	12		4	4	4	56	4	2	2				2				36
Б1.В.ДВ.3.1	Терминально-логистические комплексы	4							180	180	10		4		6	161	9	5	5					5			36
Б1.В.ДВ.3.2	Пути сообщения. Технологические сооружения	4							180	180	10		4		6	161	9	5	5						5		36
Б2.У.1	Ознакомительная практика		Баз		2				216	216							6	6			6						36
Б2.П.1	Технологическая (производственно-технологическая) практика		Вар		3				216	216							6	6				6					36
Б2.П.2	Организационно-управленческая практика		Вар		4				216	216							6	6					6				36
Б2.П.3	Преддипломная практика		Вар		5				216	216							6	6							6		36
Б3.Г.1	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	5							36	36						27	9	1	1						1		36
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР		Баз						288	288							8	8							8		36
ФТД.1	Эксплуатация ДВС		3						144	144	16	4	4	4	4	124	4	4	4				4				9
ФТД.2	Экономические расчеты в выпускных квалификационных работах по техническим направлениям и специальностям		5						72	72	12	4		4	4	56	4	2	2						2		50

ОПК-1	способен применять естественнонаучные и общинженерные знания, методы математического анализа и моделирования в профессиональной деятельности
Б1.Б.4	Начертательная геометрия и инженерная графика
Б1.Б.7	Химия
Б1.Б.8	Экология
Б1.Б.9	Математика
Б1.Б.14	Теоретическая механика
Б1.Б.15	Физика
Б1.Б.17	Общая электротехника и электроника
Б1.Б.19	Сопrotивление материалов
Б1.Б.22	Транспортная инфраструктура
Б1.Б.29	Прикладная механика
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР
ОПК-2	способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом экономических, экологических и социальных ограничений на всех этапах жизненного цикла транспортно-технологических машин и комплексов
Б1.Б.5	Правила дорожного движения
Б1.Б.8	Экология
Б1.Б.12	Основы бухгалтерского учета
Б1.Б.21	Транспортная психология
Б1.Б.32	Экономика отрасли
Б2.У.1	Ознакомительная практика
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР
ОПК-3	способен в сфере своей профессиональной деятельности проводить измерения и наблюдения, обрабатывать и представлять экспериментальные данные и результаты испытаний
Б1.Б.16	Материаловедение
Б1.Б.25	Метрология, стандартизация и сертификация
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР
ОПК-4	способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности
Б1.Б.10	Информатика
Б1.Б.18	Прикладная математика
Б1.Б.33	Основы логистики
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР
ОПК-5	способен принимать обоснованные технические решения, выбирать эффективные и безопасные технические средства и технологии при решении задач профессиональной деятельности
Б1.Б.1	Введение в специальность
Б1.Б.33	Основы логистики
Б2.У.1	Ознакомительная практика
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР
ОПК-6	способен участвовать в разработке технической документации с использованием стандартов, норм и правил, связанных с профессиональной деятельностью
Б1.Б.23	Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте
Б1.Б.28	Предпринимательское право
Б1.Б.36	Транспортное право
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР
ПК-1	способен к работе в составе коллектива исполнителей по реализации управленческих решений в области организации производства и труда, организации работы по повышению научно-технических знаний работников
Б1.В.ОД.10	Управление социально-техническими системами
Б1.В.ОД.11	Основы научных исследований
Б1.В.ОД.12	Моделирование транспортных процессов и систем
Б1.В.ОД.16	Организационно-производственные структуры транспорта
Б1.В.ДВ.1.1	Транспортно-логистические системы
Б1.В.ДВ.1.2	Взаимодействие видов транспорта
Б2.П.1	Технологическая (производственно-технологическая) практика
Б2.П.3	Преддипломная практика
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР
ПК-2	способен к кооперации с коллегами по работе в коллективе, к совершенствованию документооборота в сфере планирования и управления оперативной деятельностью транспортной организации
Б1.В.ОД.1	Информационные технологии в сфере транспорта
Б1.В.ОД.8	Бизнес-планирование на транспорте
Б1.В.ОД.12	Моделирование транспортных процессов и систем
Б1.В.ОД.14	Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса
Б1.В.ОД.15	Документоведение на транспорте
Б1.В.ОД.16	Организационно-производственные структуры транспорта
Б2.П.1	Технологическая (производственно-технологическая) практика
Б2.П.3	Преддипломная практика
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР
ПК-3	способен к проведению технико-экономического анализа, поиску путей сокращения цикла выполнения работ
Б1.В.ОД.3	Организация модальных перевозок
Б1.В.ОД.4	Экономическая оценка качества транспортного обслуживания
Б1.В.ОД.5	Подвижной состав видов транспорта
Б1.В.ОД.7	Теория транспортных процессов и систем
Б1.В.ОД.13	Аутсорсинг в сфере транспортно-логистических систем
Б1.В.ДВ.3.1	Терминально-логистические комплексы
Б1.В.ДВ.3.2	Пути сообщения. Технологические сооружения
Б3.Г.1	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
Б2.П.3	Преддипломная практика
ПК-4	способен к работе в составе коллектива исполнителей по оценке производственных и непроизводственных затрат на обеспечение безопасности движения
Б1.В.ОД.8	Бизнес-планирование на транспорте
Б1.В.ОД.14	Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса
Б1.В.ДВ.2.1	Основы теории безопасного управления автомобилем

Б1.В.ДВ.2.2	Правила технической эксплуатации и сигнализации на транспорте
Б1.В.ДВ.3.1	Терминально-логистические комплексы
Б1.В.ДВ.3.2	Пути сообщения. Технологические сооружения
Б3.Г.1	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
ФТД.1	Эксплуатация ДВС
Б2.П.2	Организационно-управленческая практика
Б2.П.3	Преддипломная практика
ПК-5	способен к работе в составе коллектива исполнителей в осуществлении контроля и управления системами организации движения
Б1.В.ОД.2	Общий курс транспорта
Б1.В.ОД.5	Подвижной состав видов транспорта
Б1.В.ОД.6	Техника транспорта, обслуживание и ремонт
Б1.В.ОД.9	Специальная техника логистических центров
Б3.Г.1	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
Б2.П.2	Организационно-управленческая практика
Б2.П.3	Преддипломная практика
УК-1	способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач
Б1.Б.30	Философия
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР
УК-2	способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений
Б1.Б.24	Менеджмент
Б1.Б.27	Правоведение
Б1.Б.31	Экономика
Б1.Б.34	Маркетинг
ФТД.2	Экономические расчеты в выпускных квалификационных работах по техническим направлениям и специальностям
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР
УК-3	способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде
Б1.Б.20	Социология
Б1.Б.35	Управление персоналом
Б2.У.1	Ознакомительная практика
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР
УК-4	способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)
Б1.Б.3	Иностраный язык
Б1.Б.13	Русский язык и культура речи
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР
УК-5	способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах
Б1.Б.2	История
Б1.Б.11	Культурология
Б1.Б.30	Философия
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР
УК-6	способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни
Б1.Б.30	Философия
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР
УК-7	способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Б1.Б.6	Физическая культура и спорт
	Элективные курсы по физической культуре и спорту
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР
УК-8	способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов
Б1.Б.38	Безопасность жизнедеятельности
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР
УК-9	способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах
Б1.Б.20	Социология
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР
УК-10	способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности
Б1.Б.26	Основы финансовой грамотности
Б1.Б.31	Экономика
Б1.Б.37	Денежное обращение и кредит
ФТД.2	Экономические расчеты в выпускных квалификационных работах по техническим направлениям и специальностям
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР
УК-11	способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению
Б1.Б.20	Социология
Б1.Б.27	Правоведение
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР

