КИЦАТОННА

дисциплины Б1.Б.35 «Информационная безопасность»

Объем трудоемкости: 2 зачетные единицы (72 часа, из них - 8,2 часа аудиторной нагрузки: лекционных 4 час., лабораторных 4 час.; 60 часа самостоятельной работы; ИКР 0,2 часа; контроль-3,8)

Цель дисциплины:

формирование знаний основных составляющих информационной безопасности государства, общества и личности; умений и навыков использования организационных, правовых, инженерно-технических и аппаратно-программных методов и средств при построении систем информационной безопасности в области выбранного профиля подготовки.

Задачи дисциплины:

- обобщить и систематизировать знания по базовым понятиям теории информационной безопасности, знакомство с современными задачами, научной терминологией, моделями и концепциями защиты прав на информатизацию государства, общества и личности и построения систем информационной безопасности;
- приобретение навыков решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
- приобретение навыков анализа информации о функционировании системы внутреннего документооборота организации, ведения баз данных по различным показателям и формирования информационного обеспечения участников организационных проектов
- изучение основных положений стратегии информационной войны; основных видов обеспечения систем информационной безопасности, методов оценки уровня защищенности компьютерных систем, методов и средств комплексной защиты объектов информатизации;
- применение организационных, правовых, инженерно-технических и аппаратнопрограммных методов и средств информационной безопасности в научноисследовательских и практических разработках в области защиты объектов информатизации.

Место дисциплины в структуре ООП ВПО

Дисциплина «Информационная безопасность» относится к базовой части Блока 1 "Дисциплины (модули)" учебного плана.

Требования к уровню освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций: ОК-12; ОПК-3.

$N_{\underline{0}}$	Индекс	Содержание	В результате изучения учебной дисциплины					
П.П	компет	компетенции (или её	обучающиеся должны					
	енции	части)	знать	уметь	владеть			
1	OK-12	способностью	основы	использовать	навыками			
		работать с	применения	информационны	применения			
		различными	безопасных	е технологии в	безопасных			
		информационными	информационно-	целях	информационно-			

№	Индекс	Содержание	В результате изучения учебной дисциплины						
п.п	компет	компетенции (или её	обучающиеся должны						
	енции	части)	знать	уметь	владеть				
		ресурсами и	коммуникационн	обеспечения	коммуникационн				
		технологиями,	ых ресурсов и	экономической и	ых технологий;				
		применять основные	технологий;	информационно	навыками				
		методы, способы и	основные	й безопасности	реализации				
		средства получения,	требования	экономических	требований				
		хранения, поиска,	информационно	субъектов;	информационной				
		систематизации,	й безопасности в	применять	безопасности при				
		обработки и	области	безопасные	получении,				
		передачи	получения,	информационно-	хранении, поиске,				
		информации	хранения,	коммуникацион	систематизации и				
			поиска,	ные технологии	обработке данных				
			систематизации,	при работе с					
			обработки и	экономической					
			передачи данных	информацией					
2	ОПК-3	способностью	основные	применять	навыками				
		применять основные закономерности создания и принципы функционирования систем экономической безопасности хозяйствующих субъектов	закономерности	основные	создания и				
			создания и	закономерности	принципами				
			принципы	создания и	функционировани				
			функционирован	принципы	я систем				
			ия систем	функционирован	экономической				
			экономической	ия систем	безопасности				
			безопасности	экономической	хозяйствующих				
			хозяйствующих	безопасности	субъектов для				
			субъектов	хозяйствующих	безопасного				
			на основе	субъектов для	ведения базы				
			безопасного	безопасного	данных по				
			ведения баз	ведения баз	различным				
			данных по	данных по	показателям и				
			различным	различным	формирования				
			показателям и	показателям и	информационного				
			формирования	формирования	обеспечения				
			информационног	информационног	участников				
			о обеспечения	о обеспечения	организационных				
			участников	участников	проектов.				
			организационны	организационны					
			х проектов	х проектов					

Основные разделы дисциплины:

Разделы дисциплины, изучаемые на 5 курсе

No	Наименование тем	Количество часов					
		Всего	Аудиторная работа			Внеаудит орная работа	
			Л	ПЗ	ЛР	CPC	
1	2	3	4	5	6	7	
1.	Раздел 1. Введение в дисциплину	17	1	-	1	15	
2.	Раздел 2. Основы государственной политики РФ в области информационной безопасности	17	1	-	1	15	

3.	Раздел 3. Информационная война.	17	1	-	1	15
4.	Раздел 4. Основы обеспечения информационной безопасности компьютерных систем (КС)	17	1	-	1	15
	Итого по дисциплине:		4	-	4	60

Примечание: Π – лекции, Π 3 – практические занятия / семинары, Π 9 – лабораторные занятия, Π 9 – самостоятельная работа студента

Лабораторный практикум: предусмотрен.

Курсовые работы: не предусмотрены

Форма проведения аттестации по дисциплине: зачет

Основная литература:

- 1. Нестеров, С.А. Информационная безопасность: учебник и практикум / С. А. Нестеров. М.: Издательство Юрайт, 2018. 321 с. Режим доступа: www.biblioonline.ru/book/836C32FD-678E-4B11-8BFC-F16354A8AFC7
- 2. Попов И.И. Информационная безопасность : учеб. пособие / Т.Л. Партыка, И.И. Попов. 5-е изд., перераб. и доп. М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2018. 432 с. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=915902
- 3. Баранова Е.К. Информационная безопасность и защита информации: Учебное пособие / Баранова Е.К., Бабаш А.В., 4-е изд., перераб. и доп. М.:ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2018. 336 с. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=957144

Автор Коваленко А.В.