

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Кудрявцев Максим Геннадьевич

Должность: Проректор по образовательной деятельности

Дата подписания: 27.06.2025 20:39:56

Уникальный идентификатор:

790a1c0162325774420a146e964530e9921b69

## Аннотация рабочей программы

**Дисциплины «Основы библиотечно-библиографических знаний»**  
**направление подготовки 35.03.06 Агроинженерия**  
**профиль «Электрооборудование и электротехнологии»**

**форма обучения** очная

**квалификация** - бакалавр

**курс** 1

### Цели и задачи освоения дисциплины

Основной целью курса является обучение поиску нужной информации и привитие навыка самостоятельной работы с библиографическими источниками по конкретной тематике. Библиотечно-библиографическая подготовка способствует более активному использованию литературы, особенно периодических изданий, расширяет круг источников информации по специальности, экономит время на подбор литературы по теме.

Основные задачи курса: знакомство со структурой библиотечно-библиографической деятельности, с правилами составления библиографического описания, различными типами и видами информации и обучение навыкам оформления полученных сведений.

В результате освоения программы дисциплины «Основы библиотечно-библиографических знаний» студенты должны: иметь представление о библиотеке, ее справочном аппарате, об основах библиографии.

### Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина «Основы библиотечно-библиографических знаний» предназначена для студентов 1 курса и относится к дисциплинам ООП, формируемым участниками образовательных отношений. Является факультативом.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 2/72**

### Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины

УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.

### Краткое содержание дисциплины

Информационно-поисковая система библиотеки. Методика составления библиографических описаний различных видов документов для традиционных и автоматизированных документографических информационно-поисковых систем. Теоретические основы библиотечно-библиографической деятельности. Аналитико-синтетическая обработка документа. Автоматизированные информационно-поисковые системы библиотеки. Оформление дипломных и курсовых работ.

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет):** не предусмотрена