

Анотация

на дисциплину Б1.В.ДВ.6.1 Основы информационной культуры

Целью учебного курса «Основы информационной культуры» является ознакомление магистрантов с основами информационной культуры и формирования у них навыков работы со справочно-библиографическим аппаратом и информационными ресурсами библиотеки.

Место дисциплины в структуре ООП ВПО:

Дисциплина «Основы информационной культуры» относится к основным дисциплинам согласно учебному плану подготовки магистрантов.

Результаты обучения (знания, умения, опыт, компетенции)

| Код компетенции | Формулировка компетенции |
|-----------------|---|
| ОК-2 | способен к самостоятельному обучению новым методам исследования |
| ОК-4 | использует на практике умения и навыки в организации исследовательской работы |
| ПК-1 | способен использовать современные информационные технологии в научной работе |

Содержание и структура дисциплины

| № п/п | Раздел дисциплины | Год обучения | Неделя | Виды учебной работы, включая самостоятельную работу (в часах) | | | | Формы текущего контроля успеваемости и (по неделям). Формы промежуточной аттестации |
|----------|---|--------------|--------|---|--------------------|------------------|------------------|--|
| | | | | Лекции | Лаборатор. занятия | Практич. занятия | Самостоят работа | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 9 | 10 |
| 1. | Информация и общество. Информационные ресурсы в сфере науки и образования. | 1 | 8 | 2 | | | 2 | |

| | | | | | | | | |
|----|---|---|----|---|--|----|----|--------------|
| 2. | Научная библиотека КубГУ. | 1 | 8 | 2 | | | 2 | Устный опрос |
| 3. | Библиография как область научно-практической деятельности. | 1 | 9 | 2 | | | 4 | Устный опрос |
| 4. | Информационные ресурсы библиотеки КубГУ. Справочно-библиографический аппарат библиотеки | 1 | 9 | 2 | | | | Устный опрос |
| 5. | Электронные ресурсы библиотеки КубГУ. | 1 | 10 | | | 10 | 12 | Устный опрос |
| 6. | Библиографическое описание документа. ГОСТ 7.1-2003. | 1 | 10 | | | 8 | 8 | Устный опрос |
| 7. | Правила оформления библиографических ссылок. ГОСТ Р 7.0.5-2008. | 1 | 11 | | | 6 | 12 | Зачет |
| | Всего | | | 8 | | 24 | 40 | 72 |

Образовательные технологии

При реализации учебной работы по освоению курса «Основы информационной культуры» используются информационно-коммуникационные технологии.

Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы магистрантов. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины «Основы информационной культуры»

Самостоятельная **работа** магистрантов проводится в форме самостоятельного выполнения практических заданий преподавателя с дальнейшим их разбором или обсуждением на аудиторных занятиях. Во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечены доступом к информационным базам данных и библиотечным фондам Научной библиотеки КубГУ.

Учебно-методическое обеспечение дисциплины «Основы информационной культуры»

а) основная литература:

1. Федеральный закон о библиотечном деле (в ред от 27.12.2009 г.) // Собр. законодательства РФ. - 2009. - 28.12.2009 (№ 52).
2. Федеральный закон об информации, информатизации и защите информации (с изм. от 06.04.2011 г.) // Собр. законодательства РФ. - 1995. -№ 8. - Ст. 609. ; 2006. - № 31, ч. 1.
3. ГОСТ 7.1-2003. Библиографическая запись. Библиографическое описание: общие требования и правила составления. - Москва : Изд-во стандартов, 2004. - 50 с.
4. ГОСТ Р 7.0.5-2008. Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления. - Москва : Изд-во стандартов, 2008. - 50 с.
5. Библиотека в электронной среде: рецепты продвинутого пользователя : научно-практическое пособие / [В. И. Верзилов и др. ; под общ. ред Б. Р. Логина ; сост Л. В. Новинска]. - Москва : Либерей-Бибинформ, 2011. - 191 с. : ил.
6. Вершинин, М. И. Электронный каталог : проблемы и решения : учебно-практическое пособие / М. И. Вершинин. - Санкт-Петербург : Профессия, 2009. - 231 с.
7. Вохрышева, М. Г. Библиография и культура : научно-практическое пособие / М. Г. Вохрышева. - Москва : [Литера], 2012. - 254 с.
8. Голубенко, Н. Б. Библиотека XXI века: информационные технологии, новая концепция / Н. Б. Голубенко. - Санкт-Петербург : Проспект Науки, 2013. - 191 с. : ил.
9. Киричек, П. Н. Информационная культура общества / П. Н. Киричек ; Рос. акад. гос. службы при Президенте Рос. Федерации. - Москва : Изд-во РАГС, 2010. - 206 с. : ил.
10. Лотова, Е. Ю. Формирование информационной культуры. Информационные ресурсы. Поиск информации : [учебно-методический комплекс] /Е. Ю. Лотова ; [Рос. ун-т дружбы народов]. - Москва : [б. и.], 2012. - 170 с.
11. Основные стандарты по библиотечному делу : [сборник] / сост. А. А. Джиго, С. Ю. Калинин. - 2-е изд., стер. - Москва : Университетская книга : Школа издательского и медиа бизнеса, 2012. - 185 с.

б) дополнительная литература:

1. Галеева, И. С. Интернет как инструмент библиографического поиска / И. С. Галева. - Санкт-Петербург : Профессия, 2007. - 248 с.
2. Земсков, А. И. Электронные библиотеки : учеб. для студ. вузов / А. И. Земсков, Я. Л. Шрайберг. - Москва : Либерей, 2003. - 352 с.
3. Коготков, Д. Я. Библиографическая деятельность библиотеки: организация, технология, управление : учеб. / Д. Я. Коготков. - Санкт-Петербург : Профессия, 2005. - 304 с.

4. Паршукова, Г. Б. Методика поиска профессиональной информации : учеб.-метод. пособие для студентов вузов / Г. Б. Паршукова. - Санкт-Петербург : Профессия, 2009. - 224 с.

Материально-техническое обеспечение дисциплины «Основы информационной культуры»

Для проведения занятий по дисциплине «Основы информационной культуры», предусмотренной учебным планом подготовки аспирантов, имеется необходимая материально-техническая база, соответствующая действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам:

– лекционная аудитория, оснащенная мультимедийными проекторами с возможностью подключения к Wi-Fi, маркерными досками для демонстрации учебного материала;

– зал доступа к электронным ресурсам и каталогам для проведения самостоятельной работы по дисциплине.