АННОТАЦИЯ

Дисциплины

«ОСНОВЫ WEB-ДИЗАЙНА»

Направление подготовки – 38.03.02 «Менеджмент»

Квалификация (степень) выпускника – бакалавр

Профиль – «Управление человеческими ресурсами»

**1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы**

Дисциплина «Маркетинговые исследования» (Б1.В.ДВ.5.2) относится к вариативной части и является дисциплиной по выбору.

**2. Цель и задачи дисциплины**

Целью изучения дисциплины является формирование компетенций, указанных в разделе 3.

Для достижения поставленной цели решаются следующие задачи:

- приобретение знаний, указанных в разделе 3;

- приобретение умений, указанных в разделе 3;

- приобретение навыков, указанных в разделе 3.

**3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине**

Изучение дисциплины направлено на формирование следующих компетенций: ОК-4; ОК-6; ОПК-7; ПК-12.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

ЗНАТЬ:

* основы web-дизайна и Internet программирования;
* основы проектирования сайтов и технологии проектирования;
* основы программирования сайтов различными программными средствами.

УМЕТЬ:

* применять различные инструментальные средства для разработки web-страниц и web-узлов;
* создавать различные элементы мультимедиа, используя при этом современные программно-аппаратные средства;
* осуществлять выбор средств и методов для решения поставленных профессиональных задач.

ВЛАДЕТЬ:

* навыками Internet-программирования при разработке Web-сайтов;
* методикой формирования элементов мультимедиа с помощью современных программных средств.

**4. Содержание и структура дисциплины**

1. Информация и бизнес. Определение, классификация и характеристика WEB-сайтов по различным признакам

2. Структура WEB-сайта

3. Основы HTML

4. Таблицы в документах HTML

5. Объекты, формы и фреймы

6. Стилевое оформление HTML-документов

7. Основные понятия компьютерной графики

8. Web-cерверы

9. Основы XML

**5. Объем дисциплины и виды учебной работы**

Объем дисциплины – 4 зачетные единицы (144 час.), в том числе:

для очной формы обучения:

лекции – 16 час.

практические занятия – 32 час.

самостоятельная работа – 87 час.

Контроль – 9 час.

форма контроля знаний – зачет