# 1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

#### Цели освоения дисциплины:

учебная дисциплина «Профессиональная этика» обеспечивает приобретение знаний и умений в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом, содействует формированию мировоззрения и системного мышления.

Основной целью курса является формирование у студентов знаний в области этики, выработка навыков применения норм нравственности в специфических условиях профессиональной деятельности.

#### Задачи освоения дисциплины:

- обретение представления о современной концепции профессиональной этики;
- изучение нравственных принципов профессиональной деятельности;
- усвоение основных понятий и институтов профессиональной этики;
- изучение нравственных норм, регулирующих профессиональную деятельность;
- формирование навыков применения приобретенных знаний для разрешения практических ситуаций;
- овладение навыками изучения, осмысления и анализа правоприменительной практики с точки зрения соответствия этическим стандартам;
- формирование умения вести аргументированную дискуссию по проблемам профессиональной этики;
- выработка осознания значимости своей будущей профессии, достаточный уровень профессионального сознания;
- формирование нетерпимого отношения к коррупционному поведению, уважительное отношение к закону и праву.

#### 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП ВО

Дисциплина «Профессиональная этика» изучается в 9 семестре, относится блоку Б1.В.1.04 «Часть, формируемая участниками образовательных отношений» и предназначенная для студентов, обучающихся по направлению подготовки 10.05.01 «Компьютерная безопасность».

Для успешного освоения дисциплины студент должен овладеть общекультурными и профессиональными компетенциями, формируемыми при изучении дисциплин «Философия», «Основы управленческой деятельностью», «Психология и педагогика».

Для освоения дисциплины студент должен иметь следующие «входные» знания, умения, навыки и компетенции:

- способность использовать основные положения и методы социальных, гуманитарных и экономических наук;
- способность использовать нормативные правовые документы применительно к своей профессиональной деятельности;
- способность анализировать социально-значимые проблемы и процессы в области информационной безопасности;
- способность использовать основные законы естественнонаучных дисциплин, применять основные методы системного анализа для решения проблем.

Результаты освоения дисциплины будут необходимы для дальнейшего процесса обучения в рамках поэтапного формирования компетенций в повседневной деятельности и при прохождении производственной и преддипломной практик.

Форма А Страница 1из 2

# 3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СОТНЕСЕНЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетен-

## ций:

Код и наименование реа-	Перечень планируемых результатов обучения по дис-		
лизуемой компетенции	циплине (модулю), соотнесенных с индикаторами до-		
	стижения компетенций		
1	2		
УК-3 Способен организо-	Знать:		
вывать и руководить рабо-	Содержание и особенности профессиональной этики в по-		
той команды, вырабатывая	вседневной деятельности; возможные пути (способы) раз-		
командную стратегию для	решения нравственных конфликтных ситуаций в профес-		
достижения поставленной	сиональной деятельности		
цели	Уметь:		
	В качестве руководителя подразделения формировать цели		
	команды, принимать организационно-управленческие ре-		
	шения в ситуациях риска и нести за них ответственность		
	Владеть:		
	Навыками работы в коллективе в качестве руководителя		
	подразделения и лидера группы сотрудников; навыками		
	анализа социально значимых проблем и процессов с точки		
	зрения этических ценностей и норм; методами разрешения		
	конфликтных ситуаций		

## 4. ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ДИСЦИПЛИНЫ

- 4.1. Объем дисциплины в зачетных единицах (всего) 2.
- 4.2. Объем дисциплины по видам учебной работы (в часах):

Вид учебной работы		Количество часов (форма обучения - дневная)	
		В т.ч. по семестрам 9 семестр	
1	2	3	
Контактная работа обучающихся с преподавателем	36/36*	36/36*	
Аудиторные занятия:		36/36*	
Лекции		36/36*	
Практические и семинарские занятия			
Лабораторные работы (лабораторный практикум)			
Самостоятельная работа	36	36	
Форма текущего контроля знаний и контроля самостоятельной		Тестирование,	
работы: тестирование, контр. работа, коллоквиум, реферат и др.		реферат	
(не менее 2 видов)			
Курсовая работа			
Виды промежуточной аттестации (экзамен, зачет)	Зачет	Зачет	
Всего часов по дисциплине	72	72	

Форма А Страница 2из 2