

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Волжский политехнический институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Волгоградский государственный технический университет"

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе специалитета

План одобрен Ученым советом вуза

протокол от 31.08.2022 N1

23.05.01

23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства

Специализация: Автомобильная техника в транспортных технологиях

Кафедра: Автомобильный транспорт

Факультет: Автомеханический

Квалификация: инженер

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 5л

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	производственно-технологический
-	организационно-управленческий

Год начала подготовки (по учебному плану)

2022

Учебный год

2022-2023

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 935 от 11.08.2020

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе ВолгГТУ

/ Кабанов В.А./

Начальник учебного отдела ВолгГТУ

/ Фролов Е.М./

Директор ВПИ (филиал) ВолгГТУ

/ Фетисов А.В./

Декан ФАМ

/ Костин В.Е./

Заведующий кафедрой ВАТ

/ Моисеев Ю.И./

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Навроцкий А.В.



Календарный учебный график

Мес	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август							
Числа	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
I									*									Э	Э	К	К				*									*						Э	Э	У	У	У	К	К	К	К	К			
II									*									Э	Э	К	К				*									*						Э	Э	У	У	У	У	К	К	К	К	К		
III									*									Э	Э	К	К				*									*						Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К		
IV									*									Э	Э	К	К				*									*							Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К	
V									*									Э	Э	Э	К	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд			

Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Курс 5			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	Сем. 9	Сем. А	Всего	
	Теоретическое обучение	17	17	34	17	17	34	17	17	34	17	17	34	17		17	153
Э	Экзаменационные сессии	2 4/6	2 5/6	5 3/6	2 4/6	2 1/6	4 5/6	2 4/6	2 1/6	4 5/6	2 4/6	2 1/6	4 5/6	3 4/6		3 4/6	23 4/6
У	Учебная практика		3 2/6	3 2/6		4	4										7 2/6
П	Производственная практика								4	4		4	4				8
Пд	Преддипломная практика													14		14	14
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы													6		6	6
К	Каникулы	2	5	7	2	5	7	2	5	7	2	5	7	1	8 1/6	9 1/6	37 1/6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 2/6 (8 дн)	5/6 (5 дн)	2 1/6 (13 дн)	1 2/6 (8 дн)	5/6 (5 дн)	2 1/6 (13 дн)	1 2/6 (8 дн)	5/6 (5 дн)	2 1/6 (13 дн)	1 2/6 (8 дн)	5/6 (5 дн)	2 1/6 (13 дн)	1 2/6 (8 дн)	5/6 (5 дн)	2 1/6 (13 дн)	10 5/6 (65 дн)
Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			
Итого		23	29	52	23	29	52	23	29	52	23	29	52	23	29	52	260
Студентов		12			12			12			12			12			
Групп		1			1			1			1			1			

+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)		8					4	4	144	144	64	64	80								4					
+	Б1.В.ДВ.01.01	Транспорт на альтернативных источниках энергии		8					4	4	144	144	64	64	80								4			2	Автомобильный транспорт	
-	Б1.В.ДВ.01.02	Устройство и обслуживание климатических установок		8					4	4	144	144	64	64	80								4			2	Автомобильный транспорт	
+	Б1.В.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	7						5	5	180	180	64	64	80	36							5					
+	Б1.В.ДВ.02.01	Управление техническими системами	7						5	5	180	180	64	64	80	36							5			2	Автомобильный транспорт	
-	Б1.В.ДВ.02.02	Ресурсо-, энергосбережение на предприятиях автомобильного транспорта	7						5	5	180	180	64	64	80	36							5			2	Автомобильный транспорт	
+	Б1.В.ДВ.03	Физическая культура и спорт (электив)		12345 67							328	328	328	328														
+	Б1.В.ДВ.03.01	Спортивные секции по выбору студента		123456 7							328	328	328	328												14	Физическая культура	
-	Б1.В.ДВ.03.02	Адаптивные занятия по физической культуре и спорту		123456 7							328	328	328	328												14	Физическая культура	
-	Б1.В.ДВ.03.03	Общая физическая подготовка		123456 7							328	328	328	328												14	Физическая культура	
Блок 2.Практика									44	44	1584	1584	28	28	1556							5	6	6	6	21		
Обязательная часть									11	11	396	396	8	8	388							5	6					
+	Б2.О.01(У)	Учебная практика: ознакомительная практика		2					5	5	180	180	4	4	176											2	Автомобильный транспорт	
+	Б2.О.02(У)	Учебная практика: технологическая (проектно-технологическая) практика		4					6	6	216	216	4	4	212								6			2	Автомобильный транспорт	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений									33	33	1188	1188	20	20	1168								6	6	21			
+	Б2.В.01(П)	Производственная практика (эксплуатационная)		6					6	6	216	216	2	2	214								6			2	Автомобильный транспорт	
+	Б2.В.02(П)	Производственная практика (научно-исследовательская)		8					6	6	216	216	2	2	214									6		2	Автомобильный транспорт	
+	Б2.В.03(Пд)	Преддипломная практика		А					21	21	756	756	16	16	740											21	2	Автомобильный транспорт
Блок 3.Государственная итоговая аттестация									9	9	324	324	16	16	272	36										9		
+	Б3.01	Выполнение, подготовка к процедуре защиты выпускной квалификационной работы							9	9	324	324	16	16	272	36										9	2	Автомобильный транспорт
ФТД.Факультативные дисциплины									2	2	72	72	40	40	32								2					
+	ФТД.01	Основы проектной деятельности		5					1	1	36	36	32	32	4											12	Экономика и менеджмент	
+	ФТД.02	Информационно-библиотечные системы		5					1	1	36	36	8	8	28											12	Экономика и менеджмент	

