

Министерство образования и науки РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Аннотация рабочей программы дисциплины		

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Менеджмент в телекоммуникациях

по направлению/специальности 11.03.02, Инфокоммуникационные технологии и системы связи (бакалавриат)

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цели освоения дисциплины:

получение обучающимися необходимых знаний об информационных методах управления, информационных технологиях, информационного бизнеса, информационных продуктах и услугах, информационных ресурсах, а также обеспечить базовую подготовку студентов в области управления проектами

Задачи освоения дисциплины:

приобретение студентами знаний и практических навыков в области, определяемой основной целью курса: понимание сущности информационного менеджмента и его места в системе управления организацией; изучение основных направлений информационного менеджмента и их особенностей; определение задач информационного менеджмента и методов их решения

2. Место дисциплины в структуре ООП ВО (ВПО)

Дисциплина «Менеджмент в телекоммуникациях» относится к вариативной части обязательных дисциплин ООП бакалавриата и изучается в 4 семестре.

Дисциплина «Менеджмент в телекоммуникациях» является предшествующей для дисциплины «Управление проектами».

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций (в соответствии с ФГОС ВПО): ОК-1, ОК-2, ОК-4, ОК-7, ПК-1.

В результате освоения дисциплины студент должен:

Иметь представление: о месте информационного менеджмента в системе управления организацией; о проблемах информационного менеджмента как специфических проблемах управления; о сфере деятельности информационного менеджера; об основных подходах к организации управления ИС; о методологиях и стандартах в области управления ИС.

Знать: тенденции развития информационных технологий; основные элементы и этапы разработки ИТ-стратегии; сущность стратегического управления развитием информационных систем.

Уметь: использовать общие принципы учета стоимости владения ИТ (ТСО); использовать на практике общие принципы проведения аудита информационных систем на основании стандарта COBIT; разрабатывать стратегии автоматизации предприятий и способы приобретения информационных систем. проводить сравнение и выбор систем автоматизации различных классов.

Владеть: методикой выбора исходных данных для проектирования. навыками работы в

Министерство образования и науки РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Аннотация рабочей программы дисциплины		

Microsoft Project; методами создания планов проектов; приемами анализа узких мест графиков проекта.

4. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы (108 часов)

5. Образовательные технологии

В ходе освоения дисциплины при проведении аудиторных занятий используются следующие образовательные технологии: проекционная техника с использованием ПК, компьютерный класс кафедры, компьютерный класс (лаборатория) с персональными компьютерами для проведения лабораторных работ

При организации самостоятельной работы занятий используются следующие образовательные технологии: Компьютерный класс (лаборатория) с персональными компьютерами

6. Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды текущего контроля экзамен
 По данной дисциплине предусмотрена форма отчетности: --
 Промежуточная аттестация проводится в форме: тестирования