

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:

ФИО: Худин Александр Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 03.02.2021 09:04:20

Уникальный программный ключ:

08303ad8de1c60b987361de7085acb509ac3da143f4135027a0ee57e75fa19

## МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

"Курский государственный университет"

Кафедра теологии и религиоведения

УТВЕРЖДЕНО

протокол заседания

Ученого совета от 28.05.2018 г., №11

### Рабочая программа дисциплины Библейская история

Направление подготовки: 47.03.03 Религиоведение

Профиль подготовки: История религии

Квалификация: бакалавр

Факультет теологии и религиоведения

Форма обучения: очная

Общая трудоемкость 3 ЗЕТ

Виды контроля в семестрах:

зачет(ы) с оценкой 4

#### Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	4 (2.2)		Итого	
	уп	рп	уп	рп
Неделя	18			
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции	18		18	
Практические	36		36	
В том числе инт.	2		2	
Итого ауд.	54		54	
Контактная работа	54		54	
Сам. работа	54		54	
Итого	108		108	

Рабочая программа дисциплины Библейская история / сост. ; Курск. гос. ун-т. - Курск, 2018. - с.

Рабочая программа составлена в соответствии со стандартом, утвержденным приказом Минобрнауки России от 06 марта 2015 г. № 183 "Об утверждении ФГОС ВО по направлению подготовки 47.03.03 Религиоведение (уровень бакалавриата)" (Зарегистрировано в Минюсте России 27 марта 2015 г. № 36595)

Рабочая программа дисциплины "Библейская история" предназначена для методического обеспечения дисциплины основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки 47.03.03 Религиоведение профиль История религии

Составитель(и):

© Курский государственный университет, 2018

**1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

1.1	изучить содержание текстов Библии и познакомиться с особенностями текстов Священного Писания.
-----	---

**2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП**

Цикл (раздел) ООП:	Б1.В.ДВ.2
--------------------	-----------

**3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

**ОПК-3: способностью самостоятельно собирать и обрабатывать научную информацию в области религиоведения и религиоведческих дисциплин**

**Знать:**

основные периоды истории древнееврейского

основные этапы библейской истории

содержание Библии

**Уметь:**

давать характеристику основным периодам истории древнееврейского народа

выделять и охарактеризовывать основные этапы библейской истории

анализировать содержание Библии в контексте развития патриотизма и гражданской позиции

**Владеть:**

современным теологическим знанием в области библеистики

навыками систематизации библейского знания

способностью анализировать содержание Библии в контексте развития патриотизма и гражданской позиции

**ПК-1: способностью самостоятельно готовить тезисы научных докладов, доклады и выступления в рамках проведения научных конференций, круглых столов, семинаров по религиоведческой тематике**

**Знать:**

содержание Библии

особенности толкования библейских текстов

состав библейского канона и его происхождение

**Уметь:**

пользоваться справочной литературой

работать с экзегетическими текстами

анализировать библейские тексты

**Владеть:**

категориальным аппаратом современной библеистики

навыками экзегетического анализа на базовом уровне

способностью применять знание текстов Священного Писания при решении профессиональных задач

**4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

Код занятия	Наименование разделов и тем	Вид занятий	Семестр / Курс	Часов	Интеракт.
-------------	-----------------------------	-------------	----------------	-------	-----------

**5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**

**5.1. Контрольные вопросы и задания для текущей аттестации**

**5.2. Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации**

**6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)****6.1. Рекомендуемая литература****6.3.1 Перечень программного обеспечения**

7.3.1.1	Лаборатория (Р33/ГК-6), 305000, Курская область, г. Курск, ул. Радище-ва, д. № 33
7.3.1.2	Microsoft Windows 7 Professional Open License: 47818817;
7.3.1.3	Microsoft Office Standard 2007 Open License: 43219389;
7.3.1.4	GoogleChrome Свободная лицензия BSD;

7.3.1.5	7-Zip Свободная лицензия GNU LGPL;
7.3.1.6	AdobeAcrobatReader DC Бесплатное программное обеспечение
7.3.1.7	
7.3.1.8	Аудитория для са-мостоятельной ра-боты (Р33/ЛК-146), 305000, Курская область, г. Курск, ул. Радищева, д. № 33
7.3.1.9	MicrosoftWindows 7 ProfessionalOpenLicense: 47818817;
7.3.1.10	MicrosoftWindows 8 Договор №0344100007512000081 от 12 декабря 2012 г.;
7.3.1.11	MicrosoftOfficeProfessionalPlus 2007 Open License:43219389;
7.3.1.12	7-Zip Свободная лицензия GNULGPL;
7.3.1.13	AdobeAcrobatReaderDC Бесплатное программное обеспечение;
7.3.1.14	GoogleChrome Свободная лицензия BSD
<b>6.3.2 Перечень информационных справочных систем</b>	
7.3.2.1	eLIBRARY.ru - российская научная электронная библиотека
7.3.2.2	КиберЛенинка - российская научная электронная библиотека

<b>7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)</b>	
7.1	Лаборатория (Р33/ГК-6), 305000, Курская область, г. Курск, ул. Радище-ва, д. № 33
7.2	Мобильный ПК ASUSX51RL – 1 шт.,
7.3	проектор EpsonEMP-280 – 1 шт.,
7.4	учебная мебель
7.5	(парта – 6 шт.,
7.6	стул – 20 шт.,
7.7	доска учебная – 1 шт.),
7.8	УНГР-2000 (измерительный прибор) – 1 шт.,
7.9	стенд гидравлический универсальный ТМЖ-2 – 1 шт.,
7.10	установка ГД-3 – 1 шт.,
7.11	установка ГД-4 – 1 шт.,
7.12	установка ГД-5 – 1 шт.,
7.13	установка ГД-7 – 1 шт.,
7.14	установка для измерения гидравлического давле-ния – 1 шт.,
7.15	установка для изучения относительного покоя – 1 шт.
7.16	
7.17	Аудитория для са-мостоятельной ра-боты (Р33/ЛК-146), 305000, Курская область, г. Курск, ул. Радищева, д. № 33
7.18	Моноблок (MSIMS-A912) – 27 шт.,
7.19	моноблок (ASUSET2220I) – 13 шт.,
7.20	учебная мебель
7.21	(стол – 61 шт.,
7.22	стул – 162 шт.)

<b>8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)</b>	
<p>Указания по подготовке к лекционным занятиям. Студентам рекомендуется перед очередной лекцией повторить конспект предыдущей. При затруднениях в восприятии материала следует обращаться к преподавателю, к основным литературным источникам.</p> <p>Указания по подготовке к семинарским и практическим занятиям.</p> <p>Практические занятия имеют следующую структуру:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- тема практического занятия;</li> <li>- цели проведения практического занятия по соответствующим темам;</li> <li>- задания состоят из рекомендуемых к семинарам материалов и контрольных вопросов,</li> <li>- указанию по выполнению практических заданий,</li> <li>- выполнение заданий в тестовой форме</li> <li>- рекомендуемая литература.</li> </ul> <p>Методические указания по выполнению самостоятельной работы.</p>	

Самостоятельная работа студентов включает в себя выполнение различного рода заданий, которые ориентированы на более глубокое усвоение материала изучаемой дисциплины. По каждой теме учебной дисциплины студентам предлагается перечень заданий для самостоятельной работы.

Методические указания по работе с литературой.

К каждой теме учебной дисциплины указывается основная и дополнительная литература. Основная литература - это учебники и учебные пособия. Дополнительная литература - это монографии, сборники научных трудов, журнальные статьи, интернет ресурсы.

В учебнике следует ознакомиться с оглавлением и научно-справочным аппаратом, прочитать аннотацию и предисловие.

Целесообразно учебник пролистать, рассмотреть иллюстрации, таблицы, диаграммы, приложения. Такое поверхностное ознакомление позволит узнать, какие главы следует читать внимательно, а какие прочитать быстро. Студенту следует использовать следующие виды записей при работе с литературой: Конспект - краткая схематическая запись основного содержания научной работы. Целью является не переписывание произведения, а выявление его логики, системы доказательств, основных выводов. Тезисы - концентрированное изложение основных положений прочитанного материала.

Аннотация - очень краткое изложение содержания прочитанной работы.

Подготовка к экзамену.

Экзамен проходит в форме собеседования по заданиям, данным студентам, контрольным вопросам для промежуточной аттестации.