

15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики на 2022-2023 учебный год

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	Объём ОП	Самост.	Обязательная					Курс 1						Курс 2																				
							в т.ч.	Промеж. аттестация	Семестр 1		Семестр 2				Семестр 3				Семестр 4																			
									Всего	Лекции, уроки	Пр. занятия	16 (1) нед		18 (6) нед				13 (4) нед				16 (7) нед																
Объём ОП	Самост.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр. занятия	Промеж. аттестация	Объём ОП	Самост.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр. занятия	Промеж. аттестация	Объём ОП	Самост.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр. занятия	Промеж. аттестация	Объём ОП	Самост.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр. занятия	Промеж. аттестация															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35				
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	9	1	21	2916		2106	2106		54	612		594	594		18	864		744	744		12	606		420	420		6	834		348	348		18				
ОП	Общепрофессиональный цикл	3	1	10	666		648	648		18	534		516	516		18	132		132	132																		
ОП.01	Основы электротехники и электроники	1			68		62	62		6	68		62	62		6																						
ОП.02	Технические измерения	1			72		66	66		6	72		66	66		6																						
ОП.03	Основы автоматизации технологических процессов	1			72		66	66		6	72		66	66		6																						
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности			1	50		50	50			50		50	50																								
ОП.05	Физическая культура		1	2	48		48	48			24		24	24			24		24	24																		
ОП.06	Иностранный язык в профессиональной деятельности			2	36		36	36								36		36	36																			
ОП.07	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные и коммуникационные технологии			1	54		54	54			54		54	54																								
ОП.08	Экологические основы природопользования			2	36		36	36								36		36	36																			
ОП.09	Основы предпринимательской деятельности / Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний			2	36		36	36								36		36	36																			
ОП.10	Метрология, стандартизация и сертификация			1	50		50	50			50		50	50																								
ОП.11	Техническое черчение			1	48		48	48			48		48	48																								
ОП.12	Основы материаловедения			1	48		48	48			48		48	48																								
ОП.13	Основы теоретической механики			1	48		48	48			48		48	48																								
ПЦ	Профессиональный цикл	6		11	2250		1458	1458		36	78		78	78			732		612	612		12	606		420	420		6	834		348	348						
ПМ.01	Выполнение монтажа приборов и электрических схем систем автоматики в соответствии с требованиями охраны труда и экологической безопасности	3		4	1108		802	802		18	78		78	78			732		612	612		12	298		112	112		6										
МДК.01.01	Средства автоматизации и измерения технологического процесса	2			402		396	396		6	78		78	78			324		318	318		6																
МДК.01.02	Монтаж средств автоматизации			3	210		210	210									98		98	98			112		112	112												
МДК.01.03	Система охраны труда и промышленная экология			3	112		112	112									112		112	112																		
МДК.01.04	Технология слесарных и слесарно-сборочных работ	2			90		84	84		6							90		84	84		6																
УП.01.01	Учебная практика "Монтаж приборов и электрических схем систем автоматики"			2	108		108	нед	3	час				нед			час		108	нед	3	час			нед		час			нед								

