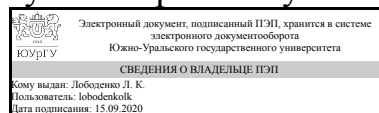


ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:
Директор института
Институт медиа и социально-
гуманитарных наук



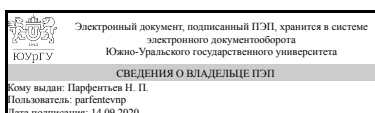
Л. К. Лободенко

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины В.1.18 Практикум по подготовке библиографии и научного текста
для направления 48.03.01 Теология
уровень бакалавр тип программы Академический бакалавриат
профиль подготовки Культура Православия
форма обучения заочная
кафедра-разработчик Теология, культура и искусство

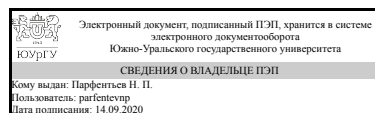
Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 48.03.01 Теология, утверждённым приказом Минобрнауки от 17.02.2014 № 124

Зав.кафедрой разработчика,
д.искусствоведения, проф.



Н. П. Парфентьев

Разработчик программы,
д.искусствоведения, проф.,
заведующий кафедрой



Н. П. Парфентьев

1. Цели и задачи дисциплины

Практикум призван ознакомить студента с отечественными и зарубежными библиографическими ресурсами, с электронными базами данных по дисциплинам теологии. На практических занятиях особое внимание уделяется обучению самостоятельной работе по поиску необходимой информации и использованию библиографических ресурсов при выполнении научно-исследовательских задач, по написанию научного текста. Задачи: - обучить студента составлять библиографию для собственного научного исследования, познакомить с основными принципами работы с литературой по теме; - обучить подбору литературы по истории рассматриваемого вопроса, по современной теории в рамках конкретного исследования; - обучить работе с разными справочными библиографическими пособиями; - обучить пользоваться поисковыми системами электронных баз данных.

Краткое содержание дисциплины

Полученные знания и навыки позволят студенту ориентироваться в библиографической литературе, получить представление об основных видах библиографических справочных изданий, понять принцип оформления библиографического аппарата (списка литературы, ссылок и т.п.). Практикум включает ознакомление с российскими библиографическими ресурсами и методикой поиска необходимой информации. Практические занятия предполагают также формирование навыка составления библиографии для собственного научного сочинения магистранта, умение находить необходимую для развития темы литературу, оформлять научно-справочный аппарат научного текста.

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине (ЗУНы)
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	Знать:электронные базы данных по дисциплинам теологии;
	Уметь:выполнять поиск необходимой информации и использование библиографических ресурсов при выполнении научно-исследовательских задач;
	Владеть:навыками ориентироваться в библиографической литературе, получать представление об основных видах библиографических справочных изданий.
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности теолога на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности	Знать:структуру отечественных и зарубежных библиографических баз, уметь правильно формулировать поисковый запрос и находить необходимую информацию;
	Уметь:разбираться в особенностях поиска информации в различных базах данных, иллюстрировать на примерах результаты тематических и адресных запросов, объяснять различные варианты поиска нужной информации;

	Владеть:навыками самостоятельной работы по поиску необходимой информации и использованию библиографических ресурсов при выполнении научно-исследовательских задач.
ПК-1 способностью использовать знание основных разделов теологии и их взаимосвязь, собирать, систематизировать и анализировать информацию по теме исследования	Знать:основные информационные ресурсы по дисциплинам теологии, методы извлечения необходимой для работы информации;
	Уметь:ориентироваться в библиографической литературе, в основных видах библиографических справочных изданиях, понимать принцип оформления библиографического аппарата (списка литературы, ссылок и т.п.);
	Владеть:навыками составления библиографии для собственного научного сочинения, находить необходимую для развития темы литературу.

3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ учебного плана	Перечень последующих дисциплин, видов работ
Б.1.10 Информатика	Не предусмотрены

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым при освоении данной дисциплины и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Дисциплина	Требования
Б.1.10 Информатика	Умения работать с различными информационными ресурсами.

4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 6 з.е., 216 ч.

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах		
		Номер семестра		
		7	8	9
Общая трудоёмкость дисциплины	216	72	72	72
<i>Аудиторные занятия:</i>	24	8	8	8
Лекции (Л)	0	0	0	0
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	24	8	8	8
Лабораторные работы (ЛР)	0	0	0	0
<i>Самостоятельная работа (СРС)</i>	192	64	64	64
Подготовка к практическим занятиям	98	34	34	30
Подготовка к зачету	60	30	30	0
подготовка к экзамену	34	0	0	34

Вид итогового контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	зачет	зачет	экзамен
--	---	-------	-------	---------

5. Содержание дисциплины

№ раздела	Наименование разделов дисциплины	Объем аудиторных занятий по видам в часах			
		Всего	Л	ПЗ	ЛР
1	Ознакомление с историей и современным состоянием библиографии отечественной и зарубежной литературы. Подбор литературы по определенной теме исследования.	4	0	4	0
2	Принципы создания библиографической базы для индивидуального исследования. Создание научной библиографии по указанной преподавателем теме	2	0	2	0
3	Структура библиотечных фондов. Принцип поиска информации в отечественных библиотеках.	2	0	2	0
4	Принципы устройства отечественных библиотечных ресурсов. Ознакомление с электронной библиотекой E-library, этапы поиска научной литературы по разрабатываемой теме.	2	0	2	0
5	Обзор отечественных научных журналов, публикующих работы по теологии. Требования к оформлению работ для издания в отечественных журналах.	2	0	2	0
6	Принцип работы с зарубежными базами и возможности использования данных в собственном исследовании.	2	0	2	0
7	Ознакомление с электронными ресурсами, материал которых используется в исследованиях по теологии. Принцип расположения материала и поиска необходимых данных.	2	0	2	0
8	Принципы составления научного текста, создания его структуры и содержания.	4	0	4	0
9	Принципы оформления научно-справочного аппарата к научному тексту.	4	0	4	0

5.1. Лекции

Не предусмотрены

5.2. Практические занятия, семинары

№ занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	Кол-во часов
1	1	Ознакомление с историей и современным состоянием библиографии отечественной и зарубежной литературы. Подбор литературы по определенной теме исследования.	4
2	2	Принципы создания библиографической базы для индивидуального исследования. Создание научной библиографии по указанной преподавателем теме.	2
3	3	Структура библиотечных фондов. Принцип поиска информации в отечественных библиотеках.	2
4	4	Принципы устройства отечественных библиотечных ресурсов. Ознакомление с электронной библиотекой E-library, этапы поиска научной литературы по разрабатываемой теме.	2
5	5	Обзор отечественных научных журналов, публикующих работы по теологии.	2

		Требования к оформлению работ для издания в отечественных журналах.	
6	6	Принцип работы с зарубежными базами и возможности использования данных в собственном исследовании.	2
7	7	Ознакомление с электронными ресурсами, материал которых используется в исследованиях по теологии. Принцип расположения материала и поиска необходимых данных.	2
8	8	Принципы составления научного текста, создания его структуры и содержания.	4
9	9	Принципы оформления научно-справочного аппарата к научному текст	4

5.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

5.4. Самостоятельная работа студента

Выполнение СРС		
Вид работы и содержание задания	Список литературы (с указанием разделов, глав, страниц)	Кол-во часов
Подготовка к практическим занятиям	Альберт Ю.В. Списки литературы в научных изданиях: Сост. и оформление. Киев, 1988; Брискман МА., Бронштейн М.П. Основы методики составления библиографических указателей: Учебное пособие. 2-е изд. М., 1974; Коршунов О.П. Библиографоведение: Общий курс: Учебник. М., 1990; Антопольский А. Б. Информационные ресурсы России. М. : Либерея, 2004; Земсков А. И. Электронные библиотеки : учеб. для вузов / А. И. Земсков, Я. Л: Шрайберг. — М. : Либерея, 2003.	98
Подготовка к зачетам	Альберт Ю.В. Списки литературы в научных изданиях: Сост. и оформление. Киев, 1988; Брискман МА., Бронштейн М.П. Основы методики составления библиографических указателей: Учебное пособие. 2-е изд. М., 1974; Коршунов О.П. Библиографоведение: Общий курс: Учебник. М., 1990; Антопольский А. Б. Информационные ресурсы России. М. : Либерея, 2004; Земсков А. И. Электронные библиотеки : учеб. для вузов / А. И. Земсков, Я. Л: Шрайберг. — М. : Либерея, 2003.	60
Подготовка к экзамену	Альберт Ю.В. Списки литературы в научных изданиях: Сост. и оформление. Киев, 1988; Брискман МА., Бронштейн М.П. Основы методики составления библиографических указателей: Учебное пособие. 2-е изд. М., 1974; Коршунов О.П. Библиографоведение: Общий курс: Учебник. М., 1990; Антопольский А. Б. Информационные ресурсы России. М. :	34

	Либерея, 2004; Земсков А. И. Электронные библиотеки : учеб. для вузов / А. И. Земсков, Я. Л. Шрайберг. — М. : Либерея, 2003.	
--	---	--

6. Инновационные образовательные технологии, используемые в учебном процессе

Инновационные формы учебных занятий	Вид работы (Л, ПЗ, ЛР)	Краткое описание	Кол-во ауд. часов
Подготовка презентации к сообщению во время практического занятия.	Практические занятия и семинары	Демонстрация иллюстративного материала при помощи электронной презентации.	8

Собственные инновационные способы и методы, используемые в образовательном процессе

Не предусмотрены

Использование результатов научных исследований, проводимых университетом, в рамках данной дисциплины: нет

7. Фонд оценочных средств (ФОС) для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

7.1. Паспорт фонда оценочных средств

Наименование разделов дисциплины	Контролируемая компетенция ЗУНЫ	Вид контроля (включая текущий)	№№ заданий
Все разделы	ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	зачет	1
Все разделы	ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности теолога на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности	зачет	2
Все разделы	ПК-1 способностью использовать знание основных разделов теологии и их взаимосвязь, собирать, систематизировать и анализировать информацию по теме исследования	экзамен	3

7.2. Виды контроля, процедуры проведения, критерии оценивания

Вид контроля	Процедуры проведения и оценивания	Критерии оценивания
зачет	Оценка ответов на вопросы к зачету	Зачтено: Вопросы раскрыты полностью Не зачтено: Вопросы не раскрыты
зачет	Оценка ответов на вопросы к зачету	Зачтено: Вопрос раскрыт полностью Не зачтено: Вопрос не раскрыт

экзамен	Оценка устных ответов на вопросы к экзамену.	Отлично: Вопросы раскрыты полностью. Хорошо: Вопросы раскрыты, но потребовались уточнения. Удовлетворительно: Вопросы раскрыты, но потребовались дополнения и уточнения. Неудовлетворительно: Вопросы не раскрыты.
---------	--	---

7.3. Типовые контрольные задания

Вид контроля	Типовые контрольные задания
зачет	Ознакомление с историей и современным состоянием библиографии отечественной и зарубежной литературы. Подбор литературы по определенной теме исследования. Принципы создания библиографической базы для индивидуального исследования. Создание научной библиографии по указанной преподавателем теме. Структура библиотечных фондов. Принцип поиска информации в отечественных библиотеках.
зачет	Принципы устройства отечественных библиотечных ресурсов. Ознакомление с электронной библиотекой E-library, этапы поиска научной литературы по разрабатываемой теме. Обзор отечественных научных журналов, публикующих работы по теологии. Требования к оформлению работ для издания в отечественных журналах. Принцип работы с зарубежными базами и возможности использования данных в собственном исследовании. Ознакомление с электронными ресурсами, материал которых используется в исследованиях по теологии. Принцип расположения материала и поиска необходимых данных.
экзамен	Современное состояние библиографии отечественной и зарубежной литературы. Подбор литературы по определенной теме исследования. Принципы создания библиографической базы для индивидуального исследования. Создание научной библиографии по определенной теме. Структура библиотечных фондов. Принцип поиска информации в отечественных библиотеках. Принципы устройства отечественных библиотечных ресурсов. Электронная библиотека E-library, этапы поиска научной литературы по разрабатываемой теме. Обзор отечественных научных журналов, публикующих работы по теологии. Принцип работы с зарубежными базами и возможности использования данных в собственном исследовании. Электронные ресурсы, материал которых используется в исследованиях по теологии. Принцип расположения материала и поиска необходимых данных. Принципы составления научного текста, создания его структуры и содержания. Принципы оформления научно-справочного аппарата к научному тексту.

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Печатная учебно-методическая документация

а) основная литература:

1. Хомутова, Т. Н. Научный текст : анализ вариативности [Текст] монография Т. Н. Хомутова ; Юж.-Урал. гос. ун-т, Каф. Лингвистика и межкультур. коммуникация ; ЮУрГУ. - Челябинск: Издательский Центр ЮУрГУ, 2012. - 211, [1] с.

б) дополнительная литература:

Не предусмотрена

в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке:

г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:

1. Нет

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:

2. Нет

Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование разработки	Наименование ресурса в электронной форме	Доступность (сеть Интернет / локальная сеть; авторизованный / свободный доступ)
1	Основная литература	Гендина, Н.И. Выпускные квалификационные работы. [Электронный ресурс] / Н.И. Гендина, Н.И. Колкова. — Электрон. дан. — Кемерово : КемГИК, 2012. — 107 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/45993 — Загл. с экрана.	Электронно-библиотечная система издательства Лань	ЛокальнаяСеть / Авторизованный
2	Основная литература	Блюмин, А.М. Мировые информационные ресурсы: Учебное пособие. [Электронный ресурс] / А.М. Блюмин, Н.А. Феоктистов. — Электрон. дан. — М. : Дашков и К, 2016. — 384 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/93293 — Загл. с экрана.	Электронно-библиотечная система издательства Лань	ЛокальнаяСеть / Авторизованный
3	Основная литература	Блюмин, А.М. Мировые информационные ресурсы: Учебное пособие для бакалавров. [Электронный ресурс] / А.М. Блюмин, Н.А. Феоктистов. — Электрон. дан. — М. : Дашков и К, 2015. — 384 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/61050 — Загл. с экрана.	Электронно-библиотечная система издательства Лань	ЛокальнаяСеть / Авторизованный
4	Дополнительная литература	Морева, О.Н. Библиотечный фонд: практикум по направлению подготовки 51.03.06 (071900.62) «Библиотечно-информационная деятельность», профили: «Библиотечно-педагогическое сопровождение школьного образования», «Информационно-аналитическая деятельность». [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — Кемерово : КемГИК, 2015. — 72 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/79436 — Загл. с экрана.	Электронно-библиотечная система издательства Лань	ЛокальнаяСеть / Авторизованный

9. Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса

Перечень используемого программного обеспечения:

1. Microsoft-Office(бессрочно)
2. Microsoft-Windows(бессрочно)

Перечень используемых информационных справочных систем:

Нет

10. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	№ ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
Практические занятия и семинары	242 (1)	Компьютерная техника.