

Министерство образования и науки Республики Татарстан

Утверждаю

Директор ГАПОУ "Набережночелнинский  
политехнический колледж"

Ганиев И.М.

01.06.2022

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Государственного автономного профессионального образовательного учреждения "Набережночелнинский политехнический колледж",  
Ф-2

*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

2022

профиль получаемого профессионального образования

технологический

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС

от 09.12.2016

№ 1583

Виды деятельности

40Сквозные 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						С преподавателем			
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Другие	Объём ОП	Самост.(с.р.+и.п.)	С преподавателем					Промежут. аттестация	Курс 1		Курс 2				Курс 3	
										Всего	в том числе					17 нед	эмерстр (2) н	эмерстр (2) н	эмерстр (5) н	эмерстр (9) н	эмерстр (14) н		
											Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Консультации									
														С препода.	С препода.	С препода.	С препода.	С препода.	С препода.	Обяз. часть	Вар. часть		
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	11		4	2160		2136	1585	445	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			4			44							
ОДП	По выбору из обязательных предметных областей	2		2		2	636		624	480	90	22	32	12	100	154	130	240					
ОУП.09	Информатика	4				2	148		142	42	90		10	6			62	80					
ОУД.10	Физика	4				2	198		192	160		22	10	6	68	50	30	44					
ОУД.11	Обществознание			4			206		206	198			8			52	38	116					
ОУД.12	Родной язык			2			84		84	80			4		32	52							
																			87.59%	12.41%			
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	5	6	10			2196	112	2030	466	402		10	54		220	222	307	560	721	1778	252	
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл			8			396	46	350	134	216					48	108	56	16	122	180	170	
ОП.01	Техническая графика			4			80	4	76		76						56	20			60	16	
ОП.02	Основы материаловедения			3			52		52	40	12						52				44	8	
ОП.03	Безопасность жизнедеятельности			6			46	10	36	10	26										36	36	
ОП.04	Физическая культура / Адаптационная физическая культура			6			64	24	40		40									16	24	40	
ОП.05	Технические измерения			2			52	4	48	26	22				48							48	
ОП.06	Технический иностранный язык			6			32	2	30		30										30	30	
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	32	
ПЦ	Профессиональный цикл	5	6	2			1800	66	1680	332	186		10	54		172	114	251	544	599	1598	82	

**ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА**

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации						Учебная нагрузка обучающихся, ч.						Распределение по курсам и семестрам						С преподавателем		
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Другие	Объём ОП	Самост. (с.р.-и.п.)	С преподавателем				Промежут. аттестация	Курс 1		Курс 2		Курс 3			
										Всего	в том числе				эмерстр	эмерстр	эмерстр	эмерстр	эмерстр	эмерстр		
											лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия		Консультации	17 нед	(2) н	(2) н	(5) н	(9) н	(14) н	
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		485	
МДК.01.01	Изготовление различных изделий на зуборезных станках по стадиям технологического процесса	5					251	18	233	173	60							35	198		233	
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									
	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		492	82
МДК.02.01	Изготовление различных изделий на фрезерных станках по стадиям технологического процесса	3					176	28	142	98	38		6	6		100	42				142	
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			206	46
ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен	5					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	621	
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	117	
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									

**ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА**

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации					Учебная нагрузка обучающихся, ч.								Распределение по курсам и семестрам						С преподавателем		
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Другие	Объём ОП	Самост. (с.р.+и.п.)	С преподавателем					Промежут. аттестация	Курс 1		Курс 2		Курс 3			
										Всего	в том числе					эмерстр	эмерстр	эмерстр	эмерстр	эмерстр	эмерстр		
											Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Консультации		17 нед	(2) н	(2) н	(5) н	(9) н	(14) н		
																		Обяз. часть	Вар. часть				
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							72		72											72	72		
Защита выпускной квалификационной работы		час					72		72	нед	2									72	72		
Проведение государственных экзаменов		час								нед													
КОНСУЛЬТАЦИИ по О							84								6	30	10	38					
КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП							10										6			4			
ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ		9	8	21			4	4428	112	4238	2051	847	22	94	78	612	846	594	833	560	793	3986	252
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)																							