КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

программы профессиональной переподготовки «Информационные системы и технологии»

Наименование учебных курсов, дисциплин (модулей), практик (стажировок)	КИ											
	ной нагруз		1 ме		2 месяц			3 месяц		Всего		
		-										
	Виды учебной нагрузки	1	2	3	4	3	9	7	8	6	10	
Теоретические основы информатики	обяз. уч. заняти я	5										6
	сам. р.	5										6
Операционные системы	обяз. уч. заняти я	8										8
	сам. р.	8										8
Информационные технологии	обяз. уч. заняти я	2	10									12
	сам. р.	2	10									12
Информационные системы	обяз. уч. заняти я		5	1								6
	сам. р.		5	1								6
Интеллектуальные информационные системы	обяз. уч. заняти я			8								8
	сам. р.			8								8

	c.							
Проектирование информационных систем	обяз. уч. заняти я		6					6
	сам. р.		6					6
Компьютерная графика и дизайн	обяз. уч. заняти я			4				4
	сам. р. с.			4				4
Мировые информационные ресурсы	обяз. уч. заняти я			6				6
	сам. р.			6				6
Базы данных	обяз. уч. заняти я			5				5
	сам. р. с.			5				5
Теория систем и системный анализ	обяз. уч. заняти я				7			7
	сам. р.				7			7
Вычислительные системы и телекоммуникации	обяз. уч. заняти я				4			4
	сам. р.				4			4
Компьютерные сети	обяз. уч. заняти				4			4

	Я									
	сам. р. с.			4						4
Основы НТМL	обяз. уч. заняти я				1 1					11
	сам. р. с.				1 1					11
Технология создания Web-сайтов	обяз. уч. заняти я				4	4				8
	сам. р. с.				4	4				8
Информационный менеджмент	обяз. уч. заняти я					8				8
	сам. р. с.					8				8
Программирование на Java	обяз. уч. заняти я					3	5			8
	сам. р. с.					3	5			8
Защита компьютерных систем от деструктивных программ	обяз. уч. заняти я						6			6
	сам. р. с.						6			6
Итоговая аттестация								X	X	20
Всего час. в неделю обязательной у нагрузки	15	15	CI	ì		11	,		126	

Всего час. в неделю самостоятельной работы слушателей	15	15		сı	4.	Ш		126
Всего часов в неделю	32	30		ρc	00	77	2.1	252