

Аннотация
рабочей программы учебной дисциплины Б1.В.ДВ.01.02 «Электронные библиотечные системы»

специальности 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности
специализация №2 «Информационная безопасность финансовых и экономических структур»

Целью освоения дисциплины является формирование у студента представления об основных ресурсах электронных библиотечных систем и сети Интернет, социальных сервисах; понятии о физической структуре ЭБС, использовании ЭБС и Интернет-технологий для освоения основ информационного моделирования коммуникационных процессов в профессиональной деятельности.

Для реализации поставленной цели необходимо решить следующие **задачи**:

- сформировать навыки использования ресурсов ЭБС, широко используемых в профессиональной деятельности;
- ознакомить студентов с аппаратной и программной основой современных электронных библиотечных систем;
- изучить методы и средства получения, хранения, обработки и представления различных видов информации на основе использования интернет- технологий

Основные блоки и темы дисциплины: Информатизация культуры. Интернет-технологии и глобальные компьютерные сети. Электронный каталог Научной библиотеки МГТУ. Электронные библиотечные системы. Технология работы с отечественными электронными ресурсами. Технология работы с зарубежными электронными ресурсами. Этические и правовые нормы использования информации

Учебная дисциплина «Электронные библиотечные системы» входит в перечень вариативных дисциплин ОП.

В результате изучения дисциплины бакалавр должен обладать следующими компетенциями:

Знать: принципы организации электронных библиотечных систем; систему поиска и заказа документов из фонда библиотеки; приемы поиска информации в Интернет.

Уметь: ориентироваться в информационно-библиотечном пространстве; использовать

различные типы электронных ресурсов, формулировать информационные запросы.

Владеть: методикой поиска отбора, анализа и оценки информации для учебных, научных,

самообразовательных целей в поисковых системах электронных библиотек и сети Интернет.

Дисциплина «Электронные библиотечные системы» изучается посредством лекций, все разделы программы закрепляются лабораторными занятиями, самостоятельной работой над учебной и научной литературой и завершается зачетом.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 108 часов, 3 зачетные единицы.

Вид промежуточной аттестации: зачет.

Разработчик

Зав. выпускающей кафедрой



С.Н. Обмачевская

В.Ю. Чундышко