

Аннотация

дисциплины Б1.В.01 Веб-ресурсы как практика коммуникации

Курс 2 Семестр 3 Количество з.е. 3

Объем трудоемкости

3 зачетных единицы, что соответствует 108 часам, из них: контактных – 50,2 часов (лабораторных – 50), ИКР – 0,2 часа, самостоятельная работа – 57,8 часов.

Цель дисциплины

Развить у студентов способность к выявлению потенциальных источников информации.

Задачи дисциплины

- сформировать у студентов представление об электронных информационных ресурсах;
- ознакомить обучающихся с принципами и механизмами работы поисковых систем;
- изучить различные методы поиска информации в Интернет (по ключевым словам, с помощью каталогов);
- сформировать у студентов навыки эффективного поиска информации в Интернет.

Место дисциплины в структуре ООП ВО

Дисциплина Б1.В.01 «Веб-ресурсы как практика коммуникации» относится к вариативной части дисциплин Блока 1 "Дисциплины (модули)" учебного плана.

Требования к уровню освоения дисциплины

Код компетенции	Формулировка компетенции
ПК-1	Владеет способами выявления потенциальных источников информации, в том числе и на иностранном языке
Знать	принципы и механизмы работы поисковых систем, функциональные возможности популярных сервисов поиска
Уметь	осуществлять навигацию по различным веб-ресурсам
Владеть	различными методами поиска информации в Интернет (по ключевым словам, с помощью каталогов)

Содержание и структура дисциплины (модуля)

№	Наименование разделов (тем)	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Внеаудиторная работа
			Л	ПЗ	ЛР	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Электронные информационные ресурсы	8	-	-	4	4
2.	Поисковый сервис Интернета	8	-	-	4	4
3.	Поисковые каталоги общего и специализированного назначения	8	-	-	4	4
4.	Составление поискового запроса. Поиск по ключевым словам	8	-	-	4	4
5.	Системы интеллектуального поиска информации	8	-	-	4	4
6.	Аналитические базы знаний	8	-	-	4	4
7.	Метапоисковые системы	8	-	-	4	4

8.	Поиск по словарям и энциклопедиям	8	-	-	4	4
9.	Российские библиографические и реферативные базы данных	10	-	-	4	6
10.	Зарубежные библиографические и реферативные базы данных	13,8	-	-	6	7,8
11.	Интерактивные базы данных	10	-	-	4	6
12.	Информационные технологии для сбора первичной информации	10	-	-	4	6
	<i>Итого:</i>	107,8	-	-	50	57,8

Курсовые работы: не предусмотрены.

Форма проведения аттестации по дисциплине: зачет в 3 семестре.

Основная литература:

Левкина А.О. Компьютерные технологии в научно-исследовательской деятельности: учебное пособие [Электронный ресурс]. – Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2018. – 119 с.
 URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=496112>

Автор РПД: Духовная Т.В.