

Ученым советом вуза
Протокол № 7 от 31.08.2021



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Барышский колледж - филиал Ульяновского государственного технического университета

наименование образовательного учреждения (организации)

по профессии среднего профессионального образования

13.01.05

Электромонтер по техническому обслуживанию электростанций и сетей

код

наименование профессии

среднее общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

электромонтер оперативно-выездной бригады

форма обучения

Очно-заочная

Срок получения образования по ОП

11м

год начала подготовки по УП

2021

профиль получаемого профессионального образования

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 10.01.2018

№ 4

Виды деятельности
Оперативное выездное обслуживание подстанций и распределительных сетей
Техническое обслуживание подстанций
Техническое обслуживание электрооборудования электрических станций
Техническое обслуживание оборудования подстанций напряжением 35-750 кВ

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	Дифференциальные зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные работы	Другие	Максимальная	Самост.	Консультации	Обязательная				Семестр 1							Семестр 2								
												в том числе	всего	11 (2) нед			15 1/2 (14) нед				11 (2) нед			15 1/2 (14) нед							
														Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Промежут. аттестация	Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Промежут. аттестация				

Итого час/нед (с учетом консультаций в период обучения по циклам)

30.38 16 33.78 16

ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	4	18			1440	392	12	424	142	242	40	36	395	143	4	176	52	84	40		1045	249	8	248	90	158		36	80%	20%	
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл		6			311	151	2	158	48	70	40		243	102	2	139	43	56	40		68	49		19	5	14			1152	288	
ОП.01	Основы технического черчения		1			41	8		33	11	22			41	8		33	11	22											2	36	5
ОП.02	Электротехника		1			109	46	1	62	22		40		109	46	1	62	22		40										2	36	73
ОП.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности		1			57	34	1	22		22			57	34	1	22		22											1	32	25
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности		1			36	14		22	10	12			36	14		22	10	12											2	36	
ОП.05	Физическая культура		2			44	40		4	4																				2	36	
ОП.06	Эффективное поведение на рынке труда		2			24	9		15	5	10											44	40		4	4				1	40	4
ПЦ	Профессиональный цикл	4	12			1129	241	10	266	94	172		36	152	41	2	37	9	28			977	200	8	229	85	144		36	972	157	
ПМ.01	Оперативное выездное обслуживание подстанций и распределительных сетей	1	3			255	43	2	57	17	40		9	152	41	2	37	9	28			103	2		20	8	12		9		243	12
МДК.01.01	Оперативное обслуживание подстанций и распределительных сетей		2			102	43	2	57	17	40			80	41	2	37	9	28			22	2		20	8	12		2	99	3	
УП.01.01	Учебная практика		2		РП	72			72	нед		2		час			36	нед	1			час			36	нед	1		2	72		
ПП.01.01	Производственная практика		2		РП	72			72	нед		2		час			36	нед	1			час			36	нед	1		2	72		
ПМ.01. ДЭ	Демонстрационный экзамен	2				9							9									9							9	2	9	
	Всего часов по МДК					102			57													9							9	2	9	
ПМ.02	Техническое обслуживание подстанций	1	3			299	72	2	72	30	42		9									299	72	2	72	30	42		9	243	56	
МДК.02.01	Обслуживание оборудования подстанций		2			146	72	2	72	30	42											146	72	2	72	30	42		2	99	47	
УП.02.01	Учебная практика		2		РП	72			72	нед		2		час								час			72	нед	2		2	72		
ПП.02.01	Производственная практика		2		РП	72			72	нед		2		час								час			72	нед	2		2	72		
ПМ.02. ДЭ	Демонстрационный экзамен	2				9							9									9							9	2	9	
	Всего часов по МДК					146			72													9							9	2	9	
ПМ.03	Техническое обслуживание электрооборудования электрических станций	1	3			255	28	2	72	32	40		9									255	28	2	72	32	40		9	243	12	
МДК.03.01	Обеспечение обслуживания электрооборудования электрических станций		2			102	28	2	72	32	40											102	28	2	72	32	40		2	99	3	
УП.03.01	Учебная практика		2		РП	72			72	нед		2		час								час			72	нед	2		2	72		
ПП.03.01	Производственная практика		2		РП	72			72	нед		2		час								час			72	нед	2		2	72		
ПМ.03. ДЭ	Демонстрационный экзамен	2				9							9									9							9	2	9	
	Всего часов по МДК					102			72													9							9	2	9	
ПМ.06	Техническое обслуживание оборудования подстанций напряжением 35-750 кВ	1	3			320	98	4	65	15	50		9									320	98	4	65	15	50		9	243	77	
МДК.06.01	Обеспечение обслуживания электрооборудования подстанций напряжением 35-750 кВ		2			167	98	4	65	15	50											167	98	4	65	15	50		2	99	68	
УП.06.01	Учебная практика		2		РП	72			72	нед		2		час								час			72	нед	2		2	72		
ПП.06.01	Производственная практика		2		РП	72			72	нед		2		час								час			72	нед	2		2	72		
ПМ.06. ДЭ	Демонстрационный экзамен	2				9							9									9							9	2	9	
	Всего часов по МДК					167			65													9							9	2	9	
	Учебная и производственная практики					час	576		576	нед	16			час			72	нед	2			час			504	нед	14					
	Учебная практика					час	288		288	нед	8			час			36	нед	1			час			252	нед	7					
	Концентрированная					час	288		288	нед	8			час			36	нед	1			час			252	нед	7					
	Рассредоточенная					час				нед				час				нед				час				нед						
	Производственная практика					час	288		288	нед	8			час			36	нед	1			час			252	нед	7					
	Концентрированная					час	288		288	нед	8			час			36	нед	1			час			252	нед	7					

