

Аннотация рабочей программы дисциплины
ФТД.В.02 Основы библиотечно-информационной культуры в отрасли

Цель дисциплины – осуществление образовательной деятельности, направленной на получение знаний, умений и навыков обучающимся информационного самообеспечения их учебной деятельности.

Задачи дисциплины:

- 1) освоение рациональных приемов и способов самостоятельного ведения поиска информации в соответствии с возникающими в ходе обучения задачами;
- 2) овладение методами формализованного свертывания (аналитико-синтетической переработки) информации;
- 3) изучение и практическое использование технологии подготовки и оформления результатов самостоятельной учебной и научно-исследовательской работы (рефератов, докладов, обзоров, презентаций, курсовых работ).

Формируемые компетенции и индикаторы их достижения по дисциплине

Коды компетенции	Содержание компетенций	Код и наименование индикатора достижения компетенции
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК-1.1 Знать: методики поиска, сбора и обработки информации; актуальные российские и зарубежные источники информации в сфере профессиональной деятельности; метод системного анализа. УК-1.2 Уметь: применять методики поиска, сбора и обработки информации; осуществлять критический анализ и синтез информации, полученной из разных источников; применять системный подход для решения поставленных задач УК-1.3 Владеть: методами поиска, сбора и обработки, критического анализа и синтеза информации; методикой системного подхода для решения поставленных задач.

Содержание разделов дисциплины

Тема 1 Информационная культура личности и ее значение в научной и профессиональной деятельности

Информационная культура личности. Определение. Факторы становление и развития. Формирование информационной культуры личности в библиотеках и образовательных учреждениях. Концепция формирования информационной культуры личности. Информационная культура и академическая этика. Информационная культура и информационная безопасность. Библиографическая культура и публикационная этика в науке.

Тема 2. Информация. Источники научной информации. Аналитико-

синтетическая переработка информации

Информация: характеристика, свойства, виды. Содержание понятия «информационный поиск», виды информационного поиска. Основные ресурсы информации (библиотеки, электроннобиблиотечная система, архивы). Виды документов. Книга как пример первичного документа. Аппарат книги. Специфика информационного анализа и синтеза. Основные виды аналитикосинтетической переработки научных документов. Библиографическое описание: общие правила описаний. Индексирование: библиотечные классификации. УДК. ББК. Аннотирование. Реферирование. Написание обзоров

Тема 3. Культура информационного поиска Система библиотечных каталогов

Информационные потребности. Основы информационного поиска. Система библиотечных каталогов. Области библиографического описания. Алфавитный каталог. Систематический каталог. Библиотечная классификация. Электронный каталог. Поиск информации по материалам периодических изданий. Классификация периодических журналов: информационные, аналитические, художественно-публицистические.

Параметры поиска информации в периодических изданиях. Профессиональные журналы по направлению подготовки в библиотеке БГТУ им. В.Г. Шухова. Электронные информационные ресурсы. Электронные библиотеки. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU как основной ресурс поиска статей из иностранных и российских научных журналов. Национальная библиографическая база данных научного цитирования – Российский индекс научного цитирования (РИНЦ). Научная электронная библиотека открытого доступа КиберЛенинка. Проект федерального значения – Национальная электронная библиотека (НЭБ). Электронная библиотека диссертаций РГБ (ЭБД РГБ). Технологии поиска в электронных информационных ресурсах. Поиск по полям. Поиск с использованием логических операторов. Поиск словоформ и фразы целиком. Значение этапа отбора информационных источников. Владение критериями отбора авторитетных печатных и Интернет - источников

Тема 4. Библиографическая культура

Государственные стандарты. Структура обзора. Объекты библиографического обзора. Методика составления библиографического обзора. Библиографический список: виды, правила составления библиографического списка. Библиографические ссылки. Классификация библиографических ссылок. Применение и оформление ссылок. Общие правила сносок учебной и научной работе. Цитата. Общие требования к цитированию. Правила сокращения слов и словосочетаний.

Тема 5. Методика написания учебной научной работы

Методы подготовки научной работы. Выбор темы работы. Методика работы над литературой, конспектирование. Требования к оформлению курсовой и выпускной квалификационной работ. Композиционное построение работы: титульный лист, оглавление, введение, главы основной части, заключение, библиографический список, приложения. Оформление текста работы. Представление табличного материала и отдельных видов иллюстративного материала.