



Утверждаю

Директор ГАПОУ УТЭК

А.Р. Камалетдинов

«29» 08 2020 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена
государственного автономного профессионального образовательного учреждения
Уфимский топливно-энергетический колледж
по специальности **15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств**
(по отраслям)
по программе базовой подготовки

Квалификация: техник

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения – 2 года 10 месяцев

год начала подготовки по УП - 2020

на базе среднего общего образования

Профиль получаемого профессионального образования: технический

1.Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

специальности 15.02.07

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
			по профилю специальности	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	39	-	-	-	2	-	11	52
II курс	38	2	-	-	2	-	10	52
III курс	31	8	2	-	2	-	11	52
IV курс	17	2	9	4	1	6	2	43
Всего	125	12	11	4	7	6	34	199

2. План учебного процесса по специальности 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)
(для ППССЗ СПО базовой подготовки) на базе основного общего образования

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся, (час)						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час в семестр)							
			Максим. учебная нагрузка обучающихся	Самост. работа	Всего занятий	обязательная			1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
						лекций	лаб. и пр. занятий, включая семинары	курсовой проект (работа)	1 сем. 16 недель	2 сем. 23 недели	3 сем. 16 недель	4 сем. 22/2 недели	5 сем. 16 недель	6 сем. 15/8 недели	7 сем. 17/0 недель	8 сем. 0/13 недель
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ОД.00	Общеобразовательный цикл	1/10/7	2106	702	1404	706	698		576	828						
ОУДБ.01	Русский язык	э,э	114	36	78	66	12		32	46						
ОУДБ.02	Литература	-,дз	171	54	117	107	10		48	69						
ОУДБ.03	Иностранный язык	-,дз	171	54	117	-	117		48	69						
ОУДП.04	Математика	э,э	305	71	234	118	116		96	138						
ОУДБ.05	Россия в мире	-,дз	331	104	227	197	30		112	115						
ОУДБ.06	Физическая культура	з,дз	234	117	117	4	113		48	69						
ОУДБ.07	Основы безопасности жизнедеятельности	дз	102	32	70	40	30			70						
ОУДБ.08	Астрономия	дз	48	12	36	24	12			36						
ОУДП.09	Информатика	-,дз	134	30	104	48	56		58	46						
ОУДП.10	Физика	э,э	164	38	126	56	70		48	78						
ОУДБ.11	Химия	-,дз	119	35	84	46	38		38	46						
ОУДД.12	Башкирский язык (государственный)/	дз,-	72	24	48		48		48							
ОУДД.13	Родной язык/Родная литература	-,дз	69	23	46		46			46						
	Выполнение индивидуального проекта по профилю специальности		72	72												
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	5/7/0	823	274	549	116	433				144	165	112	60	68	

ОГСЭ.01.	Основы философии	ДЗ	56	8	48	40	8						48			
ОГСЭ.02.	История	ДЗ	56	8	48	40	8				48					
ОГСЭ.03.	Иностранный язык	-, ДЗ, -, ДЗ, ДЗ	204	32	172		172				32	44	32	30	34	
ОГСЭ.04.	Физическая культура	3,3,3,3, ДЗ	344	172	172	2	170				32	44	32	30	34	
ОГСЭ.05.	Башкирский язык	-, 3	97	32	65		65				32	33				
ОГСЭ.06.	Русский язык и культура речи	ДЗ	66	22	44	34	10					44				
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	0/2/1	236	79	157	41	116					121	36			
ЕН.01.	Математика	Э	116	39	77	27	50					77				
ЕН.02.	Компьютерное моделирование	ДЗ	54	18	36	6	30						36			
ЕН.03.	Информационное обеспечение профессиональной деятельности	ДЗ	66	22	44	8	36					44				
П.00	Профессиональный учебный цикл	0/20/20	3585	1195	2390	1646	664	80			432	578	428	768	544	468
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	0/6/7	1474	491	983	609	354	20			400	264	76	158	85	
ОП.01.	Инженерная графика	ДЗ	96	32	64		64				64					
ОП.02.	Электротехника	Э	120	40	80	40	40				80					
ОП.03.	Техническая механика	ДЗ	54	18	36	18	18				36					
ОП.04.	Охрана труда	Э	90	30	60	40	20							60		
ОП.05.	Материаловедение	ДЗ	66	22	44	34	10					44				
ОП.06.	Экономика организации	-, (КП, ДЗ) Э	172	57	115	65	30	20						30	85	
ОП.07.	Электронная техника	Э	144	48	96	66	30				96					
ОП.08.	Вычислительная техника	Э	132	44	88	58	30				88					
ОП.09.	Электротехнические измерения	Э	165	55	110	70	40					110				

УП.05.01.	Учебная практика. По контролю и регулированию СА	ДЗ	2 нед.											72			
ПМ.06	Выполнение работ по профессии рабочего Приборист	0/1/2	90	30	60	60								204			
МДК 06.01.	Безопасные методы ведения работ со средствами автоматизации	Э	90	30	60	60								60			
УП.06.01.	Учебная практика. На получение рабочей профессии	Компл ДЗ с ПП.06	2 нед.											72			
ПП .06.01	Производственная практика .На получение рабочей профессии	Компл ДЗ с УП.06	2 нед											72			
	Всего	6/39/28	6750	2250	4500	2522	1898	80	576	828	576	864	576	828	612	468	
ПДП.00	Преддипломная практика	3														4нед.	
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация															6нед.	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы															4нед.	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы															2нед.	
Консультации из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год (всего 400 часов)																	
Государственная (итоговая) аттестация							Всего	дисциплин и МДК		576	626	576	792	576	540	612	
1. Программа базовой подготовки								учебной практики					72		216		144
1.1. Дипломный проект								производственной практики							72		324
Выполнение дипломного проекта с 18 мая по 14 июня (всего 4 нед.)								преддипломной практики									144
Защита дипломного проекта с 15 июня по 28 июня (всего 2 нед.)								экзаменов квалификационных							3		3
								экзаменов дифференцированных зачётов		3	4	3	4	3	2	3	
								зачетов		1	9	4	5	3	7	4	6
										1		1	2	1	1		1