



АНО ДПО «Учебно-курсовой комбинат»

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК*
по профессии
ОПЕРАТОР ЭЛЕКТРОННО-ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ МАШИН
(программа профессиональной подготовки)

Обучение проводится круглогодично, по мере формирования группы, каникул не предусмотрено. Календарный учебный график составляется для каждой учебной группы.

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. общепрофессиональные дисциплины, профессиональные модули	Недели			Всего часов за курс обучения
		1	2	3	
		Часов в неделю			
	ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ				48
ОП.00	ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ				16
ОП.01.	Электротехника с основами промышленной электроники	4	-	-	4
ОП.02.	Основы информатики	6	-	-	6
ОП.03	Охрана труда	6	-	-	6
П.00	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ				32
ПМ.01.	Выполнение работ по профессии Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	24	8	-	32
МДК.01.01.	Оборудование и технология выполнения работ по профессии	24	8	-	32
	ПРАКТИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ				64
УП.01	Учебная практика	-	24	-	24
ПП.01	Производственная практика	-	8	32	40
ИА.01	Квалификационный экзамен	-	-	8	8
	ИТОГО:	40	40	40	120

*Рекомендуемый график составлен исходя из расчета 5 дней занятий в неделю, по 8 часов. Конкретный календарный учебный график в каждой группе зависит от условий, определяемых сторонами договора между участниками образовательного процесса.