


Министерство образования и науки РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Аннотация рабочей программы дисциплины		

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Мировой рынок информационных ресурсов

по направлению 46.03.02 Документоведение и архивоведение (уровень бакалавриата)

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цели освоения дисциплины:

- получение студентами комплекса знаний по организации и поиску мировых информационных ресурсов и формирование навыков использования средств доступа к ним.

Задачи освоения дисциплины:

- уяснение современного состояния мировых информационных ресурсов и тенденций их развития;
- получение базовых знаний по получению информации в современных информационных системах;
- освоение прикладных методов обработки и анализа информации;
- развитие навыков по применению средств вычислительной техники для сбора, обработки, хранения и передачи информации;
- повышение мотивации студентов по применению новых информационных технологий и других технических средств профессиональной деятельности.

2. Место дисциплины в структуре ООП, ОПОП

Дисциплина «Мировой рынок информационных ресурсов» принадлежит вариативной части ФГОС ВО по направлению «Документоведение и архивоведение». Дисциплина изучается студентами третьего курса бакалавриата.

Изучение курса «Мировой рынок информационных ресурсов» базируется на компетенциях, сформированных у обучающихся в процессе изучения дисциплин: информатика, информационные технологии, основы информационных систем и базы данных ПК-4.

Компетенции, знания, навыки и умения, приобретенные в результате прохождения курса, будут востребованы при изучении дисциплин информационно-аналитические технологии, экономика информации а также при выполнении курсовых и выпускной квалификационной работ.

3. Перечень планируемых результатов освоения дисциплины

В результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции:


- способность самостоятельно работать с различными источниками информации (ПК-4).

В результате освоения дисциплины студенты должны:

Иметь представление:

- о новых методах обработки и анализа информации, используемой в области документоведения и архивоведения;
- о новых информационных системах, возникающих в области документоведения и архивоведения.

Знать:

Министерство образования и науки РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Аннотация рабочей программы дисциплины		

- сущность и содержание прикладных методов обработки и анализа информации в области документоведения и архивоведения;
- требования руководящих документов по вопросам информационно-аналитической деятельности специалиста;
- методы применения новых информационных технологий в области документоведения и архивоведения.

Уметь:

- накапливать, обрабатывать, анализировать и систематизировать информацию в области документоведения и архивоведения;
- проводить аналитическое исследование получаемой информации;
- квалифицированно применять электронно-вычислительную технику, прикладное программное обеспечение для сбора, обобщения, анализа и передачи социальной информации и информации в области документоведения и архивоведения;
- применять информационные технологии в профессиональной деятельности.

Приобрести навыки:

- аналитического и численного решения задач ОУ и ВИ;
- создания динамической модели для экономической проблемы при изменяющихся во времени характеристик изучаемого объекта.

Владеть, иметь опыт:

- навыками работы с источниками и поставщиками информационных ресурсов.

Дисциплина предполагает формирование знаний и умений, связанных с использованием и распространением мировых и государственных информационных ресурсов.

4. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы (72 часа)

5. Образовательные технологии

В ходе освоения дисциплины при проведении аудиторных занятий используются следующие образовательные технологии:

- проблемная лекция;
- лекция-дискуссия;
- лекция с разбором конкретных ситуаций;
- групповая дискуссия;
- семинар-совещание.

При организации самостоятельной работы занятий используются следующие образовательные технологии:

- выполнение самостоятельных практических работ;
- работа со специализированной литературой и электронными ресурсами.

6. Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды текущего контроля

- общетеоретические вопросы и задания с открытой формой ответа;
- тест;
- лабораторная работа;
- творческая работа.

Промежуточная аттестация проводится в форме: зачет.