



## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы профессиональной переподготовки  
по направлению "*Безопасность вычислительных систем и сетей*"

**Цель:** повышение квалификации для работы в новой сфере профессиональной деятельности

**Категория обучающихся:** Лица, получающие высшее или среднее профессиональное образование, специалисты с высшим или средним профессиональным образованием, специализирующиеся в области управления человеческими ресурсами, менеджмента, руководители организаций, молодые специалисты и лица, желающие сменить профессиональный вид деятельности.

**Продолжительность обучения:** 6-8 месяцев

№ п/ п	НАЗВАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	Объем учебных часов			СРС	Форма контроля
		Всего	Л	С., Пр.		
	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>	<b>170</b>	<b>30</b>	<b>38</b>	<b>102</b>	
1	Информатика и программирование	50	10	14	26	экзамен
2	Вычислительные системы, сети и телекоммуникации	70	12	14	44	экзамен
3	Информационные технологии управления	50	8	10	32	экзамен
	<b>Дисциплины специализации</b>	<b>350</b>	<b>56</b>	<b>70</b>	<b>218</b>	
4	Операционные системы, среды и оболочки	50	12	14	24	экзамен
5	Базы данных	50	12	14	24	экзамен
6	Электронный бизнес (Сетевая экономика)	60	6	8	46	экзамен

7	Информационно-аналитические системы	64	10	14	40	экзамен
8	Информационная безопасность	60	10	12	38	экзамен
9	Web-дизайн и мультимедиа-технологии	60	6	8	46	экзамен
	<b>Итоговая аттестация</b>	6				
	<b>ВСЕГО НА ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ</b>	<b>520</b>	<b>86</b>	<b>108</b>	<b>320</b>	

**СОГЛАСОВАНО:**

Начальник УМО \_\_\_\_\_ *С. Кострова* /С. В. Кострова/

« *02* » \_\_\_\_\_ *июня* 2016 г.