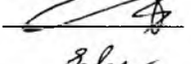
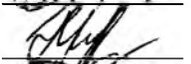
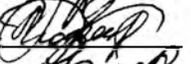
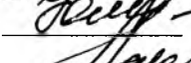
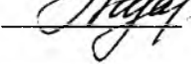
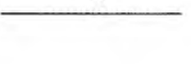


ИМ.01	ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций	Э/ 3	ДЗ/ 2	З/	КП/	371	247	204	84			170	397	256			144				
МДК.01.	Основы слесарно-сборочных и электромонтажных работ	Э				171	114	71	38			68	46 Э								
МДК.01.	Организация работ по сборке, монтажу и ремонту электрооборудования промышленных организаций	Э				200	133	133	46				69	64 Э							
УИ.01.	Учебная практика		ДЗ				570					102	276	192 ДЗ							
ИИ.01.	Производственная практика			ДЗ			144										144 ДЗ				
	Экзамен (квалификационный)			Э													Э (К)				
ИМ.02.	Проверка и наладка электрооборудования	Э/ 2	ДЗ/ 3	З/	КП/	242	161	111	50						299		180				
МДК.02.	Организация и технология проверки электрооборудования		Э			138	92	62	30						92 Э						
МДК.02.	Контрольно-измерительные приборы		ДЗ			104	69	49	20						69 ДЗ						
УИ.02.	Учебная практика		ДЗ				138								138 ДЗ						
ИИ.02.	Производственная практика			ДЗ			180										180 ДЗ				
	Экзамен (квалификационный)			Э													Э (К)				
ИМ.03.	Устранение и предупреждение аварий и неполадок	Э/ 2	ДЗ/ 3	З/	КП/	158	105	81	24							231	252				
МДК.03.	Организация технического обслуживания электрооборудования промышленных организаций		Э			158	105	81	24						105 Э						
УИ.03.	Учебная практика		ДЗ				126								126 ДЗ						
ИИ.03.	Производственная практика			ДЗ			252										252 ДЗ				
	Экзамен (квалификационный)			Э													Э (К)				
ФК.00	Физическая культура		ДЗ			63	42		42						42 ДЗ						
Всего часов обучения по циклам ОПОП						Э/ 5	ДЗ/ 9	З/	КП/	1275	2260	624	263	10	289	483	256	299	357	576	
ВСЕГО часов за весь цикл обучения						Э/ 8	ДЗ/ 16	З/ 2	КП/	4124	4159	1492	1272	42	595	828	576	828	756	576	
УИ.00	Учебная практика, нед./час.				23,5	39 нед.			834	1410 час.		102	276	192	138	126					
ИИ.00	Практика по профессии, нед./час.				15,7				576								576				
Количество учебных часов в неделю											35,0	36,0	36,0	36,0	36,0	36,0					
ИД.00	Производственная практика (преддипломная)									1 нед.											
ГИА	Государственная итоговая аттестация					2				1 нед.											
Консультации на учебную группу - 100 часов в год (всего 300 час.)											Дисциплина МДК					1	2	1	2	1	
Государственная итоговая аттестация											Учебная практика, нед.					3	8	5	4	4	
I. Программа базовой подготовки											Практика по профилю										16,0
											Преддипломная практика, нед.										
Выполнение выпускной квалификационной работы											Экзаменов					2	1	3	2	3	

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся, час							1 курс		2 курс		3 курс		
			максимальная	Обязательная аудиторная учебная нагрузка	в том числе					КП или КР	1	2	3	4	5	6
					Теоретическое обучение	Практические занятия	Лабораторные занятия	с занятиями	КП или КР							
Выполнение с 12.06. по 17.06. 2017г. (всего 1 нед.)			Дифференцированных зачетов							2	2	3	5	9	3	
Защита письменной экзаменационной работы с 19.06. по 24.06.2017 (всего 1 нед.)			Зачетов							1	1	1	1			
1.2 Государственные экзамены не предусмотрены			<i>Курсовых проектов (работ)</i>													

Заведующий кафедрой	Электротехнических дисциплин		Л.Н. Гончарова Ф.И.О.
Заведующий кафедрой	прикладной информатики		Л.Ф. Филатова Ф.И.О.
Заведующий кафедрой	гуманитарных дисциплин		М.А. Евстафьева Ф.И.О.
Заведующий кафедрой	специальных дисциплин		В.В. Данилова Ф.И.О.
Председатель цикловой комиссии	общеобразовательных дисциплин профильного уровня		М.В. Колобакина Ф.И.О.
Председатель цикловой комиссии	общеобразовательных дисциплин базового уровня		Л.А. Полячева Ф.И.О.
	Начальник ОПМУП		Ю.В. Мальшева
	Зам.директора по УПиОР		Н.Н. Лазаренко Ф.И.О.