2. План учебного процесса специальности 10.02.01 "Организация и технология защиты информации" 11 кл. Учебная нагрузка обучающихся Распределение обязательной учебной нагрузки Формы (включая обязательную аудиторную нагрузку и промежуточной Обязательная все виды практики в составе аттестации самостоятельная учебная работа (семестр) зачет/дифференцированный обязательные контрольные курсовых работ (проектов) максимальная Индекс всего занятий лабораторных и практических занятий Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик 4 курс 1 курс 2 курс 3 курс работы экзамен Обязательная часть ППССЗ 3896 640 ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социальноэкономический учебный цикл ОГСЭ.01 Основы философии ОГСЭ.02 История ОГСЭ.03 Иностранный язык ОГСЭ.04 Физическая культура ОГСЭ.В.05 Русский язык и культура речи EH.00 Математический и общий естественнонаучный учебный цикл EH.01 Математика EH.02 Информатика П.00 2893 | 566 Профессиональный учебный цикл ОП.00 1917 246 Общепрофессиональные дисциплины

ОП.01

Документоведение

ОП.02	Документационное обеспечение управления		1	1	108	98	10	6		4	6						
ОП.03	Архивоведение		2	1	108	98	10	6		4	6						
ОП.04	Технические средства информатизации			1	144	124	20	12								10	10
ОП.05	Базы данных	3		1	144	128	16	12			6	10					
ОП.06	Основы информационной безопасности	4	4	1	108	88	20	12				10	10				
ОП.07	Экономика организации		8	1	108	96	12	8								4	8
ОП.08	Организационные основы		8	1	108	98	10	6								4	6
	деятельности организации																
ОП.09	Менеджмент		8	1	96	86	10	6	 							4	6
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности		8	1	102	94	8	2								2	6
ОП.В.11	Эффективные коммуникации		8	1	54	48	6	4								2	4
ОП.В.12	Английский язык в профессиональной деятельности		4,5	1	102	82	20	12					10	10			
ОП.В.13	Информационные технологии в профессиональной деятельности		4	1	252	232	20	12				10	10				
ОП.В.14	Основы теории информации	5		1	195	175	20	12					10	10			
ОП.В.15	Современные методы программирования	5	2	2	246	212	34	20		10	10			14			
ОП.В.16	Интернет-технологии	4	1	2	180	160	20	12		10			10				
ПМ.00	Профессиональные модули	3	12	12	1296	976	320	174	60	20	0	50	30	46	80	54	40
ПМ.01	Участие в планировании и	КЭ*			432	342	90	60	0	0	0	0	30	30	30	0	0
	организации работ по обеспечению																
	защиты объекта																
МДК.01.01	Обеспечение организации системы	6	5	2	144	114	30	20					10	10	10		
	безопасности предприятия			_	1			1	-				1.0	1.0	1.0		
МДК.01.02	Организация работ подразделений защиты информации		5	2	144	114	30	20					10	10	10		
МДК.01.03	Организация работы персонала с конфиденциальной информацией		5	2	144	114	30	20					10	10	10		
УП.01	Учебная практика		1	 	1	1	†	+	1			144			t		

ПП.01	Производственная практика											144					
ПМ.02	Организация и технология работы с	КЭ*			468	348	120	60	30	0	0	30	0	16	20	34	20
	конфиденциальными документами																
МДК.02.01	Правовая защита информации		8	1	144	114	30	20								10	20
МДК.02.02	Ведение кофиденциального делопроизводства		3	1	108	88	20	10				10		10			
МДК.02.03	Организация и сопровождение	7	6	1	216	146	70	30	30			20		6	20	24	
, ,	электронного делопроизводства																
УП.02	Учебная практика														144		
ПП.02	Производственная практика														144		
ПМ.03	Программно-аппаратные и	КЭ*			324	234	90	40	30	0	0	20	0	0	30	20	20
	технические средства защиты																
	информации																
МДК.03.01	Технические методы и средства,		3	2	108	88	20	10				10			10		
	технологии защиты информации																
МДК.03.02	Программно-аппаратные средства	8	6	2	216	146	70	30	30			10			20	20	20
	защиты информации																
УП.03	Учебная практика															144	
ПП.03	Производственная практика															108	
ПМ.04	Выполнение работ по одной или	КЭ*			72	52	20	14	0	20	0	0	0	0	0	0	0
	нескольким профессиям рабочих,																
	должностям служащих																
МДК.04.01	Оператор электронно-		1	1	72	52	20	14		20							
	вычислительных и вычислительных																
	машин																
УП.04	Учебная практика									72							
ПП.04	Производственная практика																
пдп	Преддипломная практика															4	
ГИА	Государственная (итоговая)															6	
	аттестация															нед	
Voyayar mar	1					Пист	<u> </u> иплин	 	<u> </u>	12	12	7	8	8	6	9	8
консультац	ии 4 часа на одного студента в год					дисц	иплин	и ЮД	Λ,	12	114	1	0	0	IO	9	0

Государственная итоговая аттестаци
1. Программа базовой подготовки
Выпускная квалификационная работа в форме дипломного проекта
Выполнение дипломного проекта с 18.05 по 14.06 (4 недели)
Защита дипломного проекта с 15.06 по 28.06 (2 недели)

учебной практики	72		144			144	144	
производственной			144			144	108	
преддипломной							144	
экзаменов (в т.ч.	0	2	1	2	2	1	1	1
зачетов	4	7	2	3	4	4	0	6
обязательных	4	9	3	4	5	6	0	8

^{*} не входит в общее количество зачетов и экзаменов