

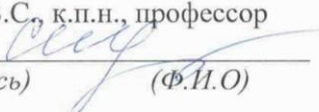
Министерство культуры Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
**«КРАСНОДАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ
КУЛЬТУРЫ»**

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.ДВ.01.02 «Социальные и этические вопросы информатизации»
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:
Сидоренко В.С., к.п.н., профессор


(подпись) (Ф.И.О)

Краснодар 2016

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью дисциплины является ознакомление студентов с историей развития ИТ, социальными аспектами построения информационного общества, профессиональной ответственностью и морально-этическими нормами поведения.

Задачами дисциплины являются: формирование у студентов основ теоретических знаний приобретение практических навыков разработки и эксплуатации информационных технологий.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

В соответствии со структурой учебного плана по направлению подготовки 50.03.01 «Искусства и гуманитарные науки», дисциплина «Социальные и этические вопросы информатизации» входит в состав Б1.В.ДВ.8.1.2 блока дисциплин вариативная часть.

Изучение дисциплины основана на использовании знаний полученных студентами по следующим дисциплинам «Социальная информатика», «Теория социальных информационных систем», «Информационные системы и технологии».

3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО по данному направлению подготовки (специальности):

а) общекультурных (ОК)

готовность к критическому осмыслению явлений социальной и культурной жизни, способность к поиску и анализу информации, постановки цели и выбору путей ее достижения (ОК-1).

б) общепрофессиональных (ОПК)

способность решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационно-коммуникационных технологий, а также с учетом основных требований информационной безопасности (ОПК-5).

в) профессиональных (ПК)

владением навыками участия в научных дискуссиях, выступления с сообщениями и докладами, устного, письменного и виртуального (размещение в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»)) представления материалов собственных научных исследований (ПК-6).

В результате изучения дисциплины студент должен:

Знать:

□ историю информационных технологий, влияние информационных технологий на социальные процессы; **Уметь:**

□ оценивать профессиональную деятельность с позиции этических норм;

Владеть:

□ методикой анализа этических проблем и норм, профессиональной ответственностью и профессиональной этикой.

4. ОБЪЕМ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 10 зачетных единицы (360 часов). Дисциплина реализуется в 1-4 семестрах. Форма промежуточной аттестации – экзамен в 1,3,4 семестрах.