


Министерство культуры Российской Федерации  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

**«КРАСНОДАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ  
КУЛЬТУРЫ»**

Информационно-библиотечный факультет  
Кафедра документоведения, информатики и проектной деятельности

УТВЕРЖДАЮ  
Зав. кафедрой  
документоведения,  
информатики и проектной  
деятельности  
Н.Б.Зиновьева   
29.08.2016

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ  
УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

**Б1.В.ОД.10 «Мировые информационные ресурсы и сети»**

Направление подготовки **50.03.01 – Искусства и гуманитарные науки**

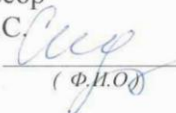
Профиль подготовки – **Информационные системы в искусстве и гуманитарной сфере**

Квалификация (степень) выпускника - **бакалавр**

Форма обучения - очная, заочная

Составитель:

к.п.н., профессор

Сидоренко В.С. 

(подпись)

(Ф.И.О.)

Краснодар 2016

## **1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Цель:** научить студентов использовать возможности информационных ресурсов и сетей в различных областях экономики и бизнеса.

**Задачи:** ознакомление студентов с современными мировыми информационными ресурсами и сетями, технологическими, организационными, экономическими и правовыми принципами их функционирования.

## **2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО**

В соответствии со структурой учебного плана по направлению подготовки **50.03.01 – «Искусство и гуманитарные науки»**, дисциплина (модуль)

**«Мировые информационные ресурсы и сети»** входит в состав Б1.В.10 блока дисциплин, базовая часть.

Дисциплины, необходимые для освоения данной учебной дисциплины:

- Социальная информатика;
- Информационные системы и технологии;
- Информатика и программирование;
- Вычислительные системы, сети и телекоммуникации.

Дисциплины, для которых данная дисциплина является предшествующей:

- «Проектирование Интернет-порталов в сфере культуры и искусств»;  «Проектирование информационных систем»;
- «Технология сетевого дистанционного обучения».

## **3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

Процесс изучения дисциплины «Мировые информационные ресурсы и сети» направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО по данному направлению подготовки

(специальности):

### **а) профессиональных:**

- владение навыками подготовки научных обзоров, аннотаций, составления рефератов и библиографий по тематике проводимых исследований, приемами библиографического описания, знанием основных библиографических источников и поисковых систем (ПК-5);
- владение навыками участия в научных дискуссиях, выступления с сообщениями и докладами, устного, письменного и виртуального (размещение в информационных сетях) представления материалов собственных исследований (ПК-6);

- способность работать в профессиональных коллективах, способностью обеспечивать работу данных коллективов соответствующими материалами при всех вышеперечисленных видах профессиональной деятельности (ПК-8);
- проектная деятельность:
  - владение навыками участия в разработке и реализации различного типа проектов в образовательных и культурнопросветительских учреждениях, в социально-педагогической, гуманитарно-организационной, книгоиздательской, массмедийной и коммуникативной сферах (ПК-9).

В результате освоения дисциплины обучающиеся должны: **Знать:**

- понятие мировых информационных систем;
- понятие мировых информационных сетей;
- концепции, идеи, проблемы мировых информационных систем;
- роль мировых информационных систем в стратегии развития организации;
- признаки классификации мировых информационных систем;
- структуру типовых мировых информационных систем и сетей;
- основные типы функциональных мировых информационных систем и сетей; **Уметь:**
- применять мировые информационные системы в учебной и трудовой деятельности; **Владеть:**
- основными технологическими принципами функционирования мировых информационных ресурсов на основе глобальной сети Internet;

**Приобрести опыт деятельности:** организационных и экономических аспектов работы с информационными ресурсами и сетями, а также методами оценки эффективности их использования; применения ресурсов Internet в бизнесе.

#### **4. ОБЪЕМ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

Общая трудоемкость дисциплины составляет 6 зачетных единиц (216 часа). Дисциплина реализуется в 4-5 семестрах. Форма промежуточной аттестации – зачет в 4 семестре, экзамен в 5 семестре.