

Аннотация к рабочей программе дисциплины
Б1.Б.12 «Информационно-библиографическая культура»

Направление подготовки: 46.03.02 Документоведение и архивоведение

Направленность (профиль): Документоведение и документационное обеспечение управления

Квалификация выпускника: бакалавр

Цель освоения дисциплины: формирование системы знаний, необходимых для принятия решений по организации самостоятельного поиска информации.

Объем дисциплины: 3 ЗЕ, 108 час.

Семестр: 1

Краткое содержание основных разделов дисциплины:

№ п/п раздела	Основные разделы дисциплины	Краткое содержание разделов дисциплины
1	Раздел 1. Информация в библиотеке	Справочно-библиографический аппарат библиотеки. Система каталогов и картотек. Адресный поиск. Тематический поиск.
2	Раздел 2. Поиск информации в электронном каталоге	Электронный каталог: понятие, особенности, типы. Содержание поискового окна электронного каталога. Поиск. Вывод результатов поиска.
3	Раздел 3. Автоматизированные услуги библиотек	Понятие «система автоматизированных услуг». Виды автоматизированных услуг библиотеки: электронный каталог; реферативные и полнотекстовые ресурсы.
4	Раздел 4. Поиск информации в Интернет	Хроника Интернет. Технологические основы работы. Основные приложения. Классификация поисковых средств в Интернете. Применение алгоритма информационного поиска при работе в Интернет.
5	Раздел 5. Библиографическое описание документа	ГОСТ 7.1-2003. Общие требования и правила составления библиографического описания документа, его части или группы документов: набор областей и элементов библиографического описания; последовательность их расположения; наполнение и способ представления элементов; применение предписанной пунктуации.
6	Раздел 6. Справочный аппарат научной работы	Библиографический список: требования, группировка описаний документов. ГОСТ 7.0.5-2008. Библиографическая ссылка: назначение; классификация; приемы сокращения ссылок.
7	Раздел 7. Библиотеки Казани	Национальная библиотека РТ. Научная библиотека им. Лобачевского. Центральная Городская Библиотека.
8	Раздел 8. Электронные источники информации	Электронные источники информации источники локального и источники удаленного доступа. Электронные версии периодических журналов и газет, электронные книги, компьютерные конференции, базы данных на КОД, глобальные информационные сети, электронные библиотеки, электронные СМИ.

Форма промежуточной аттестации: зачет