

Министерство культуры Российской Федерации
ФГБОУ ВПО «Кемеровский государственный университет
культуры и искусств»
Институт информационных и библиотечных технологий
Кафедра технологии документальных коммуникаций

ОТРАСЛЕВЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ

Учебно-методический комплекс дисциплины
по направлению подготовки 51.03.06 (071900.62)
«Библиотечно-информационная деятельность»,
профили: «Информационно-аналитическая деятельность»,
«Технология автоматизированных
библиотечно-информационных систем»

Квалификация (степень) выпускника
«бакалавр»

Форма обучения:
очная, заочная

Кемерово 2014

Учебно-методический комплекс дисциплины (УМКД) «Отраслевые информационные ресурсы» разработан в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки 51.03.06 (071900.62) «Библиотечно-информационная деятельность», профили: «Информационно-аналитическая деятельность», «Технология автоматизированных библиотечно-информационных систем», квалификация (степень) выпускника «бакалавр».

Утвержден на заседании кафедры технологии документальных коммуникаций 25.02.2014 г., протокол № 6.

Рекомендован к изданию методическим советом института информационных и библиотечных технологий КемГУКИ 27.02.2014 г., протокол № 4.

Отраслевые информационные ресурсы [Текст]: учеб.-метод. комплекс дисциплины для студентов очной и заочной форм обучения по направлению подготовки 51.03.06 (071900.62) «Библиотечно-информационная деятельность», профили: «Информационно-аналитическая деятельность», «Технология автоматизированных библиотечно-информационных систем», квалификация (степень) выпускника «бакалавр» / авт.-сост. Г. И. Сбитнева. – Кемерово: Кемеров. гос. ун-т культуры и искусств, 2014. – 176 с.

Автор-составитель:
канд. пед. наук, доцент
Г. И. Сбитнева

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	3
1. Структура и содержание дисциплины	5
1.1. Структура дисциплины.....	6
1.2. Содержание дисциплины	11
2. Учебно-теоретические материалы.....	19
2.1. Конспект лекций по курсу.....	19
3. Учебно-практические материалы.....	110
3.1. Планы семинарских занятий.....	110
3.2. Описание практических работ	112
4. Методические материалы.....	152
4.1. Методические указания по выполнению самостоятельной работы студентами ОФО	152
4.2. Методические указания по выполнению контрольной работы студентами ЗФО.....	154
4.3. Описание образовательных технологий	163
4.4. Описание необходимого материально-технического обеспечения дисциплины.....	163
5. Контрольно-измерительные материалы	164
5.1. Вопросы к экзамену	164
5.2. Темы для рефератов	165
5.3. Перечень тестовых заданий	166
6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины ..	168
6.1. Список литературы	168
7. Учебно-справочные материалы.....	173
7.1. Перечень ключевых слов.....	173