

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

«ИНФОРМАЦИОННЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ»

Цель и задачи дисциплины

Цель дисциплины «Информационный менеджмент» – сформировать у студентов мышление в области информационного менеджмента, знания об особенностях и содержании информационного менеджмента как инструмента развития организации, совершенствования ее организационной структуры и бизнес-процессов.

Задачи изучения дисциплины:

- ознакомление студентов с принципами и методами информационного менеджмента в системе внутренних и внешних коммуникаций организации;
- формирование у студентов навыков описания и регулирования информационных потоков, осуществляющихся внутри организации;
- формирование у студентов навыков описания и регулирования информационных потоков, осуществляющихся между организацией и ее ближним и дальним окружением;
- ознакомление студентов с современным уровнем развития информационных технологий, с различными типами информационных систем и информационных ресурсов;
- ознакомление студентов с основами информационного описания и моделирования бизнес-процессов организации.

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной программы

Код и наименование компетенции(ий) выпускника	Код и наименование индикаторов достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ПК-2 Способен оказывать инженерно-техническую поддержку подготовки коммерческого предложения	ИПК-2.1 Ориентируется в инженерно-технической документации при подготовке коммерческого предложения ИПК-2.2 Осуществляет инженерно-техническую поддержку в процессе подготовки коммерческого предложения	Знать: основы инженерно-технической поддержки Уметь: ориентироваться в инженерно-технической документации при подготовке коммерческого предложения Владеть: навыками подготовки коммерческого предложения

Содержание дисциплины

Наименование тем (разделов)
Тема 1. Введение в информационный менеджмент и его роль для развития современного общества
Тема 2. Информационные ресурсы и информационные потоки
Тема 3. Информационные технологии обеспечения управления

Форма контроля – экзамен.