

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы среднего профессионального образования

Областное государственное автономное профессиональное образовательное
учреждение Ульяновский авиационный колледж - Межрегиональный центр
компетенций
наименование образовательной организации
по профессии/специальности среднего профессионального образования
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и
агрегатов автомобилей
код и наименование профессии / специальности СПО
Квалификация: специалист
Форма обучения- очная
Срок получения образования – 2 года и 10 месяцев
на базе <u>среднего общего</u> образования основного общего / среднего общего

1. Сводные данные по бюджету времени (в часах для специальности)

Курсы	Обучение по	Учебная	Производстве	енная практика	Самостоятельная	Учебные	Промежуточная	Государственная	Всего	Каникулы
	дисциплинам и междисциплинарным курсам	практика	По профилю специальности	Преддипломная	работа	сборы	аттестация и консультации	аттестация		
I курс	1224	108	72	-		4 - 8	72	-	1476	11 нед.
II курс	1189	90	108	-		35	72	-	1494	10,5 нед.
III курс	648	180	252	144		-	36	216	1476	2 нед.
Всего	3061	378	432	144	300	35	180	216	4446	34 нед.

.1 План учебног	го процесса (для специальности СПО 23.02.07)				1														
		Форм проме ной аттест	жуточ		Учеб	Учебная нагрузка обучающихся (час.) Распределение учебной нагруз семестрам (час. в семестре)													
					Во вз	аимодей	іствии (с препод	авате	лем		1 курс		2 курс		3 курс			
							узка на д			и учебной			18	16	16	17	18	4	
							В т.ч. по учебным			1661			0	3	1	25	5	4	
				Z				плинам	и	и			0	2	0	3	7	2	
	Наименование циклов, дисциплин,			узк	Sor	МДК			, NO				0	2	U	3	<i>'</i>	2	
	профессиональных модулей, МДК, практик			arp	pa(енн		KI	1	1	1	1	1	**	
				йн	ная					CTB		ап							
индекс		Зачеты	Экзамены	Объем образовательной нагрузки	Самостоятельная учебная работа	Всего учебных занятий	Теоретическое обучение	Лаб. и практ. занятий	Курсовых работ (проектов)	По практике производственной	консультации	Промежуточная аттестация	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	7 семестр		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	16	17	18	19	20	21	
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально- экономический цикл			496	46	496	136						180	64	112	68	72		
ОГСЭ.01	Основы философии	5		48	4	48	44								48				
ОГСЭ.02	История	3		54	4	54	50						54						
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	4,6,7		170	18	170		152					36/32	32/28	32/28	34/32	36/32		
ОГСЭ.04	Физическая культура	4,6,7		170	16	170	10	144					36/30	32/28	32/28	34/30	36/30		
ОГСЭ.05	Психология общения	3		54	4	54	32	18					54/18						
EH.00	Математический и естественнонаучный цикл			168	12	144	70	62				24	144						
EH.01	Математика		3	54	4	50	32	18					54/18						
EH.02	Информатика		3	54	4	50	20	30					54/30						
EH.03	Экология	3		36	4	32	18	14					36/14						
ПА				24								24							
ОП.00	Общепрофессиональный цикл			917	82	881	415	364	20			36	324	256	80	90	36		
ОП.01	Инженерная графика	4		86	8	86	12	66					54/42	32/24					
ОП.02	Техническая механика		4	120	12	120	48	40	20				72/30	48/10/ 20 *					
ОП.03	Электротехника и электроника		4	100	10	100	50	40					36/10	64/30					
ОП.04	Материаловедение		3	90	10	90	46	34					90/34						
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация	4		64	6	64	28	30						64/30					
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	4		64	6	64	18	40						64/40					

ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	5		48	4	48	26	18							48/18		
ОП.08	Охрана труда	4		48	4	48	24	20						48/20			
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	6		66	6	66	32	28							32/14	34/14	
	Учебные сборы			.36												36	
ОП.10	Эффективное поведение на рынке труда	7		36	4	36	16	16								- 7	36/16
ОП.11	Основы предпринимательской деятельности	6		51	4	51	31	16								51/16	
ОП.12	Основы финансовой грамотности	3		72	8	72	48	16					72/16				
ПА	1			36								36					
П.00	Профессиональный цикл			2649	156	2385	741	638	40	954		120					
ПМ.00	Профессиональные модули			2505	156	2385	741	638	40	810		120		192	384	459	540
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств		6ЭК	853	62	853	325	248	20	198							
МДК.01.01	Устройство автомобилей		5	208	20	208	100	88						80/34	128/5 4	÷	
МДК 01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы		5	48	4	48	24	20							48/20		
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей		5	64	6	64	24	14	20						64/14/ 20*		
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей			80	8	80	42	30							80/30		
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобиля			85	8	85	47	30								85/30	
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей			68	6	68	38	24								68/24	
МДК.01.07	Ремонт кузова автомобилей			102	10	102	50	42								102/4	
УП.01	Учебная практика	5,6		90 10	\$	9010	8			90,1	08				36	3472	<i>k</i>
ПП.01	Производственная практика	6		108		108				108						108	
ПМ.02	Организация процесса по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств		7ЭК	442	30	442	146	102	20	144							
МДК 02.01	Техническая документация		6	68	6	68	36	26								68/26	
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей			140	14	140	66	40	20							68/30	72/10/ 20 *
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей			90	10	90	44	36									90/36
УП.02	Учебная практика	7		72		72				72							72
ПП.02	Производственная практика	7		72		72				72							72
ПМ.03	Организация процесса модернизации и модификации автотранспортных средств		79K	522	40	522	182	156		144							
МДК 03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств			108	10	108	50	48									108/ 48
МДК 03.02	Организация работ по модернизации автотранспорных средств			90	10	90	44	36									90/36
МДК 03.03	Тюнинг автомобилей			90	10	90	44	36									90/36

МДК.03.04	Производственное оборудование			90	10	90	44	36								90/36	
УП.03	Учебная практика	7		72						72						72	
ПП.03	Производственная практика	7		72						72						72	
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Слесарь по ремонту автомобилей, водитель автомобиля)		7ЭК	568	24	568	88	132		324							
МДК 04.01	Слесарная обработка материалов		4к	48	4	48	20	24					48/24				
МДК 04.02	Обработка материалов на металлорежущих станках		4к	64	6	64	22	36					64/36				
МДК.04.03	Теоретическая подготовка водителя автомобиля	6		132	14	132	46	72						64/34	68/38		
УП.12	Учебная практика	4,7		144		144				144			108			36	
ПП.12	Производственная практика	4,7		180		180				180			72			108	
ПА				72							72						
пдп	Преддипломная практика			144						144							144
Всего				4446	296	3860	1358	1382	60	954	180						
	Промежуточная аттестация и консультации			252								36	36	36	36	36	
	Самостоятельная работа			300													1
ГИА	Государственная итоговая аттестация			216													216
	Дипломное проектирование			144													144
	Защита дипломного проекта (работы)		7	36													36
	Демонстрационный экзамен		7	36													36
				4446													
								иплин				12	11	10	10	9	
								Учебной практи					108	36	54	180	
							Прог	изводст	венно	й			72		108	252	
	Государственная (итоговая) аттеста	ция					прак										
	ма обучения по специальности							ципло	мной								1
1.1. Дипломный проект (работа)								практики									
	Выполнение дипломного проекта (работы) с 18.05.2023 по 14.06.2023 (всего 4 нед.) Защита дипломного проекта (работы) с 15.06.2023 по 22.06.2023 (всего 1 нед.)								Консультации								
		ВСЕГО	Экзамены														
1.2. Выполне	ение демонстрационного экзамена с 23.06.2023 по	29.06.	2023 (в	сего 1 н	ед.)			стоятел	ьная ра	абота							
							BCE										
	4						Кол	ичеств	0			3	4	3	2	3	
			экзаг	иенов													

Заместитель директора по УР

А.А.Шарифуллина

СОГЛАСОВАНО

зачетов

СОГЛАСОВАНО

Референт Департамента профессионального образования и науки Министерства просвещения и воспитания Ульяновской области

Председатель ЦМК

О.В. Иванова

3

6