

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО "Псковский государственный университет"

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 4 от 23.04.2019

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Проректор по УР
и МД



Махотаева М.Ю.

по программе бакалавриата

43.03.01

43.03.01 Сервис

Профиль: Сервис транспортных средств

Кафедра: Механики и автотранспортного сервиса
Факультет: инженерных и строительных технологий

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: академический бакалавриат
Форма обучения: Заочная
Срок получения образования: 5л

+	Виды профессиональной деятельности
+	организационно-управленческая
+	научно-исследовательская
+	производственно-технологическая
+	сервисная

Год начала подготовки (по учебному плану) 2018
Учебный год 2019-2020
Образовательный стандарт № 1169 от 20.10.2015

СОГЛАСОВАНО

Начальник УМУ

 / Матвеев Д.Н./

Декан

 / Кужанова Н.И./

Зав.кафедрой

 / Тихонов С.И./

Начальник методического отдела

 / Мурнина Е.В./

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
B1	Дисциплины (модули)	ОК-6; ОК-8; ОПК-1; ОПК-3; ОК-5; ОК-7; ОК-4; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОПК-2; ПК-1; ПК-4; ПК-3; ПК-7; ПК-6; ПК-8; ПК-12; ПК-11; ПК-9; ПК-10
B1.B	Базовая часть	ОК-6; ОК-3; ОК-4; ОК-8; ОК-2; ОПК-3; ОПК-1; ОК-7; ОК-5; ОК-1; ОПК-2; ПК-1; ПК-4; ПК-3; ПК-6; ПК-7; ПК-9; ПК-11; ПК-10; ПК-12; ПК-8
B1.B.01	История	ОК-6; ОК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-8
B1.B.02	Историко-культурное наследие Павлово края	ОК-6; ОК-4; ОК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-8
B1.B.03	Философия	ОК-1; ОК-5; ПК-8
B1.B.04	Иностранный язык	ОК-3; ОК-4; ПК-11
B1.B.05	Безопасность жизнедеятельности	ОК-8
B1.B.06	Физическая культура и спорт	ОК-5; ОК-7
B1.B.07	Экономика	ОК-2; ПК-2
B1.B.08	Правоведение	ОК-6; ПК-2; ПК-7; ПК-8
B1.B.09	Русский язык и культура речи	ОК-4; ОК-3; ПК-3; ПК-7; ПК-11; ПК-8
B1.B.10	Современная психология	ОПК-3; ОК-5; ОК-4; ПК-1; ПК-4; ПК-11; ПК-9; ПК-8
B1.B.11	Социология	ОК-5; ОК-4; ОК-1; ПК-2; ПК-4; ПК-8
B1.B.12	Культурология	ОК-4; ОК-3; ПК-4; ПК-8
B1.B.13	Математика	ОК-2; ПК-2; ПК-5; ПК-12
B1.B.14	Информатика	ОПК-1; ОК-5; ПК-5; ПК-3
B1.B.15	Экологическая безопасность транспортных средств	ОК-5; ПК-1
B1.B.16	Логистика	ОПК-1; ОК-3; ОК-7; ОК-8; ОПК-2; ПК-1; ПК-11; ПК-8; ПК-9
B1.B.17	Метрология, стандартизация и сертификация	ОПК-3; ПК-2
B1.B.18	Основы предпринимательской деятельности	ОПК-2; ОК-2; ПК-3; ПК-11; ПК-9
B1.B.19	Организация и планирование деятельности предприятий сервиса	ОПК-1; ОПК-2; ОК-2; ОК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-11; ПК-10; ПК-9
B1.B.20	Безопасность жизнедеятельности в профессиональной сфере	ОК-8; ОК-7; ПК-1; ПК-12; ПК-11
B1.B.21	Сервисология	ОПК-2; ОК-6; ОК-4; ПК-2; ПК-1; ПК-3; ПК-7; ПК-11; ПК-9; ПК-8
B1.B.22	Сервисная деятельность	ОК-8; ОПК-2; ОК-6; ОК-6; ПК-2; ПК-1; ПК-3; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-11; ПК-9
B1.B.23	Основы деятельности предприятий сферы	ОПК-2; ОК-2; ПК-2; ПК-4; ПК-3; ПК-11
B1.B.24	Управление сервисной деятельностью	ОПК-2; ОПК-3; ОПК-1; ОК-2; ОК-6; ПК-2; ПК-1; ПК-3; ПК-7; ПК-12
B1.B.25	Обеспечение конкурентоспособности предприятий сферы сервиса	ОК-8; ОК-2; ПК-2; ПК-1; ПК-3; ПК-5; ПК-4; ПК-9; ПК-8
B1.B.26	Организация делового общения в сервисной деятельности	ОПК-1; ОПК-2; ОК-3; ОК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-4; ПК-11; ПК-9
B1.B	Вариативная часть	ОПК-1; ОК-6; ОК-4; ОПК-2; ОК-8; ОК-1; ОК-7; ОК-2; ОК-3; ОПК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-4; ПК-3; ПК-5; ПК-7; ПК-6; ПК-11; ПК-12; ПК-8; ПК-9; ПК-10
B1.B.01	Этика делового общения	ОПК-1; ОПК-2; ОК-7; ОК-3; ОК-4; ПК-1; ПК-4; ПК-7; ПК-11; ПК-9
B1.B.02	Концепции современного естествознания	ПК-5; ПК-8
B1.B.03	Механика	ОПК-3; ПК-5
B1.B.04	Основы конструирования и проектирования деталей машин	ОПК-2; ПК-3
B1.B.05	Материаловедение	ОПК-3; ОПК-2; ПК-5; ПК-10
B1.B.06	Тягач, подвижного состава и устройство	ОПК-3; ПК-2; ПК-3; ПК-6; ПК-12
B1.B.07	Процессы и оборудование производства машин	ОПК-2; ПК-6; ПК-10
B1.B.08	Управление системами и процессами	ОПК-1; ПК-4; ПК-12
B1.B.09	Информационные технологии в сервисе, в том числе Основы информационно-	ОПК-1; ПК-1; ПК-5; ПК-6
B1.B.10	Система, технология и организация сервиса транспортных средств	ОПК-3; ПК-2; ПК-5; ПК-7; ПК-6
B1.B.11	Эксплуатационные материалы и экономика топливно-энергетических ресурсов	ОПК-3; ПК-6; ПК-10
B1.B.12	Тягач и эксплуатация гаражного оборудования	ОПК-2; ПК-6
B1.B.13	Производственно-техническая инфраструктура предприятий автомобильного сервиса	ОПК-2; ОПК-3; ОК-8; ОПК-1; ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-3; ПК-6; ПК-10
B1.B.14	Гидравлические и пневматические системы автомобилей и гаражного оборудования	ОПК-3; ПК-6
B1.B.15	Технологические процессы в сервисе	ОПК-2; ПК-1; ПК-2; ПК-5
B1.B.16	Ремонт и восстановление деталей машин	ОПК-3; ПК-6
B1.B.17	Экспертиза и диагностика объектов и систем	ОПК-3; ОПК-2; ОПК-1; ПК-1; ПК-6; ПК-10
B1.B.18	Экономика предприятий сервиса	ОК-2; ПК-2
B1.B.19	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	ОК-7
B1.B.DВ.01	Дисциплины по выбору B1.B.DВ.1	
B1.B.DВ.01.01	Исчерпывающая графика	ОПК-1; ПК-10
B1.B.DВ.01.02	Статистические методы управления качеством продукции	ОПК-3; ОПК-1; ПК-2; ПК-1; ПК-4; ПК-6; ПК-12; ПК-10
B1.B.DВ.02	Дисциплины по выбору B1.B.DВ.2	
B1.B.DВ.02.01	История науки и техники	ОК-1; ПК-3
B1.B.DВ.02.02	Основы предпринимательства в России	ОК-3; ОК-2; ПК-2; ПК-4; ПК-3
B1.B.DВ.03	Дисциплины по выбору B1.B.DВ.3	
B1.B.DВ.03.01	Рабочие процессы, конструция и основы расчета энергетических установок и оборудования	ОПК-2; ОПК-3; ПК-10
B1.B.DВ.03.02	Управление качеством в сервисе	ОПК-2; ПК-1; ПК-6; ПК-12; ПК-11; ПК-10
B1.B.DВ.04	Дисциплины по выбору B1.B.DВ.4	
B1.B.DВ.04.01	Техническое обслуживание и ремонт	ОПК-3; ОПК-2; ПК-1; ПК-2; ПК-10
B1.B.DВ.04.02	Эксплуатационные свойства автомобилей	ПК-6; ПК-12; ПК-10
B1.B.DВ.05	Дисциплины по выбору B1.B.DВ.5	
B1.B.DВ.05.01	Компьютерная графика	ОПК-1; ПК-5
B1.B.DВ.05.02	Математическая обработка экспериментальных данных	ОПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-4; ПК-12
B1.B.DВ.06	Дисциплины по выбору B1.B.DВ.6	
B1.B.DВ.06.01	Технология конструкционных материалов	ОПК-3; ПК-6; ПК-12; ПК-10
B1.B.DВ.06.02	Естественно-научные основы сервиса	ПК-1; ПК-3; ПК-5; ПК-12
B1.B.DВ.07	Дисциплины по выбору B1.B.DВ.7	
B1.B.DВ.07.01	Основы транспортной логистики	ПК-2; ПК-5
B1.B.DВ.07.02	Современные технологии упрочнения деталей автомобилей при восстановлении	ОПК-3; ПК-2; ПК-6; ПК-10
B1.B.DВ.08	Дисциплины по выбору B1.B.DВ.8	
B1.B.DВ.08.01	Основы теории трения и износа машин	ОПК-3; ПК-6; ПК-12
B1.B.DВ.08.02	Системы автоматизированного проектирования в сервисе	ОПК-1; ПК-3; ПК-5; ПК-6
B1.B.DВ.09	Дисциплины по выбору B1.B.DВ.9	
B1.B.DВ.09.01	Региональная стратегия развития сервиса	ОПК-4; ОК-2; ПК-1; ПК-4; ПК-7; ПК-8
B1.B.DВ.09.02	Основы функционирования предприятий сервиса	ОК-8; ОПК-2; ОК-6; ОК-2; ПК-1; ПК-2; ПК-4; ПК-3; ПК-7; ПК-6; ПК-12; ПК-10; ПК-8
B1.B.DВ.10	Дисциплины по выбору B1.B.DВ.10	
B1.B.DВ.10.01	Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте	ОПК-1; ОК-6; ПК-11; ПК-9; ПК-12
B1.B.DВ.10.02	Технология и организация фирменного обслуживания и материально-техническое обеспечение в автосервисе	ОПК-2; ОПК-3; ОК-6; ОПК-1; ПК-2; ПК-1; ПК-4; ПК-3; ПК-5; ПК-7; ПК-6; ПК-11; ПК-12; ПК-9; ПК-10; ПК-8
B2	Практики	ОПК-3; ОПК-2; ОПК-1; ПК-2; ПК-1; ПК-5; ПК-4; ПК-3; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-12; ПК-9; ПК-10; ПК-11
B2.B	Вариативная часть	ОПК-3; ОПК-2; ОПК-1; ПК-2; ПК-1; ПК-5; ПК-4; ПК-3; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-12; ПК-9; ПК-10; ПК-11
B2.B.01(У)	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	ОПК-3; ОПК-2; ОПК-1; ПК-2; ПК-1; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-11; ПК-12; ПК-8; ПК-9
B2.B.02(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	ОПК-3; ОПК-2; ОПК-1; ПК-2; ПК-1; ПК-4; ПК-3; ПК-5; ПК-7; ПК-6; ПК-11; ПК-12; ПК-10; ПК-8; ПК-9
B2.B.03(П)	Предпринимательская практика	ОПК-3; ОПК-2; ОПК-1; ПК-2; ПК-1; ПК-4; ПК-3; ПК-5; ПК-7; ПК-6; ПК-11; ПК-12; ПК-10; ПК-8; ПК-9
B2.B.04(Н)	Научно-исследовательская работа	ПК-3; ПК-4; ПК-5
B3	Государственная итоговая аттестация	ОПК-2; ОПК-3; ОК-2; ОПК-1; ОК-3; ОК-4; ОК-8; ОК-6; ОК-1; ОК-5; ОК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-4; ПК-3; ПК-7; ПК-6; ПК-9; ПК-8; ПК-11; ПК-12; ПК-10
B3.B	Базовая часть	ОПК-2; ОПК-3; ОК-2; ОПК-1; ОК-3; ОК-4; ОК-8; ОК-6; ОК-1; ОК-5; ОК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-4; ПК-3; ПК-7; ПК-6; ПК-9; ПК-8; ПК-11; ПК-12; ПК-10
B3.B.01	Государственная итоговая аттестация, в т.ч. подготовка к сдаче государственного экзамена, подготовка к промежуточной аттестации и защите выпускной квалификационной работы	ОПК-2; ОПК-3; ОК-2; ОПК-1; ОК-3; ОК-4; ОК-8; ОК-6; ОК-1; ОК-5; ОК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-4; ПК-3; ПК-7; ПК-6; ПК-9; ПК-8; ПК-11; ПК-12; ПК-10
ФТД	Финансовый менеджмент	ПК-8; ПК-9; ПК-12
ФТД.B	Вариативная часть	ПК-8; ПК-9; ПК-12
ФТД.B.01	Особенности организации автосервиса в регионе	ПК-8; ПК-9; ПК-12

		Итого						Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.							
					Мин.	Макс.	Факт					
	Итого (с факультативами)				234	246	240	51	48	47	49	45
	Итого по ОП (без факультативов)				234	246	240	51	48	47	49	45
Б1	Дисциплины (модули)	45%	55%	31.9%	213	216	216	51	45	44	46	30
Б1.Б	Базовая часть				84	102	97	29	26	21	18	3
Б1.В	Вариативная часть				114	129	119	22	19	23	28	27
Б2	Практики	0%	100%	0%	15	21	15		3	3	3	6
Б2.В	Вариативная часть				15	21	15		3	3	3	6
Б3	Государственная итоговая аттестация				6	9	9					9
Б3.Б	Базовая часть				6	9	9					9
ФТД	Факультативы											
ФТД.В	Вариативная часть											
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы					41.1	45.9	41.8	39.8	41.6	35.1
	Контактная работа (акад.час/год)	ОП без элект. курсов по физ.к.					166.8	182	174	160	158	160
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕНЫ (Экз)						7	7	5	7	4
		ЗАЧЕТЫ (За)						8	8	3		1
		ЗАЧЕТЫ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)							1	4	4	5
		КУРСОВЫЕ РАБОТЫ (КР)								1	1	1
		КОНТРОЛЬНЫЕ (К)						11	9	6	6	6
		РЕФЕРАТЫ (Реф)						3	1	2		1
		РГР (РГР)						1	2	1		
	Процент ... занятий от аудиторных	лекционных						35.26%				
		в интерактивной форме						4%				

№	Индекс	Наименование	Сессия 1													Сессия 2													Итого за курс													Каф.	Курсы		
			Контроль	Академических часов											Дней	Контроль	Академических часов											Дней	Контроль	Академических часов											з.е.			Неделя	
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КПр ак	КГИ А	СР	Конт роль	Всего	Кон такт.			Лек	Лаб	Пр	КПр ак	КГИ А	СР	Конт роль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб			Пр	КПр ак	КГИ А	СР	Конт роль	Всего										
ИТОГО (с факультативами)				##												24		776												25		1804												47	41 5/6
ИТОГО по ОП (без факультативов)				##														776														1804												47	
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)"																																39,8													
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																																160													
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				972	86	34	4	48					842	44			612	74	22	18	34				513	25			1584	160	56	22	82			1355	69	44	ТО: 33 Э: 6						
1	Б1.Б.11	Социология														За	72	8	4		4				60	4		За	72	8	4		4			60	4	2	51	3					
2	Б1.Б.18	Основы предпринимательской деятельности	Экз Реф	144	12	4		8				123	9														Экз Реф	144	12	4		8			123	9	4	45	3						
3	Б1.Б.19	Организация и планирование деятельности предприятий сервиса	Экз К	180	14	6		8				157	9														Экз К	180	14	6		8			157	9	5	45	3						
4	Б1.Б.20	Безопасность жизнедеятельности в профессиональной сфере														За	108	10	4	6				94	4		За	108	10	4	6			94	4	3	16	3							
5	Б1.Б.21	Сервисология	Экз Реф	180	14	6		8				157	9														Экз Реф	180	14	6		8		157	9	5	45	3							
6	Б1.Б.22	Сервисная деятельность														К	72	10	4		6			62			К	72	10	4		6		62	2	45	34								
7	Б1.В.07	Процессы и оборудование производства машин	Экз КР	180	18	6	4	8				153	9														Экз КР	180	18	6	4	8		153	9	5	45	3							
8	Б1.В.19	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту		56								56					56							56									112			112		50	123						
9	Б1.В.ДВ.03.01	Рабочие процессы, конструкция и основы расчета энергетических установок и оборудования	За К	144	14	6		8				126	4														За К	144	14	6		8		126	4	4	45	3							
10	Б1.В.ДВ.03.02	Управление качеством в сервисе	За К	144	14	6		8				126	4														За К	144	14	6		8		126	4	4	45	3							
11	Б1.В.ДВ.04.01	Техническое обслуживание и ремонт автомобилей	ЗаО К	144	14	6		8				126	4														ЗаО К	144	14	6		8		126	4	4	45	3							
12	Б1.В.ДВ.04.02	Эксплуатационные свойства	ЗаО К	144	14	6		8				126	4														ЗаО К	144	14	6		8		126	4	4	45	3							
13	Б1.В.ДВ.05.01	Компьютерная графика														ЗаО К	108	18	2		16			86	4		ЗаО К	108	18	2		16		86	4	3	45	3							
14	Б1.В.ДВ.05.02	Математическая обработка экспериментальных данных														ЗаО К	108	18	2		16			86	4		ЗаО К	108	18	2		16		86	4	3	45	3							
15	Б1.В.ДВ.06.01	Технология конструкционных материалов														Экз РГР	144	18	4	6	8			117	9		Экз РГР	144	18	4	6	8		117	9	4	45	3							
16	Б1.В.ДВ.06.02	Естественно-научные основы сервиса														Экз РГР	144	18	4	6	8			117	9		Экз РГР	144	18	4	6	8		117	9	4	45	3							
17	Б1.В.ДВ.07.01	Основы транспортной логистики														ЗаО К	108	10	4	6				94	4		ЗаО К	108	10	4	6			94	4	3	45	3							
18	Б1.В.ДВ.07.02	Современные технологии упрочнения деталей автомобилей при														ЗаО К	108	10	4	6				94	4		ЗаО К	108	10	4	6			94	4	3	45	3							
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Экз(4) За ЗаО КР(3) Реф(2)											Экз За(2) ЗаО(2) К(3) РГР											Экз(5) За(3) ЗаО(3) КР(6) Реф(2) РГР																				
ПРАКТИКИ			(План)																																										
	Б2.В.02(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности														ЗаО	108	1				1		103	4		ЗаО	108	1				1		103	4	3	2							
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																										
КАНИКУЛЫ																																					9								

