

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.ОД.1 Информационные системы и технологии в экономике

Автор: ст. препод. Евремов М.В.

Код и наименование направления подготовки, профиля: 38.04.01 Экономика, Государственное регулирование экономики

Квалификация (степень) выпускника: магистр

Форма обучения: очно-заочная, заочная

Цель освоения дисциплины:

Сформировать этап формирования компетенции ПК-5, ПК-6, ПК-9

План курса:

Тема 1. Понятие информационной системы

Тема 2. Информационные технологии и их базовое программное обеспечение

Тема 3. Сетевые технологии в экономике

Тема 4. Поддержка решения экономических задач программными средствами Excel

Тема 5. Поддержка решения экономических задач программными средствами Access

Формы текущего контроля и промежуточной аттестации:

Форма текущего контроля успеваемости: опрос.

Форма промежуточной аттестации, отражающая формирование компетенции на уровне данной дисциплины: **экзамен.**

Основная литература:

1. Балдин К.В. Информационные системы в экономике: Учебник / К.В. Балдин, В.Б. Уткин. – М.: Дашков и К, 2013.- 395 с.
2. Информационные ресурсы и технологии в экономике: Учеб. пособие / Под ред Одинцова Б.Е., Романова А.Н. – М.: ИНФРА-М, 2013.- 466 с.
3. Информационные системы в экономике: Учеб. пособие / Под ред. проф. Д.В. Чистова. – М.: ИНФРА-М, 2012.- 234 с.
4. Карр Н. Блеск и нищета Информационных Технологий. Секрет фирмы, 2013 – 150с
5. Одинцова Б.Е., Романова А.Н., Информационные ресурсы и технологии в экономике, Учебное пособие – ИНФРА, 2013 – 430с.
6. Платов, В. Я Технология стратегического планирования и управления / Платов, Валерий Яковлевич, Золотарева, Светлана Евгеньевна, Платова, Ольга Валерьевна, Дело, 2013 – 200с.
7. Степашкин М. В., Использование мобильных устройств в перспективных информационных системах подготовки, обработки и представления больших объемов неструктурированных данных / М. В. Степашкин, Ф. Ф. Хуснояров, ЭКО, 2013 – 310с.