

## ФТД.2 «Библиография»

### 1. Цель и задачи

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

**Задачей дисциплины является:**

- приобретение аспирантами академической компетенции, основу которой составляет способность к самостоятельному поиску учебно-информационных ресурсов, овладению методами приобретения и осмысливания;
- освоение библиотечно-библиографических знаний, необходимых для их научной и учебной работы;
- овладение навыками пользования традиционным справочно-поисковым аппаратом библиотеки (фонд справочных изданий, каталоги, картотеки);
- демонстрация возможности использования информационных технологий в научной и образовательной деятельности (электронный каталог, интернет, базы данных);
- овладение методикой написания и оформления обзора литературы, реферата и других научных работ в соответствии с требованиями ГОСТ.

### 2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Результаты освоения образовательной программы (компетенция или содержание достигнутого уровня освоения компетенции)	Результаты обучения
ОПК-2	способностью и готовностью к анализу, обобщению и публичному представлению результатов выполненных научных исследований.	<b>Знать:</b> методы написания и оформления обзора литературы, реферата и других научных работ в соответствии с требованиями ГОСТ, профессионально излагать результаты своих исследований и представлять их в виде научных публикаций и презентаций <b>Уметь:</b> демонстрировать возможности использования информационных технологий в научной и образовательной деятельности (электронный каталог, интернет, базы данных), пользоваться традиционным справочно-поисковым аппаратом библиотеки (фонд справочных изданий, каталоги, картотеки), профессионально излагать результаты своих исследований и представлять их в виде научных публикаций и презентаций. <b>Владеть:</b> методикой написания и оформления обзора литературы, реферата и других научных работ в соответствии с требованиями ГОСТ, профессионально излагать результаты своих исследований и представлять их в виде научных публикаций и презентаций

### 3. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Библиография» является факультативной дисциплиной, включенной в учебный план направления подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре – 19.06.01 «Промышленная экология и биотехнологии».

### 4. Содержание дисциплины

Раздел 1. Общая и отраслевая библиография.

Раздел 2. Рациональная методика поиска информации.

Раздел 3. Библиографическое описание документов. Анализ, обобщение и публичное представление результатов выполненных научных исследований.

Раздел 4. Библиографические ссылки.

**5. Общая трудоемкость** – часов/зачетных единиц - 36/1, в том числе по очной (заочной) формам обучения:

1. Контактная работа - 16(16) часов в том числе: аудиторных - 16(16) часов в том числе: лекции - 8(8) часов, практических занятий - 8(8) часов.

2. Самостоятельная работа - 20(20) часа, из них на подготовку к промежуточной аттестации - 5(5) часа.

**Аттестация** – зачет.