

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.ОД.8 Информационный менеджмент

по направлению подготовки: 38.03.06 Торговое дело

Квалификация выпускника: БАКАЛАВР

Выпускающая кафедра: «Конструирование одежды и обуви»

Кафедра-разработчик рабочей программы: химической кибернетики

1. Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины «Информационный менеджмент» являются

- а) получение студентами теоретических знаний по организации управления экономическими информационными системами (ЭИС) на всех этапах ее жизненного цикла, на предприятиях-производителях программных продуктов; на предприятиях, занимающихся их реализацией, а также на предприятиях-потребителях информационных систем;
- б) выработка практических навыков по организации создания информационных систем и их внедрения

2. Содержание дисциплины «Информационный менеджмент»:

Понятие информационного менеджмента

Правовые основы информационного менеджмента

Риски ИС и безопасность: риск менеджмент ИТ

Классификация ИС и тенденция их развития

Заказные и уникальные информационные системы

Цена и качество ИС для фирмы-потребителя ИС

Управление ИС на различных этапах жизненного цикла ИС

Организация планирования ИС на фирме-потребителе ИС

Организация анализа требований к ИС

Организация выбора и закупки ИС на фирме-потребителе

Управление проектированием и программированием ИС на фирме-производителе и фирме-потребителе ИС при самостоятельной разработке

Управление внедрением, эксплуатацией и сопровождением информационной системы ИТ-менеджерами фирмы-производителя и фирмы-потребителя ИС

3. В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

1) Знать:

- а) основные критерии выбора ИС;
- б) принципы организации проектирования ИС; стратегии внедрения ИС.

2) Уметь:

- а) составлять бизнес-план автоматизации; составлять договор на закупку ИС;
- б) оказывать консультационные услуги по выбору ИС;
- в) управлять проектированием, программированием, тестированием и отладкой ИС;

3) Владеть:

- а) навыками выбора класса ИС для автоматизации предприятия в соответствии с требованиями к внедряемой ИС и ограничениями;
- б) выбора информационной системы для конкретных применений на основании анализа общих свойств, функциональных возможностей и особых требований.

Зав.каф. КОиО



Махоткина Л.Ю.