

		Календарный учебный график 2023-2024 учебный год																									
МЭО-41	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских знаний	1п	1п	1	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25						
				2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30						
				сентябрь				октябрь				ноябрь				декабрь											
ОГСЭ.05	Физическая культура	3	34	2	4	2			2	4	4	4	4						4	4							
ОП.01	Техническая механика	ДЗ	36		6					6	6	6	6						6								
МДК.02.02	Внутреннее электроснабжение промышленных и гражданских зданий	Э	80	4	8	8	8	8	8	6	6	6	6	6						6	6						
МДК.02.03	Наладка электрооборудования	ДЗ	51		9	2	2	2	2	4	6	6	6	4						4	4						
МДК.02.01	Монтаж электрооборудования промышленных и гражданских зданий	Э	66	2	8	2	2	2	2	6	8	8	8	10						8	6						
ОП.22	Программирование контроллеров	ДЗ	36							6	6	6	6							8	4						
	ПМ 02	Э																			6						
	ПМ04	Э																			6						
	Практика		108/180			24	24	24	24	12					36	36	36	36	36								
			303	8	35	38	36	36	36	36	36	36	36	30	36	36	36	36	36	36	36						
МЭО-42	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских знаний	2п	2п	9	15	22	29	5	12	19	26	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	37	3	10	17
				13	20	27	3	10	17	24	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	16	22
				январь				февраль				март				апрель				май			июнь				
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ	56		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4					4	4	4						
ОГСЭ.03	Психология общения		54		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4					4	4	2						
ОГСЭ.05	Физическая культура	3	27		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2					5								
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности		36																								
					2	2	2	2	2	2	2	2	2	2							6	6	2				

ОП.17	Охрана труда	Э	36		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2								8	6		
ОП.18	Основы экономики		34		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2					6	6					
МДК.03.03	Проектирование осветительных сетей	ДЗ	42		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2											
ОП.19	Релейная защита		52		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	6					2	4					
ОП.08	Основы автоматики и элементы систем автоматического управления	Э	42		4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2					2						
ОП.10	Основы менеджмента в электроэнергетике	ДЗ	36		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2					2	6				6	
ОП.13	Основы предпринимательской деятельности		32		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2											
	Основы системы учета электрической энергии	Э	48		4	4	4	4	4	4	4	4	4	6	6										6	
ОП.24	Энергосбережение и повышение энергоэффективности в потреблении энергоресурсов		38							2	2	2	2	2	2					6	6			6	8	
ОП.20	Проектирование электроснабжения промышленных и гражданских объектов и энергетических систем	ДЗ	32			2	2	2	2											6	6			8	4	
	ПМ 03	Э																						6		
	Практика		66/144													36	36	36	36			24	30	12		ДЭ ГИА
			565	0	36	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	36	36	36	36	37	36	36	36	36	36	0