Министерство образования и науки Российской Федерации

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова"

Бийский технологический институт (филиал)

План утвержден Ученым советом вуза Протокол № 9 от 28.06.2018

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

Директор

Ленский МА.

УТВЕРЖДАЮ

23.03.03

Направление 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

Профиль: Автомобильный сервис Кафедра:

Факультет: Технологический

АТТМ (БТИ АЛТГТУ)

Кеалификация: Бакалаер Программа подготовки: прикладной бакалавриат Форма обучения: Очная Срок обучения: 4г

+	Виды профессиональной деятельности
+	производственно-технологическая
+	организационно-управленческая
+	сервисно-эксплуатационная

2018 Год начала подготовки (по учебному плану) Учебный год 2018-2019 № 1470 от 14.12.2015 Образовательный стандарт

СОГЛАСОВАНО

Первый заместитель директора по УР

/Харитонов В.А./

Начальник ОУРиМКО

/ Тушкина Т.М./ / Павлов А.Н./

Декан

/ Третьяков А.М./

Руководитель УГНС

Заведующий кафедрой

/ Волков Ю.П./

Руководитель ООП

/ Третьяков А.М./

Ответственный за разработку учебного плана

/ Третьяков А.М./

Календарный учебный график

Mec	Ce	ентяб	рь			Октяб	брь		,	Но	ябрь	,	Į	Дека	брь	4	Я	нвар	ъ	1	Фе	врал	ь		М	арт		5	Аг	рель	3		Ma	ай			Июнь	,	2	I	Июлі	Ь		Þ	вгус	т
Числа	1 - 7	8 - 14	22 - 22	29 - 62		13 - 19	20 - 26			10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21		5 - 11	12 - 18	19 - 25		2 - 8	9 - 15	16 - 22	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	30 -	6 - 12	13 - 19	27 - 3	4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	1-7	8 - 14	22 - 28	٦ ,	6 - 12	13 - 19	20 - 26	' '	3 - 9		24 - 31
Нед	1	2 3	4	5	6	7	8	9	10								19							5 27						33 34							41 42	2 43	44	45	46	47	48	49 5	0 5	1 52
I																K K K *	* * 3 9	Э	Э	К																Э	ЭУ	у	у	у	К	К	К	К	K	КК
II																K K * *	* * 3 3	Э	Э	К																Э	эп	п	п	П	К	к	К	К	K	КК
III																K K * *	* * 3 3	Э	К	К																Э	э Э Э П		П	п	П	П	П П П	К	K	КК
IV																K K * *	* * 3 3	1 _	Э	К									Э	пп	П	п	П	П	П	п	ГГ	Г	Г	К	К	К	К	К	K	КК

Сводные данные

			Курс 1			Курс 2	<u>)</u>		Курс 3			Курс 4	1	Итого
		сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 3	сем. 4	Всего	сем. 5	сем. 6	Всего	сем. 7	сем. 8	Всего	иного
	Теоретическое обучение и рассредоточенные практики	17	17	34	17	17	34	17	17	34	17	9	26	128
Э	Экзаменационные сессии	2 3/6	2	4 3/6	2 3/6	2	4 3/6	1 3/6	2 3/6	4	2 3/6	1	3 3/6	16 3/6
У	Учебная практика		4	4										4
П	Производственная практика					4	4		6	6		8	8	18
Г	Государственная итоговая аттестация											4	4	4
К	Каникулы	1 3/6	7	8 3/6	1 3/6	7	8 3/6	2 3/6	4 3/6	7	1 3/6	8	9 3/6	33 3/6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 (6 дн)		1 (6 дн)	4 (24 дн)									
(не в	олжительность обучения ключая нерабочие праздничные дни и кулы)	бол	iee 39	нед	бол	ee 39	нед	бол	ee 39	нед	бол	iee 39	нед	
Итог	то	22	30	52	22	30	52	22	30	52	22	30	52	208
Студ	центов		20	•		20			20			20		
Груг	п		1			1			1			1		

_	_	_			Форма к	онтроля			3.	e.			Итого ак	ал.часов				pc 1		pc 2	_	рс 3	_	pc 4		pc 5	,	рс 6		рс 7		Закрепленная кафедра
					1	5111 postsi	ı					ı	1 1	аді ідсор	ı	1	Сем. 1	Сем. 2	Сем. 3	Сем. 4	Сем. 5	Сем. 6	Сем. 7	Сем. 8	Сем. 9	Сем. А	Сем. В	Сем. С	Сем. D	Сем. Е		эвирепленных нафедра
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	ΚП	КР	РГР	Экспер тное	Факт	Экспер тное	По плану	Контакт часы	Ауд.	СР	Конт роль	з.е.	3.e.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	3.e.	3.e.	3.e.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	Код	Наименование
_	Дисциплины	(модули)																														
Базова		T					1										Ι.	1				1	1	1		1	1	1	1	1		
+	B1.B.01	История	1						4	4	144	144	51	51	57	36	4		4							-		-		<u> </u>	74	СГД (БТИ АлтГТУ)
+	B1.B.02	Философия	3						4	4	144	144	51	51	48	45	_		-							-		\vdash		-	74	СГД (БТИ АлтГТУ)
+	61.6.03	Иностранный язык	4	123					8	8	288	288	136	136	125	27	2	2	2	2						-		\vdash		-	74	СГД (БТИ АлтГТУ)
+	61.6.04	Экономика	3	_					3	3	108	108	51	51	21	36	-		3				-			-		\vdash		├	-	ЭП (БТИ АлтГТУ)
+	61.6.05	Экономика отрасли		7					2	2	72	72	34	34	38								2				ļ	-		<u> </u>	67	АТТМ (БТИ АлтГТУ)
+	61.6.06 61.6.07	Производственный менеджмент		6			_		2	2	72	72	34	34	38							2					<u> </u>	-		<u> </u>	67	АТТМ (БТИ АлтГТУ)
+		Экономика предприятия		5			5		3	3	108	108	51	51	57		_		_	.	3					-		-		-	-	АТТМ (БТИ АЛТГТУ)
+	51.5.08	Математика	124	3				24	16	16	576	576	272	272	205	99	5	4	3	4					_	-		├		├	69	ЕНД (БТИ АлтГТУ)
+	Б1.Б.09	Информатика	1					1	4	4	144	144	51	51	66	27	4											-	-	<u> </u>	69	ЕНД (БТИ АлтГТУ)
+	Б1.Б.10	Физика	4	3				3	10	10	360	360	170	170	163	27			4	6							<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	69	ЕНД (БТИ АлтГТУ)
+	B1.B.11	Химия		1				1	3	3	108	108	51	51	57		3										<u> </u>	-	ļ	<u> </u>	 	ОХЭТ (БТИ АлтГТУ)
+	Б1.Б.12	Экология		1					2	2	72	72	34	34	38		2									-	ļ	-		<u> </u>	!	ТГВ ПАХТ (БТИ АлтГТУ)
+	Б1.Б.13	Теоретическая механика	2					2	3	3	108	108	51	51	30	27	-	3										₩		<u> </u>	 	АТТМ (БТИ АлтГТУ)
+	Б1.Б.14	Начертательная геометрия. Инженерная графика	2	1				12	5	5	180	180	85	85	68	27	2	3										₩		<u> </u>	70	МАХИПП (БТИ АЛТГТУ)
+	Б1.Б.15	Сопротивление материалов	3					3	4	4	144	144	68	68	40	36			4								<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-	АТТМ (БТИ АлтГТУ)
+	Б1.Б.16	Теория механизмов и машин	4					4	4	4	144	144	51	51	66	27				4							<u> </u>		ļ	<u> </u>	-	АТТМ (БТИ АлтГТУ)
+	B1.B.17	Детали машин и основы конструирования	5			5			4	4	144	144	51	51	66	27					4						ļ		ļ	<u> </u>	67	АТТМ (БТИ АлтГТУ)
+	Б1.Б.18	Гидравлика и гидропневмопривод		4					2	2	72	72	34	34	38					2							<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	76	ТГВ ПАХТ (БТИ АлтГТУ)
+	B1.B.19	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	2						4	4	144	144	68	68	49	27		4													75	ТМК (БТИ АлтГТУ)
+	B1.B.20	Общая электротехника и электроника		4					2	2	72	72	51	51	21					2							<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	71	МСИА(БТИ АЛТГТУ)
+	B1.B.21	Метрология, стандартизация и сертификация		3					2	2	72	72	34	34	38				2									Ь_		<u> </u>	67	АТТМ (БТИ АлтГТУ)
+	B1.B.22	Безопасность жизнедеятельности		4					3	3	108	108	51	51	57					3								<u> </u>		<u> </u>	75	ТМК (БТИ АлтГТУ)
+	Б1.Б.23	Физическая культура и спорт		12					2	2	72	72	34	34	38		1	1													74	СГД (БТИ АлтГТУ)
+	Б1.Б.24	Основы предпринимательской деятельности		2					3	3	108	108	51	51	57			3													67	АТТМ (БТИ АлтГТУ)
+	B1.B.25	Финансы		6					2	2	72	72	34	34	38							2									67	АТТМ (БТИ АлтГТУ)
+	Б1.Б.26	Правоведение и предпринимательское право		7					2	2	72	72	34	34	38								2					Ь_		<u> </u>	74	СГД (БТИ АлтГТУ)
+	Б1.Б.27	Управление социально-техническими системами		6					2	2	72	72	34	34	38					ļ		2					<u> </u>	ऻ	<u> </u>	┞	67	АТТМ (БТИ АлтГТУ)
+	Б1.Б.28	Аналитическая динамика		3					2	2	72	72	34	34	38				2	_							<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	67	АТТМ (БТИ АлтГТУ)
+	Б1.Б.29	Создание предприятия		7	\sqcup				3	3	108	108	51	51	57								3				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	67	АТТМ (БТИ АлтГТУ)
+	61.6.30	Психология личности		2					2	2	72	72	34	34	38			2													74	СГД (БТИ АлтГТУ)
Parre	ивная часть								112	112	4032	4032	1836	1836	1728	468	23	22	24	23	7	6	7			l	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
ьариат ↓	ивная часть 61.8.01	Введение в специальность	1						4	4	144	144	68	68	49	27	4										I	I	l I	I	67	АТТМ (БТИ АлтГТУ)
+	61.B.02	Компьютерная графика	Ť	2					2	2	72	72	34	34	38		+ -	2									 	 	 	 		МАХиПП (БТИ АлтГТУ)
+	61.B.03	Основы научных исследований		2	\vdash				3	3	108	108	68	68	40			3									 	 	 	 	1	ATTM (БТИ АЛТГТУ)
+	61.B.04	Организация государственного учета и контроля технического состояния ТиТТМО		3					3	3	108	108	51	51	57				3												67	ATTM (БТИ АЛТГТУ)
+	Б1.В.05	Теплотехника		5	\vdash				2	2	72	72	34	34	38						2										76	ТГВ ПАХТ (БТИ АлтГТУ)
+	61.B.06	Эксплуатационные материалы и экономия топливно-энергетических ресурсов	5						5	5	180	180	68	68	85	27					5										67	АТТМ (БТИ АлтГТУ)
+	61.B.07	Основы работоспособности технических систем	7					7	5	5	180	180	85	85	59	36							5								67	АТТМ (БТИ АлтГТУ)
+	51.B.08	Кадровое обеспечение системы автосервиса и фирменного обслуживания	6						4	4	144	144	51	51	66	27						4										АТТМ (БТИ АлтГТУ)
		1 * *			\Box				<u> </u>			L					L			1						1						1

									. 1										1					1				I	
+	Б1.B.09	Электроника и электрооборудование ТиТТМО			4				4	4	144	144	68	68	76					4								 67	АТТМ (БТИ АлтГТУ)
+	Б1.В.10	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта ТиТТМО		6					3	3	108	108	51	51	57							3						67	АТТМ (БТИ АлтГТУ)
+	5 1. B .11	Технология и организация восстановления деталей и сборочных единиц при сервисном сопровождении транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (ТиТТМО)	8						4	4	144	144	54	54	63	27								4				67	АТТМ (БТИ АлтГТУ)
+	Б1.B.12	Производственно-техническая инфраструктура сервисных предприятий	7					7	5	5	180	180	51	51	84	45							5					67	АТТМ (БТИ АлтГТУ)
+	61.B.13	Системы, технологии и организация услуг на предприятиях автосервиса	8	7		8			8	8	288	288	105	105	156	27							3	5				67	АТТМ (БТИ АлтГТУ)
+	Б1.B.14	Организация перевозочных услуг и безопасность движения		7					3	3	108	108	51	51	57								3					67	АТТМ (БТИ АлтГТУ)
+	Б1.В.15	Безопасность труда и пожарная безопасность на предприятиях автосервиса			8				4	4	144	144	54	54	90									4				67	АТТМ (БТИ АлтГТУ)
+	Б1.B.16	Информационные технологии в автосервисе		6					3	3	108	108	51	51	57							3						67	АТТМ (БТИ АлтГТУ)
+	Б1.В.17	Элективные курсы по физической культуре и спорту		12345 6							328	328	328	328															
+	Б1.В.17.01	Физическое воспитание		123456							328	328	328	328														74	СГД (БТИ АлтГТУ)
+	Б1.В.17.02	Спортивное совершенствование		123430						_	320	320	320	320														/4	G A (DIVI AVIII 19)
+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1	6	5			6		8	8	288	288	119	119	142	27					3	5							
+	Б1.В.ДВ.01.01	Техническая эксплуатация автомобилей	6	5			6		8	8	288	288	119	119	142	27					3	5						67	АТТМ (БТИ АлтГТУ)
-	Б1.В.ДВ.01.02	Технология и организация технического обслуживания и ремонта ТиТТМО	6	5			6		8	8	288	288	119	119	142	27					3	5						67	АТТМ (БТИ АлтГТУ)
+	Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2	6	5		6			8	8	288	288	119	119	142	27					3	5							
+	Б1.В.ДВ.02.01	Конструкция и эксплуатационные свойства ТиТТМО	6	5		6			8	8	288	288	119	119	142	27					3	5						67	АТТМ (БТИ АлтГТУ)
-	Б1.В.ДВ.02.02	Устройство автомобиля	6	5		6			8	8	288	288	119	119	142	27					3	5						67	АТТМ (БТИ АлтГТУ)
+	Б1.В.ДВ.03	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3	7					7	6	6	216	216	85	85	86	45							6						
+	Б1.В.ДВ.03.01	Организация дилерской и торговой деятельности предприятий автосервиса и обслуживания	7					7	6	6	216	216	85	85	86	45							6					67	АТТМ (БТИ АлтГТУ)
-	Б1.В.ДВ.03.02	Технология и организация фирменного обслуживания и материально-техническое обеспечение	7					7	6	6	216	216	85	85	86	45							6					67	АТТМ (БТИ АлтГТУ)
+	Б1.В.ДВ.04	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4	5					5	5	5	180	180	68	68	85	27					5								
+	Б1.В.ДВ.04.01	Конструкция и основы расчета энергетических установок	5					5	5	5	180	180	68	68	85	27					5							67	АТТМ (БТИ АлтГТУ)
-	Б1.В.ДВ.04.02	Прикладные расчеты двигателей внутреннегом сгорания	5					5	5	5	180	180	68	68	85	27					5							67	АТТМ (БТИ АлтГТУ)
									89	89	3532	3532	1663	1663	1527	342	4	5	3	4	18	20	22	13					
Enov 2	Практики								201	201	7564	7564	3499	3499	3255	810	27	27	27	27	25	26	29	13					
	практики ивная часть																												
+	62.B.01(Y)	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно- исследовательской деятельности			2				6	6	216	216			216			6										67	АТТМ (БТИ АЛТГТУ)
+	Б2.В.02(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности			4				6	6	216	216			216					6								67	АТТМ (БТИ АлтГТУ)
+	Б2.В.03(П)	Технологическая практика			6				9	9	324	324			324							9						67	АТТМ (БТИ АлтГТУ)
+	Б2.В.04(П)	Преддипломная практика			8				12	12	432	432			432									12				67	АТТМ (БТИ АлтГТУ)
									33	33	1188	1188			1188			6		6		9		12					
									33	33	1188	1188			1188			6		6		9		12			<u> </u>		
Блок 3.		нная итоговая аттестация																											
+	63.6.01	Защита выпускной квалификационной работы. включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты							6	6	216	216			216									6				67	АТТМ (БТИ АлтГТУ)
									6	6	216	216			216									6					
									6	6	216	216			216									6					
	культативы																												
Вариат	ивная часть																												

+	ФТД.В.01	Противодействие коррупции		8		2	2	72	72	36	36	36									2				74 СГД (БТИ АлтГТУ)
						2	2	72	72	36	36	36									2				
						2	2	72	72	36	36	36									2				
		Итого з.е./Акад.часов (без факультативов)				240	240	8968	8968	3499	3499	4659	810	27	33	27	33	25	35	29	31				
		Недельная нагрузка в семестрах (акад.час/нед)												52.3	53.9	53.6	54	51.7	53.7	54	54				
		Объем конт. работы в семестрах (акад.час/нед)]											24	28	28	26	23	22	26	18				
		з.е. на курсах (без факультативов)												60		60		60		60					

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
	Дисциплины (модули)	OK-1; OK-2; OK-3; OK-4; OK-5; OK-6; OK-7; OK-8; OK-9; OK-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-23; ПК-24; ПК-25; ПК-26; ПК-27; ПК-28; ПК-29; ПК-30; ПК-31; ПК 32; ПК-33; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-40; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-44; ПК-45
1.5	Базовая часть	OK-1; OK-2; OK-3; OK-4; OK-5; OK-6; OK-7; OK-8; OK-9; OK-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11 ПК-13; ПК-26; ПК-27; ПК-29; ПК-31; ПК-32; ПК-33; ПК-37
Б1.Б.01	История	OK-2; OK-6
Б1.Б.02	Философия	OK-1; OK-7
Б1.Б.03	Иностранный язык	OK-5
Б1.Б.04	Экономика	OK-3
Б1.Б.05	Экономика отрасли	ОК-3; ОК-4; ОПК-3
Б1.Б.06	Производственный менеджмент	OK-3; ПК-13; ПК-26
Б1.Б.07	Экономика предприятия	OK-3; ПК-13; ПК-27; ПК-31
Б1.Б.08	Математика	ОК-7; ОПК-3
Б1.Б.09	Информатика	ОПК-1; ПК-8; ПК-11; ПК-32
Б1.Б.10	Физика	ОК-7; ОПК-3
Б1.Б.11	Химия	OK-7; OПK-3
Б1.Б.12	Экология	OK-9; OK-10; OПK-4
Б1.Б.13	Теоретическая механика	ОПК-2; ОПК-3
Б1.Б.14	Начертательная геометрия. Инженерная графика	ОПК-3; ПК-8
Б1.Б.15	Сопротивление материалов	ОПК-3
Б1.Б.16	Теория механизмов и машин	ОПК-2
Б1.Б.17	Детали машин и основы конструирования	ОПК-3
Б1.Б.18	Гидравлика и гидропневмопривод	ОПК-3; ПК-9
Б1.Б.19	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	ОПК-3; ПК-10
Б1.Б.20	Общая электротехника и электроника	ОПК-2; ПК-9
Б1.Б.21	Метрология, стандартизация и сертификация	ОПК-3; ПК-11
Б1.Б.22	Безопасность жизнедеятельности	ОК-9; ОК-10; ПК-29; ПК-33
Б1.Б.23	Физическая культура и спорт	OK-8
Б1.Б.24	Основы предпринимательской деятельности	OK-3; OK-4
Б1.Б.25	Финансы	OK-3
Б1.Б.26	Правоведение и предпринимательское право	ОК-4; ПК-37
Б1.Б.27	Управление социально-техническими системами	ОПК-2; ОПК-3
Б1.Б.28	Аналитическая динамика	ОПК-2; ОПК-3
Б1.Б.29	Создание предприятия	OK-3; OK-4
Б1.Б.30	Психология личности	OK-6; OK-7

l.B	Вариативная часть	OK-8; ОПК-2; ОПК-3; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-23; ПК-24; ПК-25; ПК-26; ПК-27; ПК-28; ПК-29; ПК-30; ПК-31; ПК-32; ПК-33; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-40; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-44; ПК-45
Б1.В.01	Введение в специальность	ПК-7; ПК-30
Б1.В.02	Компьютерная графика	ПК-8; ПК-9
Б1.В.03	Основы научных исследований	ОПК-2; ПК-32
Б1.В.04	Организация государственного учета и контроля технического состояния ТиТТМО	ПК-23; ПК-39
Б1.В.05	Теплотехника	ОПК-3; ПК-12
Б1.В.06	Эксплуатационные материалы и экономия топливно- энергетических ресурсов	ПК-10; ПК-24; ПК-44
Б1.В.07	Основы работоспособности технических систем	ПК-15; ПК-40
Б1.В.08	Кадровое обеспечение системы автосервиса и фирменного обслуживания	ПК-26; ПК-27; ПК-32
Б1.В.09	Электроника и электрооборудование ТиТТМО	ΠK-14; ΠK-16
Б1.В.10	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта ТиТТМО	ПК-42; ПК-45
Б1.В.11	Технология и организация восстановления деталей и сборочных единиц при сервисном сопровождении транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (ТиТТМО)	ПК-14; ПК-17; ПК-39
Б1.В.12	Производственно-техническая инфраструктура сервисных предприятий	ПК-29; ПК-38; ПК-43
Б1.В.13	Системы, технологии и организация услуг на предприятиях автосервиса	ПК-13; ПК-28; ПК-38; ПК-42
Б1.В.14	Организация перевозочных услуг и безопасность движения	ПК-7; ПК-9
Б1.В.15	Безопасность труда и пожарная безопасность на предприятиях автосервиса	ПК-29; ПК-33
Б1.В.16	Информационные технологии в автосервисе	ΠK-11; ΠK-25
Б1.В.17	Элективные курсы по физической культуре и спорту	OK-8
Б1.В.17.01	Физическое воспитание	OK-8
Б1.В.17.02	Спортивное совершенствование	OK-8
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1	ΠK-17; ΠK-41; ΠK-45
Б1.В.ДВ.01.01	Техническая эксплуатация автомобилей	ΠK-17; ΠK-41; ΠK-45
Б1.В.ДВ.01.02	Технология и организация технического обслуживания и ремонта ТиТТМО	ПК-17; ПК-41; ПК-45
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2	ΠK-15
Б1.В.ДВ.02.01	Конструкция и эксплуатационные свойства ТиТТМО	ΠK-15
Б1.В.ДВ.02.02	Устройство автомобиля	ΠK-15
Б1.В.ДВ.03	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3	ПК-7; ПК-31; ПК-37; ПК-38

			-
	Б1.В.ДІ	предприятии автосервиса и обслуживания	ПК-7; ПК-31; ПК-37; ПК-38
	Б1.В.Д	лехнология и организация фирменного обслуживания и материально-техническое	ПК-7; ПК-31; ПК-37; ПК-38
	Б1.В.ДВ.0⁴		ПК-10; ПК-16
	Б1.В.Д	8.04.01 Конструкция и основы расчета энергетических установок	ПК-10; ПК-16
	Б1.В.ДІ	3.04.02 Прикладные расчеты двигателей внутреннегом сгорания	ПК-10; ПК-16
Б2			ОК-7; ОПК-1; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-23; ПК-24; ПК-25; ПК-26; ПК-27; ПК-28; ПК-29; ПК-30; ПК-31; ПК-32; ПК-33; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-40; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-44; ПК-45
Б	2.B		ОК-7; ОПК-1; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-23; ПК-24; ПК-25; ПК-26; ПК-27; ПК-28; ПК-29; ПК-30; ПК-31; ПК-32; ПК-33; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-40; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-44; ПК-45
_	Б2.В.01(У)	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научноисследовательской деятельности	ОК-7; ОПК-1; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11
	Б2.В.02(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	ПК-16; ПК-17; ПК-29; ПК-32; ПК-33; ПК-39
	Б2.В.03(П)	Технологическая практика	ПК-12; ПК-14; ПК-30; ПК-31; ПК-41; ПК-42; ПК-44; ПК-45
	Б2.В.04(П)	Преддипломная практика	ПК-13; ПК-15; ПК-23; ПК-24; ПК-25; ПК-26; ПК-27; ПК-28; ПК-37; ПК-38; ПК-40; ПК-43
Б3		Государственная итоговая аттестация	OK-1; OK-2; OK-3; OK-4; OK-5; OK-6; OK-7; OK-8; OK-9; OK-10; OПK-1; OПK-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-23; ПК-24; ПК-25; ПК-26; ПК-27; ПК-28; ПК-29; ПК-30; ПК-31; ПК-32; ПК-33; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-40; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-44; ПК-45
Б	3.Б	Базовая часть	OK-1; OK-2; OK-3; OK-4; OK-5; OK-6; OK-7; OK-8; OK-9; OK-10; OПK-1; OПK-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-23; ПК-24; ПК-25; ПК-26; ПК-27; ПК-28; ПК-29; ПК-30; ПК-31; ПК-32; ПК-33; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-40; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-44; ПК-45
	Б3.Б.01	включая подготовку к процедуре защиты и	OK-1; OK-2; OK-3; OK-4; OK-5; OK-6; OK-7; OK-8; OK-9; OK-10; OПK-1; OПK-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-23; ПК-24; ПК-25; ПК-26; ПК-27; ПК-28; ПК-29; ПК-30; ПК-31; ПК-32; ПК-33; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-40; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-44; ПК-45
ФТД		Факультативы	OK-4
Ф	ТД.В	Вариативная часть	OK-4
	ФТД.В.01	Противодействие коррупции	OK-4

				И	гого				Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4	
		Баз.%	Bap.%	ДВ(от Вар.)%	Мин.	з.є Макс.	. Факт	Bcero	Сем 1	Сем 2	Всего	Сем 3	Сем 4	Всего	Сем 5	Сем 6	Всего	Сем 7	Сем 8
	Итого (с факультативами)				223	261	242	60	27	33	60	27	33	60	25	35	62	29	33
	Итого по ОП (без факультативов)				221	259	240	60	27	33	60	27	33	60	25	35	60	29	31
Б1	Дисциплины (модули)	56%	44%	30.3%	185	217	201	54	27	27	54	27	27	51	25	26	42	29	13
Б1.Б	Базовая часть				96	112	112	45	23	22	47	24	23	13	7	6	7	7	
Б1.В	Вариативная часть				89	105	89	9	4	5	7	3	4	38	18	20	35	22	13
Б2	Практики	0%	100%	0%	30	33	33	6		6	6		6	9		9	12		12
Б2.В	Вариативная часть				30	33	33	6		6	6		6	9		9	12		12
Б3	Государственная итоговая аттестация				6	9	6										6		6
Б3.Б	Базовая часть				6	9	6										6		6
ФТД	Факультативы				2	2	2										2		2
ФТД.В	Вариативная часть				2	2	2										2		2
		лекцион	ных*				34.95%												
	Процент занятий от аудиторных	в интера	активной	форме			28%												
		ОП, фак	ультативь	і (в перис	д ТО)		53.4	-	52.3	53.9	-	53.6	54	-	51.7	53.7	-	54	54
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, фак	ультативь	і (в перис	д экз. с	ессий)	49.1	-	54	54	-	46.8	54	-	54	32.4	-	50.4	54
	учесная нагрузка (акад.час/пед)	Конт. ра	б. (ОП - э	лект. курс	сы по ф	из.к.)	24.8	-	24	28	-	28	26	-	23	22	-	26	18
		Конт. ра	б. (элект.	курсы по	физ.к.)		2.6	-	3	3	-	3.3	3.2	-	3.5	3.4	-		
		ЭКЗАМІ	ЕНЫ (Экз))			_	8	4	4	7	3	4	6	3	3	5	3	2
		ЗАЧЕТЬ						13	6	7	11	7	4	11	5	6	5	5	
	Обязательные формы контроля			КОЙ (ЗаО				1		1	2		2	1		1	2		2
	53.52.53.53.5 4 5p.16f Rompowi			КТЫ (КП)										2	1	1	1		1
			ВЫЕ РАБО	ты (кр)										2	1	1			-
		РГР (РГ	P)					6	3	3	4	2	2	1	1		3	3	

^{*} Доля занятий лекционного типа рассчитана как отношение суммы часов занятий лекционного типа по Блоку 1 (без учета элективных дисциплин по физической культуре и спорту) к сумме аудиторных часов по Блоку 1 (без учета элективных дисциплин по физической культуре и спорту), выраженное в процентах, или (1108 / 3171) * 100% = 34.95%

(I						Семе	естр 1									Семе	естр 2								ı	Лтого з	за кур	ic				\Box	
				Ак	адеми	чески	іх часс	В						Ак	адеми	чески	х час	ЭВ						Ака	адеми	ческих	х часс	В		3.e.		1	
№ Индекс	Наименование	Контроль	Bcero	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Контр оль	3.e.	Недель	Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Контр оль	3.e.	Недель	Контроль	Bcero	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Контр оль	Bcero	Недель	Каф.	Семестры
ИТОГО (с факультатив	вами)		1023				-			27	10.0/6		1239		-					33			2262							60	40.046		
ИТОГО по ОП (без фан	культативов)	1	1023							27	19 3/6		1239							33	23		2262							60	42 3/6		
	ОП, факультативы (в период ТО)		52.3										53.9										53.1										
учебная нагрузка,	ОП, факультативы (в период экз. сес.)		54										54										54										
(акад.час/нед)	Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к		24										28										26										
(anagrias) negy	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к	4	24										28										26										
	Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)		3										3										3									Ь	
дисциплины			1023	459	153	119	187	429	135	27	TO: 17 Э: 2 1/2		1023	527	170	102	255	388	108	27	TO: 17 9: 2		2046	986	323	221	442	817	243	54	ТО: 34 Э: 4 1/2		
1 51.5.01	История	Экз	144	51	17		34	57	36	4												Экз	144	51	17		34	57	36	4		74	1
2 51.5.03	Иностранный язык	3a	72	34			34	38		2		3a	72	34			34	38		2		3a(2)	144	68			68	76		4		74	1234
3 Б1.Б.08	Математика	Экз	180	68	34		34	67	45	5		Экз РГР	144	68	34		34	49	27	4		Экз(2) РГР	324	136	68		68	116	72	9		69	1234
4 51.5.09	Информатика	Экз РГР	144	51	17	34		66	27	4												Экз РГР	144	51	17	34		66	27	4	1	69	1
5 B1.B.11	Химия	За РГР	108	51	17	34		57		3												За РГР	108	51	17	34		57		3	1	72	1
6 51.5.12	Экология	3a	72	34	17	17		38		2												3a	72	34	17	17		38		2	1	76	1
7 61.5.13	Теоретическая механика											Экз РГР	108	51	34		17	30	27	3		Экз РГР	108	51	34		17	30	27	3	1	67	2
8 61.6.14	Начертательная геометрия. Инженерная графика	За РГР	72	34	17		17	38		2		Экз РГР	108	51			51	30	27	3		Экз За РГР(2)	180	85	17		68	68	27	5]	70	12
9 61.6.19	Материаловедение. Технология конструкционных материалов											Экз	144	68	34	34		49	27	4		Экз	144	68	34	34		49	27	4		75	2
10 51.5.23	Физическая культура и спорт	3a	36	17	17			19		1		3a	36	17	17			19		1		3a(2)	72	34	34			38		2	1	74	12
11 61.6.24	Основы предпринимательской деятельности											3a	108	51	17		34	57		3		За	108	51	17		34	57		3]	67	2
12 51.5.30	Психология личности											3a	72	34	17		17	38		2		За	72	34	17		17	38		2	1	74	2
13 51.B.01	Введение в специальность	Экз	144	68	17	34	17	49	27	4												Экз	144	68	17	34	17	49	27	4	1	67	1
14 61.B.02	Компьютерная графика											За	72	34		34		38		2		За	72	34		34		38		2	1	70	2
15 61.B.03	Основы научных исследований											3a	108	68	17	34	17	40		3		3a	108	68	17	34	17	40		3		67	2
16 61.B.17	Элективные курсы по физической культуре и спорту	3a	51	51			51					3a	51	51			51					3a(2)	102	102			102						123456
17 61.B.17.01/61.B.17.02	Физическое воспитание/Спортивное совершенствование	За	51	51			51					3a	51	51			51					3a(2)	102	102			102					74	123456
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФО	рмы контроля				Экз	(4) 3a	(6) PF	P(3)							Экз	(4) 3a	(7) PF	P(3)									Экз(8	3) 3a(1	3) PГP(5)			
ПРАКТИКИ	(План)												216					216		6	4		216					216		6	4		
62.B.01(Y)	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности											3aO	216					216		6	4	3aO	216					216		6	4		
ГИА	(План)																																
КАНИКУЛЫ	·										1 3/6										7										8 3/6	Т	

							Семе	естр 3									Семе	естр 4									Итого	за ку	/рс					
					Aı	адемі	ически	х часс	В						Ак	адем	ически	х часс	В						Ai	кадем	ическ	их ча	сов		3.e.			
Nº	Индекс	Наименование	Контроль	Bcero	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	CP I	Контр оль	3.e.	Недель	Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Контр оль	3.e.	Недель	Контроль	Bcero	Кон такт.	Лек	Лаб	і Пр	CF	Контр оль	Bcero	Недель	Каф.	Семестры
итс	го (с факультатив	ами)		1028	3						27	10.2/6		1242							33	22		2270			<u>'</u>	-		<u> </u>	60	42.2/6		
итс	ГО по ОП (без фак	хультативов)		1028	3					Ī	27	19 3/6		1242	1						33	23		2270	1						60	42 3/6		
		ОП, факультативы (в период ТО)		53.6										54										53.8										
VIIE	БНАЯ НАГРУЗКА,	ОП, факультативы (в период экз. сес.)		46.8										54										50.5										
	д.час/нед)	Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.		28										26										27										
(н,н,	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к		28										26										27	1									
		Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)		3,3										3,2										3,3										
ди	сциплины			1028	532	170	68	294	379	117	27	TO: 17 Э: 2 1/2		1026	496	170	136	190	422	108	27	ТО: 17 Э: 2		2054	1028	340	204	484	4 80	1 225	54	TO: 34 9: 4 1/2		
1	Б1.Б.02	Философия	Экз	144	51	17		34	48	45	4												Экз	144	51	17		34	48	45	4		74	3
2	Б1.Б.03	Иностранный язык	3a	72	34			34	38		2		Экз	72	34			34	11	27	2		Экз За	144	68			68	49	27	4		74	1234
3	Б1.Б.04	Экономика	Экз	108	51	17		34	21	36	3												Экз	108	51	17		34	21	36	3	_	78	3
4	Б1.Б.08	Математика	3a	108	68	34		34	40		3		Экз РГР	144	68	34		34	49	27	4		Экз За РГР	252	136	68		68	89	27	7		69	1234
5	Б1.Б.10	Физика	За РГР	144	85	34	17	34	59		4		Экз	216	85	34	17	34	104	27	6		Экз За РГР	360	170	68	34	68	16	3 27	10		69	34
6	Б1.Б.15	Сопротивление материалов	Экз РГР	144	68	17	17	34	40	36	4												Экз РГР	144	68	17	17	34	40	36	4	1	67	3
7	Б1.Б.16	Теория механизмов и машин											Экз РГР	144	51	17	17	17	66	27	4		Экз РГР	144	51	17	17	17	66	27	4		67	4
8	Б1.Б.18	Гидравлика и гидропневмопривод											За	72	34	17	17		38		2		За	72	34	17	17		38	3	2	1	76	4
9	Б1.Б.20	Общая электротехника и электроника											За	72	51	17	34		21		2		3a	72	51	17	34		21		2		71	4
10	Б1.Б.21	Метрология, стандартизация и сертификация	3a	72	34	17	17		38		2												3a	72	34	17	17		38	3	2		67	3
11	Б1.Б.22	Безопасность жизнедеятельности											За	108	51	17	17	17	57		3		3a	108	51	17	17	17	57	'	3		75	4
12	Б1.Б.28	Аналитическая динамика	3a	72	34	17		17	38		2												3a	72	34	17		17	38	3	2		67	3
13	Б1.В.04	Организация государственного учета и контроля технического состояния ТиТТМО	За	108	51	17	17	17	57		3												3a	108	51	17	17	17	57		3		67	3
14	Б1.В.09	Электроника и электрооборудование ТиТТМО											3aO	144	68	34	34		76		4		3aO	144	68	34	34		76	;	4		67	4
15	Б1.В.17	Элективные курсы по физической культуре и спорту	За	56	56			56					3a	54	54			54					3a(2)	110	110			110						123456
16	Б1.В.17.01/Б1.В.17.02	Физическое воспитание/Спортивное совершенствование	3a	56	56			56					За	54	54			54					3a(2)	110	110			110					74	123456
ОБЯ	ІЗАТЕЛЬНЫЕ ФО	РМЫ КОНТРОЛЯ				Эк	3(3) 3a	(7) PF	P(2)							Экз(4	1) 3a(4)	3aO	PΓP(2)								3	Экз(7	3a(1	1) 3aO P	ΓP(4)			
ПР	ктики	(План)												216					216		6	4		216					210	5	6	4		
	Б2.В.02(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности											3aO	216					216		6	4	3aO	216					210	5	6	4		
ГИА		(План)																										T	T					
	ІИКУЛЫ	1 (11.0.1)				_	_					1 3/6				_		_				7				_				-	1	8 3/6	i	
KAI	INICALIDI											1 3/0																				8 3/6		

						естр 5						Семестр 6										Итого за курс												
					Ак	жадемических часов Академических часов Академических часов 3.е.	з.е.			1																								
Nº	Индекс	Наименование	Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Контр оль	3.e.	Недель	Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Контр оль	3.e.	Недель	Контроль	Bcero	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Контр оль	Bcero	Недель	Каф.	Семестры
ито				959							25	10.2/6		1317							35	25.276		2276							60	44		
ито	О по ОП (без фак	ультативов)	1	959	1						25	18 3/6		1317							35	25 3/6		2276							60	44	ĺ	
		ОП, факультативы (в период ТО)		51.7										53.7										52.8										
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)		ОП, факультативы (в период экз. сес.)		54	1									32.4										43.3							- 1		ĺ	
		Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.		23										22	1									22.5							- 1		ĺ	
		Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.		23	-									22	-									22.5							- 1		ĺ	
		Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)		3,5							\vdash	TO: 17		3,4								TO: 17		3,5	 						$\overline{}$	TO: 34	├	
дис	циплины			959	450	119	153	178	428	81	25	Э: 1 1/2		993	431	136	170	125	481	81	26	Э: 2 1/2		1952	881	255	323	303	909	162	51	9: 4	<u> </u>	
-	Б1.Б.06	Производственный менеджмент											3a	72	34	17		17	38		2		3a	72	34	17		17	38		2		67	6
-		Экономика предприятия	За КР	108	51	17		34	_		3												За КР	108	51	17	_	34	57		3		67	5
\vdash	Б1.Б.17	Детали машин и основы конструирования	Экз КП	144	51	17	17	17	66	27	4												Экз КП	144	51	17	17	17	66	27	4		67	5
4		Финансы											3a	72	34	17		17	38		2		3a	72	34	17		17	38		2		67	6
5	51.5.27	Управление социально-техническими системами											3a	72	34	17		17	38		2		3a	72	34	17		17	38		2		67	6
6	51.B.05	Теплотехника	За	72	34	17	17		38		2												3a	72	34	17	17		38		2		76	5
7	51.B.06	Эксплуатационные материалы и экономия топливно-энергетических ресурсов	Экз	180	68	17	34	17	85	27	5												Экз	180	68	17	34	17	85	27	5		67	5
8	51.B.08	Кадровое обеспечение системы автосервиса и фирменного обслуживания											Экз	144	51	17	34		66	27	4		Экз	144	51	17	34		66	27	4		67	6
9	51.B.10	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта ТиТТМО											3a	108	51	17	34		57		3		За	108	51	17	34		57		3		67	6
10	51.B.16	Информационные технологии в автосервисе											3a	108	51	17	34		57		3		За	108	51	17	34		57		3		67	6
11	51.B.17	Элективные курсы по физической культуре и спорту	За	59	59			59					3a	57	57			57					3a(2)	116	116			116						123456
\vdash	D1.D.17.U1/D1.D.17.U2	Физическое воспитание/Спортивное совершенствование	За	59	59			59					3a	57	57			57					3a(2)	116	116			116					74	123456
13	51.В.ДВ.01.01	Техническая эксплуатация автомобилей	3a	108	51	17	34		57		3		Экз КР	180	68	17	34	17	85	27	5		Экз За КР	288	119	34	68	17	142	27	8		67	56
14	Б1.В.ДВ.01.02	Технология и организация технического обслуживания и ремонта ТиТТМО	3a	108	51	17	34		57		3		Экз КР	180	68	17	34	17	85	27	5		Экз За КР	288	119	34	68	17	142	27	8		67	56
15	51.В.ДВ.02.01	Конструкция и эксплуатационные свойства ТиТТМО	3a	108	68	17	17	34	40		3		Экз КП	180	51	17	34		102	27	5		Экз За КП	288	119	34	51	34	142	27	8		67	56
16	Б1.В.ДВ.02.02	Устройство автомобиля	За	108	68	17	17	34	40		3		Экз КП	180	51	17	34		102	27	5		Экз За КП	288	119	34		34	142	27	8		67	56
17	Б1.В.ДВ.04.01	Конструкция и основы расчета энергетических установок	Экз РГР	180	68	17	34	17	85	27	5												Экз РГР	180	68	17	34	17	85	27	5		67	5
\vdash	Б1.В.ДВ.04.02	Прикладные расчеты двигателей внутреннегом сгорания	Экз РГР	180	68	17	34	17	85	27	5												Экз РГР	180	68	17	34	17	85	27	5		67	5
ОБЯ	ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ					Экз(3) 3a(5) КП К	Р РГР							Экз	(3) 3a((6) КП	KP								Экз(б	5) 3a(:	11) KF	(2) KP((2) PFP			
ПРА	ПРАКТИКИ (План)													324					324		9	6		324					324		9	6		
	52.B.03(Π)	Технологическая практика											3aO	324					324		9	6	3aO	324					324		9	6		
ГИА	ГИА (План)																																	
КАН	икулы										2 3/6										4 3/6										7			

	Семестр 7 Семестр												естр 8																					
					Ак	адеми			В						Aĸ	адеми									Ак		Итого ически				3.e.		1	
Nº	Индекс	Наименование	Контроль	Bcero	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР Кон		3.e.	Недель	Контроль	Bcero	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Контр оль	3.e.	Недель	Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Контр оль	Всего	Недель	Каф.	Семестры
итс	О (с факультати	івами)		1044						- 2	29	10.2/6		1188							33	22		2232				'	-		62	41.2/6		
итс	О по ОП (без фа	акультативов)		1044						- 2	29	19 3/6		1116							31	22		2160							60	41 3/6		
		ОП, факультативы (в период ТО)		54										54										54										
VUE	НАЯ НАГРУЗКА,	ОП, факультативы (в период экз. сес.)]	50.4										54										52.3	1									
	т.час/нел)	Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.	-	26										18										22	1									
1	. , .,	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к		26	4	1								18										22	1									
-		Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)									\longrightarrow				 										 									
ди	дисциплины			1044	442	136	153	153	476 12	26 2		TO: 17 Э: 2 1/2		540	198	54	72	72	288	54	15	ТО: 9 Э: 1		1584	640	190	225	225	764	180	44	ТО: 26 Э: 3 1/2		
1	Б1.Б.05	Экономика отрасли	3a	72	34	17		17	38	\perp	2												3a	72	34	17		17	38	<u> </u>	2	1	67	7
2	Б1.Б.26	Правоведение и предпринимательское право	3a	72	34	17		17	38		2												3a	72	34	17		17	38		2		74	7
3	Б1.Б.29	Создание предприятия	3a	108	51	17		34	57		3												3a	108	51	17		34	57		3]	67	7
4	Б1.В.07	Основы работоспособности технических систем	Экз РГР	180	85	17	51	17	59 36	6	5												Экз РГР	180	85	17	51	17	59	36	5		67	7
5	51.B.11	Технология и организация восстановления деталей и сборочных единиц при сервисном сопровождении транспортных и транспортно- технологических машин и оборудования (ТиТТМО)											Экз	144	54	18	18	18	63	27	4		Экз	144	54	18	18	18	63	27	4		67	8
6	Б1.В.12	Производственно-техническая инфраструктура сервисных предприятий	Экз РГР	180	51	17	17	17	84 45	5	5												Экз РГР	180	51	17	17	17	84	45	5		67	7
7	Б1.В.13	Системы, технологии и организация услуг на предприятиях автосервиса	3a	108	51	17	17	17	57		3		Экз КП	180	54	18	18	18	99	27	5		Экз За КП	288	105	35	35	35	156	27	8		67	78
8	Б1.В.14	Организация перевозочных услуг и безопасность движения	3a	108	51	17	34		57		3												3a	108	51	17	34		57		3		67	7
9	Б1.В.15	Безопасность труда и пожарная безопасность на предприятиях автосервиса											3aO	144	54	18	36		90		4		3aO	144	54	18	36		90		4		67	8
10	Б1.В.ДВ.03.01	Организация дилерской и торговой деятельности предприятий автосервиса и обслуживания	Экз РГР	216	85	17	34	34	86 45	5	6												Экз РГР	216	85	17	34	34	86	45	6		67	7
11	Б1.В.ДВ.03.02	Технология и организация фирменного обслуживания и материально- техническое обеспечение	Экз РГР	216	85	17	34	34	86 45	5	6												Экз РГР	216	85	17	34	34	86	45	6		67	7
12	ФТД.В.01	Противодействие коррупции											3a	72	36			36	36		2		3a	72	36			36	36		2		74	8
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ						Экэ	(3) 3a	(5) PΓ	P(3)							Эк	3(2) 3	a 3a0	КП								Эк	3(5) 3	a(6) 3	аО КП Р	PFP(3)			
ПРА	ПРАКТИКИ (План)													432					432		12	8		432					432		12	8		
	Б2.В.04(П) Преддипломная практика										I		3aO	432					432		12	8	3aO	432					432		12	8		
ГИА	ГИА (План)													216					216		6	4		216					216		6	4		
	БЗ.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы. включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты												216					216		6	4		216					216		6	4		
KAH	КАНИКУЛЫ										T	1 3/6										8										9 3/6		