

Министерство образования и науки Республики Татарстан

Утверждаю

Директор ГАПОУ "Набережночелнинский
политехнический колледж"

Ганиев И.М.

01.06.2021



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
государственного автономного профессионального образовательного учреждения "Набережночелнинский политехнический колледж"

наименование образовательного учреждения (организации)

по профессии среднего профессионального образования

15.01.34

Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением

код

наименование профессии

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

Фрезеровщик 3(4) разряда, зуборезчик 3(4) разряда

форма обучения

Очная

Нормативный срок освоения ОПОП

2г 10м

год начала подготовки по УП

2021

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 09.12.2016

№ 1583

Виды деятельности

40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации						Учебная нагрузка обучающихся, ч.								Распределение по курсам и семестрам						Объем ОП		
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Другие	Объем ОП	Самост.(с.р.+и.п.)	С преподавателем				Промежут. аттестация	Курс 1		Курс 2		Курс 3					
										Всего	в том числе				17 нед	(2) н	(2) н	(5) н	(9) н	(14) н				
											Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия								Консультации	С препод.	С препод.	С препод.
Итого час/нед (с учетом консультаций в период обучения по циклам)													36	35.25	34.94	34.71	32.94	33.04						
ОД	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ	4	2	12			4	2160		2136	1591	439	22	84	24	612	626	372	526					
ОДБ	Общие дисциплины	2	2	9			2	1524		1512	1105	355		52	12	512	472	242	286					
ОУД.01	Русский язык	4					2	196		190	180			10	6	60	50	38	42					
ОУД.02	Литература			3			2	175		175	171			4		89	60	26						
ОУД.03	Иностранный язык			24				177		177		171		6		39	58	26	54					
ОУД.04	Математика	4		2				318		312	302			10	6	92	82	54	84					
ОУД.05	История			24				346		346	336			10		88	96	56	106					
ОУД.06	Физическая культура		12	3				192		192	4	184		4		68	82	42						
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности			1				76		76	72			4		76								
ОУД.08	Астрономия			2				44		44	40						44							
ОДП	По выбору из обязательных предметных областей	2		3			2	636		624	486	84	22	32	12	100	154	130	240					
ОУП.09	Информатика	4					2	148		142	62	70		10	6			62	80					
ОУД.10	Физика	4					2	198		192	160		22	10	6	68	50	30	44					
ОУД.11	Естествознание (Химия)			4				118		118	108	6		4			52	38	28					
ОУД.11	Естествознание (Биология)			4				88		88	76	8		4					88					
ОУД.12	Родной язык			2				84		84	80			4		32	52							
																			86.89%	13.11%				
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	5	6	10				2196	112	2030	466	402		10	54		220	222	307	560	721	1908	288	
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл			8				396	46	350	134	216					48	108	56	16	122	242	154	
ОП.01	Техническая графика			4				80	4	76		76						56	20			80		
ОП.02	Основы материаловедения			3				52		52	40	12						52				52		
ОП.03	Безопасность жизнедеятельности			6				46	10	36	10	26										36	46	
ОП.04	Физическая культура / Адаптационная физическая культура			6				64	24	40		40								16	24	64		
ОП.05	Технические измерения			2				52	4	48	26	22					48						52	
ОП.06	Технический иностранный язык			6				32	2	30		30										30	32	
ОП.07	Основы электротехники			4				36		36	30	6							36				36	
ОП.08	Инструменты бережливого производства / Социальная адаптация			6				34	2	32	28	4										32	34	
ПЦ	Профессиональный цикл	5	6	2				1800	66	1680	332	186		10	54		172	114	251	544	599	1666	134	

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации						Учебная нагрузка обучающихся, ч.						Распределение по курсам и семестрам						Объем ОП			
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Другие	Объем ОП	Самост.(с.р.+и.п.)	С преподавателем				Промежут. аттестация	Курс 1		Курс 2		Курс 3				
										Всего	в том числе				17 нед	2) н	2) н	5) н	9) н	14) н			
											Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия								Консультации		
ПМ.01	Изготовление различных изделий на зуборезных станках по стадиям технологического процесса в соответствии с требованиями охраны труда и экологической безопасности	2	2				519	18	485	173	60			16					143	342		519	
МДК.01.01	Изготовление различных изделий на зуборезных станках по стадиям технологического процесса	5					251	18	233	173	60								35	198		251	
УП.01	Учебная практика		4		РП	<input type="checkbox"/>	час	72		72	нед		2						72			72	
ПП.01	Производственная практика		5		РП	<input type="checkbox"/>	час	180		180	нед		5						36	144		180	
ПМ.01.ЭК	Квалификационный экзамен	5					16							16								16	
	Всего часов по МДК						251		233														
ПМ.02	Изготовление различных изделий на фрезерных станках по стадиям технологического процесса в соответствии с требованиями охраны труда и экологической безопасности	2	2	1			624	28	574	98	74		6	22		172	114	108	180			490	134
МДК.02.01	Изготовление различных изделий на фрезерных станках по стадиям технологического процесса	3					176	28	142	98	38		6	6		100	42					176	
МДК.02.02	Машиностроительной черчение			4			36		36		36							36					36
УП.02	Учебная практика		3		РП	<input type="checkbox"/>	час	144		144	нед		4		72	72						144	
ПП.02	Производственная практика		5		РП	<input type="checkbox"/>	час	252		252	нед		7					72	180			154	98
ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен	5					16							16								16	
	Всего часов по МДК						212		178														
ПМ.04	Изготовление различных изделий на фрезерных станках с числовым программным управлением по стадиям технологического процесса в соответствии с требованиями охраны труда и экологической безопасности	1	2	1			657	20	621	61	52		4	16						22	599	657	
МДК.04.01	Изготовление различных изделий на фрезерных станках с числовым программным управлением по стадиям технологического процесса			6			137	20	117	61	52		4							22	95	137	
УП.04	Учебная практика		6		РП	<input type="checkbox"/>	час	144		144	нед		4									144	144
ПП.04	Производственная практика		6		РП	<input type="checkbox"/>	час	360		360	нед		10									360	360
ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен	6					16							16								16	

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации					Учебная нагрузка обучающихся, ч.								Распределение по курсам и семестрам						Объем ОП						
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Другие	Объем ОП	Самост.(с.р.+и.п.)	С преподавателем					Промежут. аттестация	Курс 1		Курс 2		Курс 3							
										Всего	в том числе					17 нед	(2) н	(2) н	(5) н	(9) н	(14) н	С препод.	С препод.	С препод.	С препод.	С препод.	С препод.
											Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Консультации													
	Всего часов по МДК						137		117																		
	Учебная и производственная практики					час	1152		1152	нед	32					72	72	180	324	504							
	Учебная практика					час	360		360	нед	10					72	72	72		144							
	Концентрированная					час	360		360	нед	10					72	72	72		144							
	Рассредоточенная					час				нед																	
	Производственная практика					час	792		792	нед	22							108	324	360							
	Концентрированная					час	792		792	нед	22							108	324	360							
	Рассредоточенная					час				нед																	
	Государственная итоговая аттестация					час	72		72	нед	2									72							
	Защита выпускной квалификационной работы					час	72		72	нед	2									72	36	36					
	Проведение государственных экзаменов					час				нед																	
	КОНСУЛЬТАЦИИ по О										84				6	32	8	38									
	КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП										10						6			4							
	ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ	9	8	22			4	4428	112	4238	2057	841	22	94	78	612	846	594	833	560	793	4104	324				
	Экзамены (без учета физ. культуры)																1	4	3	1							
	Зачеты (без учета физ. культуры)																1	1	2	2							
	Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)														1	6	2	6		4							
	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				
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	ОУД.11 Естествознание (Химия)	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
				[4]	ОУД.11 Естествознание (Биология)	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Распределение вариативной части

Индекс	Наименование	Содержание	Количество часов
ОП.05	Технические измерения		52
ОП.06	Технический иностранный язык		32
ОП.07	Основы электротехники		36
ОП.08	Инструменты бережливого производства		34
ПП.02	Производственная практика		98
МДК.02.02	Машиностроительное черчение		36
ВСЕГО			288

Распределение «дополнительной» учебной нагрузки

Индекс	Наименование	Количество часов
ОП.01	Техническая графика	38
ОП.02	Основы материаловедения	10
ОП.04	Физическая культура	14
МДК.01.01	Технология обработки на токарных станках	139
ПП.01	Производственная практика	72
ПМ.01	Экзамен по модулю	16
МДК.02.01	Изготовление различных изделий на фрезерных станках по стадиям технологического процесса	50
УП.02	Учебная практика	108
ПП.02	Производственная практика	10
ПМ.02	Экзамен по модулю	16
МДК.04.01	Изготовление различных изделий на фрезерных станках с числовым программным управлением по стадиям технологического процесса	15
УП.04	Учебная практика	36
ПП.04	Производственная практика	216
ПМ.04	Экзамен по модулю	16
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация - защита ВКР в виде демонстрационного экзамена	36
ВСЕГО		792