

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное учреждение
высшего профессионального образования
"Казанский (Приволжский) федеральный университет"
Институт физики



УТВЕРЖДАЮ

Проректор
по образовательной деятельности КФУ
Проф. Минзарипов Р.Г.

_____ 20__ г.

Программа дисциплины

Основы управленческой деятельности ОПД.Ф.17

Специальность: 090105.65 - Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем

Специализация: не предусмотрено

Квалификация выпускника: СПЕЦИАЛИСТ ПО ЗАЩИТЕ ИНФОРМАЦИИ

Форма обучения: очное

Язык обучения: русский

Автор(ы):

Овчинников М.Н.

Рецензент(ы):

-

СОГЛАСОВАНО:

Заведующий(ая) кафедрой:

Протокол заседания кафедры No _____ от "____" _____ 201__ г

Учебно-методическая комиссия Института физики:

Протокол заседания УМК No _____ от "____" _____ 201__ г

Регистрационный No

Казань
2014

Содержание

1. Цели освоения дисциплины
2. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы
3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины /модуля
4. Структура и содержание дисциплины/ модуля
5. Образовательные технологии, включая интерактивные формы обучения
6. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов
7. Литература
8. Интернет-ресурсы
9. Материально-техническое обеспечение дисциплины/модуля согласно утвержденному учебному плану

Программу дисциплины разработал(а)(и) заведующий кафедрой, д.н. (доцент) Овчинников М.Н. Кафедра радиоэлектроники Отделение радиофизики и информационных систем ,
Marat.Ovchinnikov@kpfu.ru

1. Цели освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины (модуля) Основы управленческой деятельности является понимание обучающимися основ теории управления учреждениями, строения их организационной структуры, вопросов разработки и принятия управленческих решений в контексте обеспечения информационной безопасности предприятий.

2. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы высшего профессионального образования

Данная учебная дисциплина включена в раздел " ОПД.Ф.17 Общепрофессиональные дисциплины" основной образовательной программы 090105.65 Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем и относится к федеральному компоненту. Осваивается на 2 курсе, 3 семестр.

Данная учебная дисциплина входит в раздел ГСЭ Цикл гуманитарных и социально-экономических дисциплин ФГОС ВПО и ПрООП по направлению подготовки "Информационная безопасность". Она является одним из начальных курсов, закладывающих основы понимания структуры организаций и управления их информационной безопасностью и формирует общекультурные и профессиональные компетенции, необходимые для освоения модулей профессионального цикла.

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины /модуля

В результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции:

В результате освоения дисциплины студент:

1. должен знать:

основы теории управления организациями, включая вопросы управления информационной безопасностью объектов

2. должен уметь:

использовать технологии разработки и принятия управленческих решений

4. Структура и содержание дисциплины/ модуля

Общая трудоемкость дисциплины составляет зачетных(ые) единиц(ы) 60 часа(ов).

Форма промежуточного контроля дисциплины зачет в 3 семестре.

Суммарно по дисциплине можно получить 100 баллов, из них текущая работа оценивается в 50 баллов, итоговая форма контроля - в 50 баллов. Минимальное количество для допуска к зачету 28 баллов.

86 баллов и более - "отлично" (отл.);

71-85 баллов - "хорошо" (хор.);

55-70 баллов - "удовлетворительно" (удов.);

54 балла и менее - "неудовлетворительно" (неуд.).

4.2 Содержание дисциплины

5. Образовательные технологии, включая интерактивные формы обучения

Используются такие интерактивные формы обучения как представление обучающимися докладов (презентаций) и коллективное их обсуждение.

6. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов

Примерные вопросы к зачету:

Для аттестации студентов проводится контрольная работа.

На практических занятиях рассматриваются вопросы организационной структуры различных предприятий в виде индивидуальных докладов-презентаций учащихся с дискуссией по разделам курса.

ВОПРОСЫ КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЫ

1. Менеджмент как форма деятельности.
 2. Управление организацией.
 3. Стратегическое управление.
 4. Система менеджмента качества.
 5. Организационная структура предприятия и система управления.
 6. Коллектив. Организационное поведение.
 7. Управление кадрами.
 8. Стиль руководства.
 9. Организационная структура управленческой деятельности.
 10. Регламентация.
 11. Организационная культура.
 12. Разработка, принятие и реализация управленческих решений.
 13. Использование информационных баз в управлении.
 14. Управление информационной безопасностью объекта как элемент системы управления
- Проектирование организации
15. Сетевые организационные технологии.
 16. Управление проектами.

ВОПРОСЫ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

1. Стратегическое управление.
2. Организационное поведение.
3. Организационная структура управленческой деятельности.
4. Разработка, принятие и реализация управленческих решений.
5. Управление информационной безопасностью объекта как элемент системы управления
6. Рабочие группы и команды.
7. Сетевые организационные технологии.
8. Системы и процедуры.
9. Системное проектирование организаций.

7.1. Основная литература:

1. Е.П.Истомин, А.Г.Соколов. Управленческие решения. СПб, ООО"Андреевский издательский дом", 2005, 248с.

2. Г.А.Титоренко Информационные системы в экономике. М., ЮНИТИ-ДАНА, 2007, 463с.

7.2. Дополнительная литература:

1. С.П.Роббинз. Основы организационного поведения. И.Д. "Вильямс", 2007, 448с.

7.3. Интернет-ресурсы:

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины/модуля согласно утвержденному учебному плану

Освоение дисциплины "Основы управленческой деятельности" предполагает использование следующего материально-технического обеспечения:

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВПО и учебным планом по специальности: 090105.65 "Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем" и специализации не предусмотрено .

Автор(ы):

Овчинников М.Н. _____

"__" _____ 201__ г.

Рецензент(ы):

"__" _____ 201__ г.