

Министерство образования и науки Республики Татарстан

Утверждаю
Директор колледжа
Ганиев И.М.

17.08.2020



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
Государственного автономного профессионального образовательного учреждения "Набережночелнинский политехнический колледж",
Г-85

наименование образовательного учреждения (организации)

по профессии среднего профессионального образования

15.01.05

код

Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

наименование профессии

основного общего образования

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППКРС

квалификация:

сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом, сварщик частично механизированной сварки плавлением

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППКРС

2г 10м

год начала подготовки по УП

2020

профиль получаемого профессионального образования

технический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 29.01.2016

№ 50

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации						Учебная нагрузка обучающихся, ч.						Распределение по курсам и семестрам						Максимальная учебная нагрузка	
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Другие	Максимальная	Самост.(с.р.+и.п.)	Обязательная			Курс 1		Курс 2		Курс 3				
										Всего	в том числе			эмерстр	эмерстр	эмерстр	эмерстр	эмерстр	эмерстр		
											Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	17 нед	21 нед	15 нед	19 нед	3 нед	2 нед		
ПМ	Профессиональные модули	3	6	6			522	160	362	199	163		40	20	94	70	66	72	403	119	
ПМ.01	Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки	1	2	4			296	98	198	103	95		40	20	58	36	18	26	278	18	
МДК.01.01.	Основы технологии сварки и сварочное оборудование			1			60	20	40	20	20		40						42	18	
МДК.01.02.	Технология производства сварных конструкций			3			72	24	48	27	21			20	28				72		
МДК.01.03.	Подготовительные и сборочные операции перед сваркой			4			98	32	66	34	32				30	36			98		
МДК.01.04.	Контроль качества сварных соединений			6			66	22	44	22	22						18	26	66		
УП.01.	Учебная практика		3		РП	<input type="checkbox"/>	час	144		144	нед	4		108	36						
ПП.01.	Производственная практика		6		РП	<input type="checkbox"/>	час	324		324	нед	9					180	144			
ПМ.01.ЭК	Квалификационный экзамен	6																			
	Всего часов с учетом практик						764		666												
ПМ.02	Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом	1	2	1			156	42	114	70	44				36	34	20	24	75	81	
МДК.02.01	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами			6			156	42	114	70	44				36	34	20	24	75	81	
УП.02	Учебная практика		4		РП	<input type="checkbox"/>	час	108		108	нед	3			108						
ПП.02	Производственная практика		6		РП	<input type="checkbox"/>	час	576		576	нед	16					216	360			
ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен	6																			
	Всего часов с учетом практик						840		798												
ПМ.04	Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением	1	2	1			70	20	50	26	24						28	22	50	20	
МДК.04.01	Техника и технология частично механизированной сварки (наплавки) плавлением в защитном газе			6			70	20	50	26	24						28	22	50	20	
УП.04	Учебная практика		5		РП	<input type="checkbox"/>	час	36		36	нед	1					36				
ПП.04	Производственная практика		6		РП	<input type="checkbox"/>	час	216		216	нед	6					72	144			
ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен	6																			
	Всего часов с учетом практик						322		302												

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации						Учебная нагрузка обучающихся, ч.						Распределение по курсам и семестрам						Максимальная учебная нагрузка	
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Другие	Максимальная	Самост. (с.р.+и.п.)	Обязательная			Курс 1		Курс 2		Курс 3				
										Всего	в том числе			эмерстр	эмерстр	эмерстр	эмерстр	эмерстр	эмерстр		
											Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	17 нед	21 нед	15 нед	19 нед	3 нед	2 нед		
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА			5				84	42	42		42					32	10		60	24
	Учебная и производственная практики							час	1404		1404	нед	39		108	36	108	504	648		
	Учебная практика (Производственное обучение)							час	288		288	нед	8		108	36	108	36			
	Концентрированная							час	288		288	нед	8		108	36	108	36			
	Рассредоточенная							час				нед									
	Производственная практика							час	1116		1116	нед	31					468	648		
	Концентрированная							час	1116		1116	нед	31					468	648		
	Рассредоточенная							час				нед									
	Государственная итоговая аттестация							час	108		108	нед	3						108		
	Защита выпускной квалификационной работы							час	108		108	нед	3						108		
	Проведение государственных экзаменов							час				нед									
	КОНСУЛЬТАЦИИ по О										100			25	25	25	25				
	в т.ч. в период обучения по циклам																				
	КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП										200			25	25	25	25	50	50		
	в т.ч. в период обучения по циклам																				
	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК	8	8	22				4158	1386	2772	1925	797	50	612	756	540	684	108	72	3834	324
	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК (С КОНСУЛЬТАЦИЯМИ В ПЕРИОД ОБУЧЕНИЯ ПО ЦИКЛАМ)	8	8	22				4158	1386	2772	1925	797	50	612	756	540	684	108	72	3834	324
	Экзамены (без учета физ. культуры)															2	3		3		
	Зачеты (без учета физ. культуры)															1	1	1	3		
	Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)													3	5	1	7	1	3		
	Курсовые проекты (без учета физ. культуры)																				
	Курсовые работы (без учета физ. культуры)																				

СВЕДЕНИЯ О КОМПЛЕКСНЫХ ФОРМАХ КОНТРОЛЯ

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК				
				[4]	ОУД.11 Естествознание (Химия)	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	ОУД.11 Естествознание (Химия)	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[4]	ОУД.11 Естествознание (Биология)	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>