

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Библиотечно-информационные системы и технологии

Автор:ст. преподаватель кафедры информационных систем и математического моделирования

Жилиева Татьяна Дмитриевна

Код и наименование направления подготовки, профилю:40.05.01 «Правовое обеспечение национальной безопасности»**специализация:**«Государственно-правовая»

Квалификация (степень) выпускника:Юрист

Форма обучения:очная/заочная

Цель освоения дисциплины:развитие знаний студентов об информационной культуре и информационных ресурсах общества, о принципах организации, обработки и использования мировых и национальных информационных ресурсов; применять основные методы, способы и средства получения, хранения, поиска, систематизации, обработки и передачи информации в решении профессиональных задач.

План курса:

Тема 1. Аналитико-синтетическая переработка источников информации в учебной и научно-исследовательской работе. Библиотека ВИУ РАНХиГС. БО и АБО документов. СБА библиотеки ВИУ РАНХиГС. Список литературы. Сноски (ссылки)

Библиографическое описание документов. Аналитическое библиографическое описание документов. Описание электронных ресурсов. Сокращения в библиографическом описании произведений печати. ГОСТы. Методика оформления списков использованной литературы. Расположение информации в списке. Научный текст. Учебный текст. Оформление библиографических сносок. Электронная библиотека. Базы данных электронной библиотеки филиала. Полнотекстовые базы данных. Методика поиска и отбора информации в базах данных. Традиционные каталоги и картотеки. Электронный каталог: его свойства и многоаспектность доступа, возможность использования на расстоянии, оперативность поиска, многофункциональность. Электронные библиотечные системы. Сервисы и возможности.

Формы текущего контроля и промежуточной аттестации:

В ходе реализации дисциплины «Библиотечно-информационные системы и технологии» проводится в соответствии с учебным планом студентами очной формы обучения в 1 семестре 1 курса, студентами заочной формы обучения во 2 семестре 1 курса в виде зачета.

Дисциплина является этапом формирования компетенций УК ОС-2- способность применять проектный подход при решении профессиональных задач.

В результате освоения дисциплины у студентов должны быть сформированы компетенции:

на уровне знаний: различные информационные ресурсы и технологии, применение основных методов, способов и средств получения, хранения, поиска, систематизации, передачи информации и аналитико-синтетической переработки информации из баз данных. Определения, термины, взаимосвязь библиотечно-библиографических технологий;

на уровне умений: формирование библиографического аппарата при разработке курсовой и выпускной квалификационной работы на основе современных информационных технологий;

сопровождение проектов информационно-библиографическим обеспечением;

на уровне навыков: анализ и решение стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением поиска, отбора, систематизации, обработки и передачи информации.

Основная литература:

1. Боброва, Е. И. Корпоративные библиотечно-информационные системы [Электронный ресурс] : практикум по направлению подготовки 51.03.06 (071900.62) «Библиотечно-информационная деятельность», профиль «Технология автоматизированных библиотечно-

информационных систем», квалификация (степень) выпускника «бакалавр» / Е. И. Боброва. — Кемерово :Кемеровский гос. ин-т культуры, 2015. — 36 с. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/55785>.

2. Леонидова, Г. Ф. Программно-техническое обеспечение автоматизированных библиотечно-информационных систем. Часть 2. Программное обеспечение автоматизированных библиотечно-информационных систем [Электронный ресурс] : учеб.пособие для студентов специальности 071201 «Библиотечно-информационная деятельность» / Г. Ф. Леонидова.— Кемерово :Кемеровский гос. ин-т культуры, 2012. — 264 с. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/22065>.

3. Морева, О. Н. Библиотечный фонд [Электронный ресурс] : практикум по направлению подготовки 51.03.06 (071900.62) «Библиотечно-информационная деятельность», профили: «Библиотечно-педагогическое сопровождение школьного образования», «Информационно-аналитическая деятельность», «Технология автоматизированных библиотечно-информационных систем», квалификация (степень) выпускника «бакалавр» / О. Н. Морева. — Кемерово :Кемеровский гос. ин-т культуры, 2015. — 72 с. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/55754>.

4. Сивков, С. М. Библиография [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие для бакалавров всех форм обучения / С. М. Сивков. — Краснодар : Южный институт менеджмента, 2013.— 47 с. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/25960>.