

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

по основной профессиональной образовательной программе по направлению подготовки
23.03.02 «Наземные транспортно-технологические комплексы» (уровень бакалавриата)

Направленность (профиль): Колесные и гусеничные машины

Общий объем дисциплины – 2 з.е. (72 часов)

Форма промежуточной аттестации – Зачет.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен обладать следующими компетенциями:

- ОПК-7: способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности;

Содержание дисциплины:

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

Форма обучения заочная. Семестр 1.

1. Библиотеки и информация. Информация и информационные ресурсы. Справочно-поисковый аппарат библиотеки. Методика поиска и отбора информации. Правила библиографического оформления списка литературы к научной работе.. 1. Основные понятия. Правила пользования библиотекой. Основная номенклатура и нормативные правовые документы. Решение стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности. Теоретические основы библиографоведения; методы библиографирования документов и библиографического обслуживания.

2. Источники научной информации. Информационные ресурсы. Методы и способы поиска, хранения, обработки и анализа информации из различных источников и баз данных, представление ее в требуемом формате. Основные источники получения научно-технической информации отечественного и зарубежного опыта по профилю деятельности.

3. Виды каталогов.

4. Библиографический поиск. Алгоритмы поиска литературы и других документов в библиотечных каталогах. Методы и приёмы самостоятельной работы в рамках профессиональной деятельности. Эффективные правила, методы и средства сбора, обмена, хранения и обработки информации, навыки работы с компьютером как средством управления информацией.

5. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Библиографическое пособие, система пособий; классификация библиографических пособий по разным признакам, структура, содержание, методические принципы и поисковые возможности библиографического указателя..

Разработал:

кафедры ГД

Проверил:

Декан ТФ

А.Ю. Павлов

А.В. Сорокин