

ПМ.03	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей			квалиф. экз. - 6	176	0	176	60	20	0	72	12	12	0	0	0	0	0	420	0	0																
МДК.03.01	Техническое обслуживание трансмиссии, ходовой части и органов	6			98	0	98	60	20			12	6						80	5																	
УП.03	Учебная практика ПМ.03			6к	36	0	36	0			36								36																		
ПП.03	Производственная практика ПМ.03				36	0	36	0			36								36																		
	Квалификационный экзамен ПМ.03	6			6	0	6	0			0		6																								
ПМ.04	Проведение кузовного ремонта			квалиф. экз. - 6	176	0	176	60	20	0	72	12	12	0	0	0	0	0	152	0	0																
МДК.04.01	Дефекты, ремонт и окраска автомобильных кузовов	6			98	0	98	60	20			12	6						80	5																	
УП.04	Учебная практика ПМ.04			6к	36	0	36	0			36								36																		
ПП.04	Производственная практика ПМ.04				36	0	36	0			36								36																		
	Квалификационный экзамен ПМ.04	6			6	0	6	0					6																								
ПМ.05	Организация процесса по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля			квалиф. экз. - 7	492	52	440	138	30	20	216	12	24	0	0	0	0	0	32	30	0																
МДК.05.01	Техническая документация	7			114	42	72	52	10			4	6						32	2	32	30	3	10													
МДК.05.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей	7	7		106	10	96	56	10	20		4	6						56	4		30	3	10													
МДК.05.03	Управление коллективом	7			50	0	50	30	10			4	6									40	4														
УП.05	Учебная практика ПМ.05			7к	72	0	72	0			72											72															
ПП.05	Производственная практика ПМ.05				144	0	144	0			144											144															
	Квалификационный экзамен ПМ.05	7			6	0	6	0			0		6																								
ПМ.06	Организация процесса модернизации и модификации автотранспортных средств			квалиф. экз. - 8	502	54	448	218	50	0	144	12	24	0	0	0	0	0	0	40	22																
МДК.06.01	Особенности конструкций автотранспортных средств	8к			99	18	81	66	10			2	3									40	4	36	4	18											
МДК.06.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств				85	18	67	52	10			2	3									40	4	22	2	18											
МДК.06.03	Тюнинг автомобилей	8			54	0	54	24	20			4	6											44	5												
МДК.06.04	Производственное оборудование	8			114	18	96	76	10			4	6									42	4	18	44	5											
УП.06	Учебная практика ПМ.06			8	72	0	72	0			72													72													
ПП.06	Производственная практика ПМ.06			8	72	0	72	0			72													72													
	Квалификационный экзамен ПМ.06	8			6	0	6	0			0		6																								
ПМ.07	Освоение профессии рабочего 18511 - Слесарь по ремонту автомобилей			квалиф. экз. - 4	443	0	443	84	58	0	288	1	12	0	0	86	56	0	0	0	0																
МДК.07.01	Технология выполнения работ по профессии рабочего 18511 - Слесарь по ремонту автомобилей	4			149	0	149	84	58			1	6			86	5	56	4																		
УП.07	Учебная практика ПМ.07			4к	144	0	144	0			144								144																		
ПП.07	Производственная практика ПМ.07				144	0	144	0			144								144																		
	Квалификационный экзамен ПМ.07	4			6	0	6	0			0		6																								
	Преддипломная практика			8	144	0	144	0			144													144													
	Государственная итоговая аттестация				216	0	216	0					216																								
Всего					5940	418	5522	2192	1706	40	1080	120	384	544	32	68	704	32	88	578	34	34	544	34	32	448	32	56	512	32	64	320	32	40	288	32	36
														612	792	612	576	504	576	360	324																

* не являясь учебным предметом, выполняется в рамках учебного предмета "Информатика"
К- комплексный дифференцированный зачет/комплексный экзамен

Государственная итоговая аттестация

1.1 Демонстрационный экзамен с 18.05 по 28.06

1.2 Защита дипломного проекта

Выполнение дипломного проекта с 18.05 по 14.06 (всего 4 нед)

Защита дипломного проекта с 15.06 по 28.06 (всего 2 нед)

Всего	Дисциплин и МДК	14	14	12	13	9	10	11	10
	Учебной практики			0	144	0	36	72	72
	Производственной практики			0	144	0	36	144	72
	Преддипломная практика								144
	Курсовое проектирование					1		1	
	Экзамен		5		3	1	3	3	3
	Квалификационный экзамен				1	1	3	1	1
Дифференцированных зачетов	5	9	6	8	5	8	5	9	

специальность 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт
двигателей, систем и агрегатов автомобилей
(код и наименование)

1.Кале

2. Сводные данные по бюджету времени

курсы	Сентябрь				Октябрь			Ноябрь				Декабрь				Январь			Февраль			Март				Апрель			Май				Июнь				Июль			Август				Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплин. курсам, нед.	Промежут. аттестация, нед.	Учебная практика	Производственная практика, нед.		Госуд. итоговая атт., нед.	Каникулы, нед.	Всего, нед.																						
	1 7	8 14	15 21	22 28	29.IX - 5.X	6 12	13 19	20 26	27.X - 2.XI	3 9	10 16	17 23	24 30	1 7	8 14	15 21	22 28	29.XII - 4.I	5 11	12 18	19 25	26.I - 1.II	2 8	9 15	16 22	23.II - 1.III	2 8	9 15	16 22	23 29	30.III - 5.IV	6 12	13 19	20 26	27.IV - 3.V	4 10	11 17	18 24	25 31	1 7	8 14	15 21	22 28					29.VI - 5.VII	6 12				13 19	20 26	27.VII - 2.VIII	3 9	10 16	17 23	24 31	по профилю специальности	преддипломная													
1											17				*	*														22																1	39	2						11	52																			
2															17	*	*											16	::	0	0	0	0	0	8	8	8	8	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	2	33	1	4	4					10	52														
3										14						*	*					16							::	::	0	0	0	8	8	8	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	3	30	3	4	4					11	51,5																
4										10	::	0	0	8	8	8	8	*	*			9			::	0	0	8	8	X	X	X	X	A	A	A	A	III	III							4	19	2	4	6	4	6	2	43																				
5																																													5																													
Итого																																																																			121	8	12	14	4	6	34	199

Обозначения:

Теоретическое обучение	Учебная практика	Производственная практика (по профилю специальности)	Производственная практика (преддипломная)	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Подготовка к государственной итоговой аттестации
□	0	8	X	::	III	*	A