

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Власов Виктор Алексеевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 24.09.2025 16:42:01

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Томский государственный архитектурно-строительный университет"
8795a197730b330f78fcc134ddd9dccfc3d63d648cb485d46f6dd1d51ac84980

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Власов Виктор Алексеевич

20__ г.

План одобрен ученым советом вуза
Протокол № 3 от 28.03.2025

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

23.03.03

23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

Профиль: Автомобильное хозяйство и автомобильный сервис

Кафедра: Автомобильный транспорт и электротехника

Факультет: Механико-технологический факультет

Квалификация: бакалавр

Год начала подготовки (по учебному плану) 2025

Учебный год 2025-2026

Образовательный стандарт (ФГОС) № 916 от 07.08.2020

Форма обучения: Очная форма

Срок получения образования: 4 г.

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
31	АВТОМОБИЛЕСТРОЕНИЕ
31.005	РАБОТНИК ОКРАСОЧНОГО ПРОИЗВОДСТВА В АВТОМОБИЛЕСТРОЕНИИ
33	СЕРВИС, ОКАЗАНИЕ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ (ТОРГОВЛЯ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ, РЕМОНТ, ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ПЕРСОНАЛЬНЫХ УСЛУГ, УСЛУГИ ГОСТЕПРИИМСТВА, ОБЩЕСТВЕННОЕ ПИТАНИЕ И ПР.)
33.005	СПЕЦИАЛИСТ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ДИАГНОСТИРОВАНИЮ И КОНТРОЛЮ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ ПРИ ПЕРИОДИЧЕСКОМ ТЕХНИЧЕСКОМ ОСМОТРЕ

Типы задач профессиональной деятельности

производственно-технологический

сервисно-эксплуатационный

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе

_____/ Песцов Дмитрий Николаевич/

Начальник УМУ

_____/ Студенкова Наталья Александровна/

Декан механико-технологического факультета

_____/ Власов Юрий Алексеевич/

Руководитель ООП

_____/ Власов Юрий Алексеевич/

№	Индекс	Наименование	Контроль	Семестр 7 Академических часов										з.е.	Неделя	Семестр 8 Академических часов										з.е.	Неделя	Итого за курс Академических часов										з.е.	Неделя	Каф.	Семестр			
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИФР	СР	Катт	Контроль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИФР	СР	Катт	Контроль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИФР	СР	Катт	Контроль							
																																										Всего	Кон такт.	Лек
ИТОГО (с факультативами)				1080											30	19 1/6	1008											28	20 5/6	2088											58	40		
ИТОГО по ОП (без факультативов)				1080											30		1008											28		2088											58			
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			58.2													41.3													49.8														
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			40.5													54													47.3														
	Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			22.4													17.6													20														
	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			22.4													17.6													20														
	Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)																																											
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				1080	385.05	140	18	222	4		615	1.05	79.95	30	ТО: 17 1/6 Э: 2	432	162	52		108	1		217	0.7	53.3	12	ТО: 9 1/6 Э: 1	1512	546.75	192	18	330	5		832	1.75	133.25	42	ТО: 26 1/3 Э: 3					
1	Б1.О.24	Техническая эксплуатация автомобилей	За	144	70	34	18	18		74			4														За	144	70	34	18	18		74			4		1	67				
2	Б1.О.25	Технологические процессы ТО, ТР и диагностики автомобилей	За КР	108	51	16		34	1	57			3														За КР	108	51	16		34	1	57			3		1	7				
3	Б1.О.26	Автомобильные перевозки и безопасность движения	За КР	144	51	16		34	1	93			4														За КР	144	51	16		34	1	93			4		1	7				
4	Б1.В.18	Типаж и эксплуатация технологического оборудования	Эк	180	50.35	16		34		103	0.35	26.65	5													Эк	180	50.35	16		34		103	0.35	26.65	5		1	7					
5	Б1.В.ДВ.02.01	Специализированный подвижной состав автомобильного транспорта	Эк	180	50.35	16		34		103	0.35	26.65	5													Эк	180	50.35	16		34		103	0.35	26.65	5		1	7					
6	Б1.В.ДВ.02.02	Электронное технологическое оборудование для диагностики автомобилей	Эк	180	50.35	16		34		103	0.35	26.65	5													Эк	180	50.35	16		34		103	0.35	26.65	5		1	7					
7	Б1.В.ДВ.03.01	Проектирование автотранспортных предприятий	Эк КП	180	62.35	26		34	2	91	0.35	26.65	5													Эк КП	180	62.35	26		34	2	91	0.35	26.65	5		1	7					
8	Б1.В.ДВ.03.02	Проектирование станций технического обслуживания автомобилей	Эк КП	180	62.35	26		34	2	91	0.35	26.65	5													Эк КП	180	62.35	26		34	2	91	0.35	26.65	5		1	7					
9	Б1.В.ДВ.04.01	Специальный курс технической эксплуатации автомобилей	За	144	50	16		34		94			4													За	144	50	16		34		94			4		1	7					
10	Б1.В.ДВ.04.02	Техническое обслуживание и текущий ремонт кузовов	За	144	50	16		34		94			4													За	144	50	16		34		94			4		1	7					
11	Б1.В.ДВ.05.01	Организация государственного учета и контроля технического состояния автомобилей												Эк	144	50.35	16		34		67	0.35	26.65	4		Эк	144	50.35	16		34		67	0.35	26.65	4		1	8					
12	Б1.В.ДВ.05.02	Системы, технологии и организация услуг в автосервисе												Эк	144	50.35	16		34		67	0.35	26.65	4		Эк	144	50.35	16		34		67	0.35	26.65	4		1	8					
13	Б1.В.ДВ.06.01	Автотранспортная эргономика												За	108	50	16		34		58			3		За	108	50	16		34		58			3		1	8					
14	Б1.В.ДВ.06.02	Нормативные требования безопасности автомобиля												За	108	50	16		34		58			3		За	108	50	16		34		58			3		1	8					
15	Б1.В.ДВ.07.01	Экономика АТП												Эк КР	180	61.35	20		40	1	92	0.35	26.65	5		Эк КР	180	61.35	20		40	1	92	0.35	26.65	5		1	8					
16	Б1.В.ДВ.07.02	Экономика СТО												Эк КР	180	61.35	20		40	1	92	0.35	26.65	5		Эк КР	180	61.35	20		40	1	92	0.35	26.65	5		1	8					
ПРАКТИКИ																																												
	Б2.В.03(Па)	Преддипломная практика	(План)											За	252	248.1	0.1				248	3.9		7	4 2/3	За	252	248.1	0.1				248	3.9		7	4 2/3	1	8					
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ				(План)																																								
	Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы																																										
ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ					Эк(3) За(4) КП КР(2)											Эк(2) За(2) КР											Эк(5) За(6) КП КР(3)																	
КАНИКУЛЫ															1 3/6												8 2/6												9 5/6					