

**5.3.Сводные данные по бюджету времени
(в неделях)**

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная				
1	16 + 23 = 39				2		11	52
2	14 + 15 = 29	6			2		11	52
3	14 + 18 = 32	4	4		2		10	52
4	14 + 11 = 25		8	4	2	6	2	43
Всего	125	10	12	4	8	6	34	199

2. Рабочий учебный план

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации			Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение учебной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)							
					Объем образовательной нагрузки	Самостоятельная работа	Во взаимодействии с преподавателем			I курс		II курс		III курс		IV курс		
							Всего учебных занятий	в т.ч.		1 сем./ 16	2 сем./ 23	3 сем./ 14	4 сем./ 15	5 сем./ 14	6 сем./ 18	7 сем./ 14	8 сем./ 11	
								Теоретическое обучение	Лаб. и практ. занятий									Курсовых работ (проектов)
Экзамены	Зачеты	Диф.зачеты																
О.00	Общеобразовательный цикл	4	1	10	1404	0	1404	647	757		576	828						
ОДБ.	Базовые общеобразовательные дисциплины	4	1	7	838	0	838	365	473		368	470						
ОДБ.1.	Русский язык	1			78	0	78	39	39		78	0						
ОДБ.2.	Литература			2	117	0	117	58	59		36	81						
ОДБ.3.	Иностранный язык			2	117	0	117	4	113		32	85						
ОДБ.4.	История			2	117	0	117	87	30		55	62						
ОДБ.5.	Обществознание			2	108	0	108	83	25		0	108						
ОДБ.6.	Химия			2	78	0	78	39	39		36	42						
ОДБ.7.	Биология			1	36	0	36	18	18		36	0						
ОДБ.8.	Физическая культура		1	2	117	0	117	2	115		48	69						
ОДБ.9.	Основы безопасности жизнедеятельности			1	70	0	70	35	35		47	23						
ОДП.	Профильные общеобразовательные	2	0	3	515	0	515	257	258		208	307						
ОДП.10.	Математика	2		1	246	0	246	123	123		96	150						
ОДП.11.	Физика	2		1	169	0	169	84	85		64	105						
ОДП.12.	Информатика			2	100	0	100	50	50		48	52						
	Дополнительные дисциплины (по выбору)	0	0	1	51	0	51	25	26		-	51	0	0	0	0	0	

МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей			7	89	5	84	54	10	20							84	
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей			7	75	5	70	60	10								70	
ПП.02	Производственная практика "Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств"			7	72		72										72	
ПМ.02.Эк	Экзамен квалификационный	7																
ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств	1	0	5	240	20	220	170	50	0	0	0	0	0	0	0	0	220
МДК.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств			8	65	5	60	50	10									60
МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств			8	65	5	60	50	10									60
МДК.03.03	Тюнинг автомобилей			8	65	5	60	40	20									60
МДК.03.04	Производственное оборудование			8	45	5	40	30	10									40
ПП.03	Производственная практика "Организация процессов модернизации и модификации"			8	72		72											72
ПМ.03.Эк	Экзамен квалификационный	8																
ПМ.04	Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей	1	1	4	183	11	172	132	40	0	0	0	172	0	0	0	0	0
МДК.04.01	Технология общеслесарных работ			4	37	5	32	22	10				32					
МДК.04.02	Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей			4	146	6	140	110	30				140					
УП.04	Учебная практика "Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей"		4	5	144		144						72	72				

