

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

15.01.35

Мастер слесарных работ

*код*

*наименование профессии*

основное общее образование

*Уровень образования, необходимый для приема на обучение*

квалификация:

Слесарь-инструментальщик 3(4) разряда, Слесарь механосборочных работ 3 (4)разряда, Слесарь-ремонтник 3 (4)

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

№ 1576

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						
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Другие	Объём ОП	Самост.(с.р.+и.л.)	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							
С препод.	С препод.	С препод.	С препод.	С препод.	С препод.																
Итого час/нед (с учетом консультаций в период обучения по циклам)													36	34.83	35.65	34.33	33.76	34			
ОД	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ	4	2	12		4	2160		2136	1591	439	22	84	24	556	604	446	530			
ОДБ	Общие дисциплины	2	2	9		2	1524		1512	1105	355		52	12	476	464	292	280			
ОУД.01	Русский язык	4				2	196		190	180			10	6	42	68	38	42			
ОУД.02	Литература			4		2	175		175	171			4		71	78	26				
ОУД.03	Иностранный язык			24			177		177		171		6		39	46	38	54			
ОУД.04	Математика	4		2			318		312	302			10	6	92	76	60	84			
ОУД.05	История			24			346		346	336			10		88	82	76	100			
ОУД.06	Физическая культура		12	3			192		192	4	184		4		68	70	54				
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности			1			76		76	72			4		76						
ОУД.08	Астрономия			2			44		44	40			4			44					
ОДП	Профильные дисциплины	2		3		2	636		624	486	84	22	32	12	80	140	154	250			
ОУД.09	Информатика	4				2	148		142	62	70		10	6			68	74			
ОУД.10	Физика	4				2	198		192	160		22	10	6	48	48	36	60			
ОУД.11	Естествознание (Химия)			4			118		118	108	6		4			40	50	28			
ОУД.11	Естествознание (Биология)			4			88		88	76	8		4					88			
ОУД.12	Родной язык			2			84		84	80			4		32	52					
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	3	7	11			2196	82	2060	496	402		10	54	56	232	160	294	574	744	
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	1		8			440	32	402	178	222		2	6	56	70	38	32	160	46	
ОП.01	Материаловедение	3					62	6	50	36	12		2	6		50					
ОП.02	Технические графика			2			82	6	76		76				56	20					
ОП.03	Безопасность жизнедеятельности			4			42	2	40	32	8								40		
ОП.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности			2			50	2	48		48								48		
ОП.05	Физическая культура / Адаптивная физическая культура			5			48	8	40		40								40		
ОП.06	Технические измерения			2			44	6	38	26	12						38				
ОП.07	Основы электротехники			4			32		32	20	12							32			
ОП.08	Инструменты бережливого производства / Социальная адаптация			5			32		32	28	4								32		

**ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА**

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации					Учебная нагрузка обучающихся, ч.								Распределение по курсам и семестрам						
		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 (8) н	эмерстр (15) н
											Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Консультации							
С препод.	С препод.	С препод.	С препод.	С препод.	С препод.																
ОП.09	Охрана труда			6			48	2	46	36	10										46
ПЦ	Профессиональный цикл	2	7	3			1756	50	1658	318	180		8	48		162	122	262	414	698	
ПМ.1	Слесарная обработка деталей, изготовление, сборка и ремонт приспособлений, режущего и измерительного инструмента	1	2	1			454	10	428	100	40			16		162	122	144			
МДК 01.01	Технология изготовления и ремонта машин и оборудования различного назначения			3			150	10	140	100	40				90	50					
УП.1.01	Учебная практика		3		РП	<input type="checkbox"/>	час	144		144	нед		4		72	72					
ПП.1.01	Производственная практика		4		РП	<input type="checkbox"/>	час	144		144	нед		4				144				
ПМ.01.ЭК	Квалификационный экзамен	4					16							16							
	Всего часов по МДК						150		140												
ПМ.2	Сборка, регулировка и испытание сборочных единиц, узлов и механизмов машин, оборудования, агрегатов		3	1			498	10	472	94	90			16				118	354		
МДК 02.01	Организация и технология сборки, регулировки и испытания машин и оборудования различного назначения			5			194	10	184	94	90						82	102			
УП.2.01	Учебная практика		5		РП	<input type="checkbox"/>	час	108		108	нед		3				36	72			
ПП.2.01	Производственная практика		5		РП	<input type="checkbox"/>	час	180		180	нед		5					180			
ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен		5				16							16							
	Всего часов по МДК						194		184												
ПМ.3	Разборка, ремонт, сборка и испытание узлов и механизмов оборудования, агрегатов и машин	1	2	1			804	30	758	124	50		8	16					60	698	
МДК.03.01	Организация технология ремонта оборудования различного назначения			6			212	30	182	124	50		8						24	158	
УП.3.01	Учебная практика		6		РП	<input type="checkbox"/>	час	216		216	нед		6					36	180		
ПП.3.01	Производственная практика		6		РП	<input type="checkbox"/>	час	360		360	нед		10						360		
ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	6					16							16							
	Всего часов по МДК						212		182												
	Учебная и производственная практики						час	1152		1152	нед		32		72	72	180	288	540		
	Учебная практика						час	468		468	нед		13		72	72	36	108	180		

**ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА**

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации					Учебная нагрузка обучающихся, ч.								Распределение по курсам и семестрам						
		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	(2) н	(2) н	(5) н	(8) н	(15) н
											Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Консультации							
	Концентрированная					час	468		468	нед	13					72	72	36	108	180	
	Рассредоточенная					час				нед											
	Производственная практика					час	684		684	нед	19							144	180	360	
	Концентрированная					час	684		684	нед	19							144	180	360	
	Рассредоточенная					час				нед											
	Государственная итоговая аттестация					час	72		72	нед	2									72	
	Защита выпускной квалификационной работы					час	72		72	нед	2									72	
	Проведение государственных экзаменов					час				нед											
	КОНСУЛЬТАЦИИ по О													84	6	14	20	44			
	КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП													10		2				8	
	ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ		7	9	23		4	4428	82	4268	2087	841	22	94	78	612	836	606	824	574	816
	Экзамены (без учета физ. культуры)																	1	5		1
	Зачеты (без учета физ. культуры)																	1	1	3	2
	Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)														1	8	1	7	2	2	
	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]		▼	☒	☒
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	ОУД.11 Естествознание (Химия)	▼	☒	☒
				[4]	ОУД.11 Естествознание (Биология)	▼	☒	