

Аннотация рабочей программы дисциплины
Б1.Б.10 Информационные технологии
Раздел Б1.Б.10.01 Основы информационно-библиографической
культуры

Библиотека ПсковГУ

1. Цель и задачи дисциплины

Цель: формирование информационно-библиографической культуры студентов, способствующей эффективному осуществлению учебной и научной деятельности, успешной профессиональной реализации в условиях информационного общества.

Задачи:

- дать знания студентам о ресурсах и сервисах библиотеки ПсковГУ;
- научить студентов свободно ориентироваться в информационном пространстве библиотеки университета;
- отработать алгоритмы информационного поиска в полнотекстовых и библиографических базах данных по разным типам запросов;
- ознакомить с правилами библиографического описания печатных и электронных документов;
- сформировать у студентов умения и навыки по информационному самообеспечению их учебной и научно-исследовательской деятельности.

2. Место дисциплины в структуре учебного плана: Б1.Б.10.01

Раздел является составной частью дисциплины Б1.Б.10 Информационные технологии, входит в базовую часть Блока 1 «Дисциплины (модули)» по направлению 44.03.01 Педагогическое образование, профиль «Русский язык как иностранный».

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- способность к самоорганизации и самообразованию (**ОК-6**).

Для компетенции **ОК-6 – способность к самоорганизации и самообразованию:**

В результате изучения дисциплины при освоении компетенции студент должен:

Знать:

- справочно-поисковый аппарат библиотеки;
- состав электронных ресурсов библиотеки ПсковГУ, их структуру и назначение;
- особенности работы в различных электронно-библиотечных системах;
- алгоритм поиска информации в электронных полнотекстовых и библиографических базах данных;
- правила библиографического описания электронных документов;
- правила составления библиографического списка литературы;
- правила оформления библиографических ссылок.

Уметь:

- самостоятельно вести поиск информации рациональными способами с помощью справочно-поискового аппарата библиотеки;
- ориентироваться в многообразии представленных сетевых электронных ресурсов;
- использовать информационные ресурсы библиотеки в образовательном и научном процессах;
- оформлять результаты поиска информации в соответствии с требованиями государственных стандартов.

Владеть:

- методами работы в различных электронно-библиотечных системах, электронных каталогах и других электронных информационных ресурсах;
- навыками самостоятельного поиска информации с применением информационно-коммуникационных технологий;
- правилами библиографического описания документов;
- навыками подготовки библиографических списков.

4. Общий объём дисциплины: 0,5 з.е. (18 ч.)

5. Дополнительная информация

Предусмотрено проведение тестирования, выполнение контрольной работы, индивидуальных заданий по информационному поиску в электронном каталоге и ЭБС.

6. Виды и формы промежуточной аттестации: дисциплина изучается на 1 курсе в 1 семестре, в котором предусмотрен следующий вид промежуточной аттестации – итоговая контрольная работа.

Раздел Б1.Б.10.02 Информационные технологии

Кафедра прикладной информатики в образовании

1. Цель и задачи дисциплины

Цель: обеспечение достаточного и необходимого уровня теоретических знаний и навыков их применения в решении практических задач работы с информационными технологиями.

Задачи:

- изучение студентами теоретических аспектов, основных понятий в области информационных технологий;
- выработка навыков самостоятельной работы с современными офисными технологиями.

2. Место дисциплины в учебном плане: Б1.Б.10.02

Раздел является составной частью дисциплины Б1.Б.10 Информационные технологии, входит в базовую часть Блока 1 «Дисциплины (модули)» по направлению 44.03.01 Педагогическое образование, профиль «Русский язык как иностранный».

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- способность использовать естественнонаучные и математические знания для ориентирования в современном информационном пространстве (**ОК-3**);
- способность к самоорганизации и самообразованию (**ОК-6**).

Для компетенции **ОК-3 – способность использовать естественнонаучные и математические знания для ориентирования в современном информационном пространстве:**

В результате изучения дисциплины при освоении компетенции студент должен:

Знать:

- основы современных информационных технологий;
- современное состояние уровня и направлений развития вычислительной техники и программных средств.

Уметь:

- работать в качестве пользователя персонального компьютера;

- работать с программными средствами общего и прикладного назначения.

Владеть:

- основными методами, способами и средствами получения, хранения, переработки информации.

Для компетенции **ОК-6 – способность к самоорганизации и самообразованию:**

В результате изучения дисциплины при освоении компетенции студент должен:

Знать:

- технологии создания, хранения, обработки и передачи информации.

Уметь:

- работать в локальных и глобальных компьютерных сетях использовать в профессиональной деятельности сетевые средства поиска и обмена информацией.

Владеть:

- приемами антивирусной защиты.

4. Общий объем дисциплины: 2,5 з.е. (90 час.)

5. Дополнительная информация

6. Виды и формы промежуточной аттестации: дисциплина изучается на 1 курсе во 2 семестре, в котором предусмотрен следующий вид промежуточной аттестации – экзамен в устной форме.