

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ
«Информационно-библиографическая культура»**

по основной профессиональной образовательной программе по направлению подготовки
09.03.01 «Информатика и вычислительная техника» (уровень бакалавриата)

Направленность (профиль): Программно-техническое обеспечение автоматизированных систем
Общий объем дисциплины – 1 з.е. (36 часов)

Форма промежуточной аттестации – Зачет.

В результате освоения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы компетенции с соответствующими индикаторами их достижения:

- УК-6.1: Планирует и контролирует собственное время;
- УК-6.3: Реализует собственную деятельность с учётом личностных возможностей и/или требований рынка труда;

Содержание дисциплины:

Дисциплина «Информационно-библиографическая культура» включает в себя следующие разделы:

Форма обучения заочная. Семестр 1.

1. Информационные ресурсы: понятие, свойства. Использование электронно-библиотечных систем (ЭБС) в обучении. Поиск информации в электронных полнотекстовых и библиографических ресурсах. Разработка алгоритма поиска информации.. Изучение типов и видов информационных ресурсов, форм свертывания информации для формирования навыков рационального использования времени в собственной деятельности. Электронно-библиотечные системы: инструменты и сервисы ЭБС, позволяющие эффективно выстроить работу с информацией, контролировать время при организации поиска. Использование полнотекстовых электронных ресурсов для формирования способностей дальнейшего обучения в соответствии с требованиями современного рынка труда. Библиографические ресурсы как результативные инструменты для отслеживания и анализа информации, необходимой в реализации собственной деятельности. Освоение практики ориентирования в структуре ресурсов, способствующей эффективному планированию и контролю своего времени. Овладение общей методикой, приемами и техникой информационного поиска для распределения, контроля своего времени и обеспечения информационной потребности в реализации собственной деятельности в области информационных технологий с учетом требований рынка труда..

2. Основы аналитико-синтетической переработки информации. Правила составления библиографической записи. Оформление результатов самостоятельной работы. Овладение навыками оперативного получения и анализа вторичной информации по тематике исследования, рационального использования времени для обработки библиографических данных. Изучение правил библиографического описания различных видов ресурсов. Формирование представления о составе библиографического аппарата письменной научной работы..

Разработал:
старший преподаватель
кафедры ФиС

Г.В. Глушкова

Проверил:
Директор ГИ

В.Ю. Инговатов