



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Государственного автономного профессионального образовательного учреждения "Набережночелнинский политехнический колледж",
ОТК-11

наименование образовательного учреждения (организации)

по профессии среднего профессионального образования

15.01.29

Контролер станочных и слесарных работ

код

наименование профессии

основного общего образования

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППКРС

квалификация:

комплектовщик изделий и инструмента, контролер станочных и слесарных работ

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППКРС

2г 10м

год начала подготовки по УП

2019

профиль получаемого профессионального образования

технический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 02.08.2013

№ 818

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	Обязательная	Обязательная	Обязательная	Обязательная	Обязательная	Обязательная			
											Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	17 нед	21 нед	17 нед	14 нед	3 нед	2 нед									
Итого час/нед (с учетом консультаций в период обучения по циклам)													36	36	36	36	36	36											
ОД	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ	5		10				3079	1027	2052	1554	458	40		504	606	514	428											
ОДБ	Общие дисциплины	3		7				2191	731	1460	1105	355			370	460	306	324											
ОУД.01	Русский язык	4						270	90	180	180				74	54	22	30											
ОУД.02	Литература			4				257	86	171	171				48	79	22	22											
ОУД.03	Иностранный язык	4						257	86	171		171			40	45	32	54											
ОУД.04	Математика	4						453	151	302	302				52	81	74	95											
ОУД.05	История			4				504	168	336	336				88	99	66	83											
ОУД.06	Физическая культура			1-3				282	94	188	4	184			68	70	50												
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности			3				108	36	72	72				32	40													
ОУД.08	Астрономия			4				60	20	40	40						40												
ОДП	По выбору из обязательных предметных областей	2		3				888	296	592	449	103	40		134	146	208	104											
ОУД.09	Информатика	4						198	66	132	42	90					60	72											
ОУД.10	Физика	4						273	91	182	160		22		56	61	33	32											
ОУД.11	Естествознание (Химия)			3				171	57	114	91	5	18		44	39	31												
ОУД.11	Естествознание (Биология)			3				126	42	84	76	8					84												
ОУД.12	Родной язык			2				120	40	80	80				34	46													
																												82.56%	17.44%
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	3	4	7				929	317	612	312	300			108	150	98	76	108	72							767	162	
ОП	Общепрофессиональный цикл			6				393	131	262	118	144			68	84	50	32	28								282	111	
ОП.01	Технические измерения			2				75	25	50	34	16			50												50	25	
ОП.02	Техническая графика			2				84	28	56		56			36	20											45	39	
ОП.03	Основы электротехники			4				48	16	32	16	16						32									48		
ОП.04	Основы материаловедения			2				69	23	46	32	14			32	14											43	26	
ОП.05	Общие основы технологии металлообработки и работ на металлорежущих станках			3				75	25	50	22	28					50										75		
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности			5				42	14	28	14	14								28							21	21	
П	Профессиональный цикл	3	4	1				468	152	316	194	122			40	66	48	24	66	72							468		
ПМ		3	4	1				468	152	316	194	122			40	66	48	24	66	72							468		

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					
										в том числе				эместр	эместр	эместр	эместр	эместр	эместр	эместр	эместр		
										Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	17 нед	21 нед	17 нед	14 нед	3 нед	2 нед				
								Обязательная	Обязательная	Обязательная	Обязательная	Обязательная	Обязательная	Обязательная	Обяз.	Вар.							
ПМ.01	Комплектование чертежей, технической документации, узлов машин, механизмов аппаратов, товарных наборов и инструмента по чертежам, спецификациям, каталогам и макетам	2	2					156	52	104	64	40							32	72	156		
МДК.01.02	Технология комплектования изделий и инструмента	6						156	52	104	64	40							32	72	156		
УП.01	Учебная практика		6		РП	<input type="checkbox"/>	час	36		36	нед	1								36			
ПП.01	Производственная практика		6		РП	<input type="checkbox"/>	час	360		360	нед	10								360			
ПМ.01.ЭК	Квалификационный экзамен	6																					
	Всего часов с учетом практик							552		500													
ПМ.02	Контроль качества и прием деталей после механической и слесарной обработки, узлов конструкций и рабочих механизмов после их сборки	1	2	1				312	100	212	130	82			40	66	48	24	34			312	
МДК.02.01	Технология контроля качества станочных и слесарных работ			5				312	100	212	130	82			40	66	48	24	34			312	
УП.02	Учебная практика		4		РП	<input type="checkbox"/>	час	180		180	нед	5		108		72							
ПП.02	Производственная практика		6		РП	<input type="checkbox"/>	час	900		900	нед	25				180	504	216					
ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен	6																					
	Всего часов с учетом практик							1392		1292													
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА			5				68	34	34		34						20	14		17	51	
	Учебная и производственная практики							час	1476		1476	нед	41		108		252	504	612				
	Учебная практика (Производственное обучение)							час	216		216	нед	6		108		72		36				
	Концентрированная							час	216		216	нед	6		108		72		36				
	Рассредоточенная							час				нед											
	Производственная практика							час	1260		1260	нед	35				180	504	576				
	Концентрированная							час	1260		1260	нед	35				180	504	576				
	Рассредоточенная							час				нед											
	Государственная итоговая аттестация							час	108		108	нед	3						108				
	Защита выпускной квалификационной работы							час	108		108	нед	3						108				

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					
										в том числе					эмерстр	эмерстр	эмерстр	эмерстр	эмерстр	эмерстр	17 нед	21 нед	17 нед	14 нед	3 нед	2 нед
													Обязательная	Обязательная	Обязательная	Обязательная	Обязательная	Обязательная	Обязательная	Обязательная	Обяз.	Вар.				
	Проведение государственных экзаменов																									
	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	4	17			4008	1344	2664	1866	758	40			612	756	612	504	108	72	3846	162				
	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК (С КОНСУЛЬТАЦИЯМИ В ПЕРИОД ОБУЧЕНИЯ ПО ЦИКЛАМ)	8	4	17			4008	1344	2664	1866	758	40			612	756	612	504	108	72	3846	162				
	Экзамены (без учета физ. культуры)																	5		3						
	Зачеты (без учета физ. культуры)																	1		3						
	Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)															4	3	4	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				
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	3	[3]	ОУД.11 Естествознание (Химия)	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[3]	ОУД.11 Естествознание (Биология)	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	