

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",
НЧ-47

наименование образовательного учреждения (организации)

по профессии среднего профессионального образования

15.01.23

Наладчик станков и оборудования в механообработке

код

наименование профессии

основного общего образования

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППКРС

квалификация:

наладчик станков и манипуляторов с программным управлением 4(5) разряда, станочник ширококого профиля 3(4)

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППКРС

3г 10м

год начала подготовки по УП

2021

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 02.08.2013

№ 824

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		Курс 4													
										Всего	в том числе			эмерстр	эмерстр	эмерстр	эмерстр	эмерстр	эмерстр	эмерстр	эмерстр	эмерстр										
											Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	17 нед	21 нед	1/2 не	1/2 не	1/2 не	1/2 не	1/2 не	1/2 не	1/2 не										
Итого час/нед (с учетом консультаций в период обучения по циклам)												36	36	36	36	36	36	36	36													
ОД	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ	4		11				3078	1026	2052	1532	520		542	635	384	491															
ОДБ	Общие дисциплины	3		7				2190	730	1460	1105	355		373	454	242	391															
ОУД.01	Русский язык	4						270	90	180	180			62	66	26	26															
ОУД.02	Литература			4				256	85	171	171			49	86	22	14															
ОУД.03	Иностранный язык	4						257	86	171		171		39	46	32	54															
ОУД.04	Математика	4						453	151	302	302			31	92	62	117															
ОУД.05	История			4				504	168	336	336			72	74	50	140															
ОУД.06	Физическая культура			1-3				282	94	188	4	184		68	70	50																
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности			2				108	36	72	72			52	20																	
ОУД.08	Астрономия			4				60	20	40	40						40															
ОДп	По выбору из обязательных предметных областей	1		4				888	296	592	427	165		169	181	142	100															
ОУД.09	Информатика			4				198	66	132	42	90			34	48	50															
ОУД.10	Физика	3						273	91	182	138	44		64	58	60																
ОУД.11	Естествознание (Химия)			2				171	57	114	91	23		69	45																	
ОУД.11	Естествознание (Биология)			4				126	42	84	76	8				34	50															
ОУД.12	Родной язык			2				120	40	80	80			36	44																	
																															80%	20%
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	7	4	8				1890	630	1260	619	623	18	70	121	102	175	270	306	162	54								1512	378		
ОП	Общепрофессиональный цикл	2		7				801	267	534	302	214	18	30	94	82	70	154	104										642	159		
ОП.01	Технические измерения			2				90	30	60	36	16	8	30	30														90			
ОП.02	Техническая графика			4				105	35	70		70					70												105			
ОП.03	Основы электротехники			6				126	42	84	66	18					54	30											126			
ОП.04	Основы материаловедения	3						90	30	60	36	14	10			60													90			
ОП.05	Общие основы технологии металлообработки и работ на металлорежущих станках	3						129	43	86	64	22			64	22													129			
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности			6				102	34	68	34	34					36	32											102			
ОП.07	Инструменты бережливого производства			5				48	16	32	16	16					32													48		
ОП.08	Автоматизация производства			6				63	21	42	22	20						42												63		
ОП.09	Гигиена и охрана труда			5				48	16	32	28	4					32													48		
П	Профессиональный учебный цикл	5	4	1				949	293	656	317	339		40	27	20	85	92	176	162	54								800	149		
ПМ	Профессиональные модули	5	4	1				949	293	656	317	339		40	27	20	85	92	176	162	54								800	149		

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		Курс 4		
										Всего	в том числе			электр	электр	электр	электр	электр	электр	электр	электр
		Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	17 нед	21 нед	1/2 не	1/2 не	1/2 не		1/2 не	1/2 не	1/2 не	1/2 не	1/2 не	1/2 не	1/2 не	Обяз.	Вар.		
ПМ.03	Наладка станков и манипуляторов с программным управлением	3	2	1			608	201	407	191	216				36	61	94	162	54	513	95
МДК.03.01	Устройство станков и манипуляторов с программным управлением	7					229	82	147	77	70				36	35	22	54		169	60
МДК.03.02	Технология работ по наладке станков и манипуляторов с программным управлением	8					305	101	204	114	90					26	72	52	54	305	
МДК.03.03	Машиностроительное черчение			7			74	18	56		56							56		39	35
УП.03	Учебная практика		6		РП	<input type="checkbox"/>	час	288		288	нед	8					72	216			
ПП.03	Производственная практика		8		РП	<input type="checkbox"/>	час	1080		1080	нед	30							414	666	
ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	8																			
	Всего часов с учетом практик						1976		1775												
ПМ.04	Выполнение работ на сверлильных, токарных, фрезерных, копировальных, шпоночных и шлифовальных станках	2	2				341	92	249	126	123		40	27	20	49	31	82		287	54
МДК.04.01	Технология обработки на металлорежущих станках	6					341	92	249	126	123		40	27	20	49	31	82		287	54
УП.04	Учебная практика		4		РП	<input type="checkbox"/>	час	288		288	нед	8		108	72	108					
ПП.04	Производственная практика		6		РП	<input type="checkbox"/>	час	576		576	нед	16					270	306			
ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен	6																			
	Всего часов с учетом практик						1205		1113												
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА						140	70	70		70				20	24	26			70	70
	Учебная и производственная практики						час	2232		2232	нед	62		108	72	108	342	522	414	666	
	Учебная практика (Производственное обучение)						час	576		576	нед	16		108	72	108	72	216			
	Концентрированная						час	576		576	нед	16		108	72	108	72	216			
	Рассредоточенная						час				нед										
	Производственная практика						час	1656		1656	нед	46					270	306	414	666	
	Концентрированная						час	1656		1656	нед	46					270	306	414	666	
	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										

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	[2]	ОУД.11 Естествознание (Химия)	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[4]	ОУД.11 Естествознание (Биология)	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	