# МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

# «КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Факультет истории, социологии и международных отношений

УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по учебной работе, качеству образования – первый

Хагаров Т.А.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.О.42 РЕЛИГИОЗНАЯ ПЕДАГОГИКА

Направление подготовки/

специальность 48.03.01 Теология

Направленность (профиль) /

специализация <u>Христианская теология</u>

Форма обучения очная

Квалификация (степень) выпускника бакалавр

Рабочая программа дисциплины <u>«Б1.О.42 Религиозная педагогика»</u> составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 48.03.01 Теология.

# Программу составил:

А.Б. Бухович, доцент, канд. пед. наук

Рабочая программа дисциплины утверждена на заседании кафедры философии, теологии и религиоведения протокол № 9 «05» мая 2023 г. Заведующий кафедрой Бойко П.Е.

Утверждена на заседании учебно-методической комиссии факультета истории, социологии и международных отношений протокол № 5 «12» мая 2023 г.

Председатель УМК факультета Вартаньян Э.Г.

#### 1 Цели и задачи изучения дисциплины (модуля)

**Цель освоения дисциплины:** иметь представление о современном религиозном воспитании; его целях, содержании, технологии и организации в контексте представлений о современном воспитании.

#### Задачи дисциплины

заложить основу для профессиональной становления будущего теолога; воспитывать в студентах чувство важности их профессиональной деятельности; выработать умения и навыки работы с религиозно-педагогической литературой и документацией;

показать основные сходства и особенности между религиозной и светской педагогикой.

### Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина «Религиозная педагогика» относится к обязательной части, Блока 1 "Дисциплины (модули)" учебного плана.

В соответствии с рабочим учебным планом дисциплина изучается на 4 курсе по очной форме обучения. Вид промежуточной аттестации: экзамен.

Для изучения данной дисциплины могут оказаться полезны компетенции, сформированные в результате освоения курсов: педагогика, психология, история теологии, история теологии Практика по профилю профессиональной деятельности (педагогическая), методика преподавания теологии и религиоведения. Дисциплина «Религиозная педагогика» является основой для изучения курсов: христианская антропология.

# Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Код и наименование индикатора*	Результаты обучения по дисциплине (знает, умеет, владеет (навыки и/или опыт деятельности))		
ОПК-4 Способен применять базовые зн	нания практико-ориентированных теологических		
дисциплин при решении теологических за	адач		
практико-ориентированных теологических дисциплин в профессиональной деятельности	Знает: современные системы светского и религиозного воспитания; современные формы религиозного воспитания.  Умеет: применять базовые знания психологопедагогических дисциплин в профессиональной деятельности  Владеет: навыками применения в процессе преподавания теологических дисциплин базовых знаний в области теологии, педагогики и психологии		
ОПК-7 Способен использовать знания смежных наук при решении теологических задач			
ИОПК-7.2. Реализует знания смежных наук в сфере своей профессиональной деятельности	· •		

Владеет: навыками практического использования теоретических знаний и методов исследования в области религиозной педагогики; знаниями смежных наук в сфере своей профессиональной деятельности

**ПК-1** Способен разрабатывать элементы образовательных программ, вести соответствующую учебную, воспитательную, просветительскую деятельность в образовательных и просветительских организациях

ИПК-1.1. Понимает принципы организации и ведения учебного и воспитательного процесса

Знает: предмет и назначение религиозной педагогики, содержание и сущность ее основных понятий принципы организации учебновоспитательного процесса.

Умеет: выделять и анализировать явления духовно-нравственного развития человека; описывать и объяснять факты духовно-нравственного воспитания в рамках светского и религиозного понимания;

#### Владеет:

пониманием основных принципов организации учебно-воспитательного процесса; системным пониманием различий между религиозной и светской педагогикой.

ИПК- 1.2. Выбирает приемлемые методы организации и ведения учебного и воспитательного процесса

Знает: содержание и технологии современного религиозного воспитания; современную систему методов обучения и воспитания:

 Умеет:
 применять
 систему
 современных

 методов обучения;
 применять
 современные

 технологии
 организации
 учебновоспитательного процесса

Владеет: знаниями системы методов и технологий обучения навыками; навыками применения на практике современных методов и технологий обучения.

Результаты обучения по дисциплине достигаются в рамках осуществления всех видов контактной и самостоятельной работы обучающихся в соответствии с утвержденным учебным планом.

Индикаторы достижения компетенций считаются сформированными при достижении соответствующих им результатов обучения.

### 2. Структура и содержание дисциплины

## Распределение трудоемкости дисциплины по видам работ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единицы (108 часов), их распределение по видам работ представлено в таблице

<u> </u>	работ	Всего	Форма обучения			
		часов	очі	ная	очно- заочная	заочная
			X	X	7	X
			семестр	семестр	семестр	курс
			(часы)	(часы)	(часы)	(часы)
Контактная работа	а, в том числе:		36,3			
Аудиторные заняти	ия (всего):		34			
занятия лекционного	типа		16			
лабораторные занят	ия					
практические заняти	RI		18			
семинарские занятия	[					
Иная контактная р	работа:					
Контроль самостояте (КСР)	ельной работы		2			
Промежуточная атте	стация (ИКР)		0,3			
Самостоятельная р			36			
числе:	,					
Курсовая работа/пре	оект (КР/КП)		-			
(подготовка)						
Контрольная работа			-			
Расчетно-графическ	ая работа (РГР)		-			
(подготовка)						
Реферат/эссе (подготовка)			10			
Самостоятельное самоподготовка	изучение разделов, (проработка и		16			
	нного материала и					
	иков и учебных					
	а к лабораторным и					
	пиям, коллоквиумам					
и т.д.)						
Подготовка к текущ	ему контролю		10			
Контроль:			35,7			
Подготовка к экзаме	ну					
Общая	час.		108			
трудоемкость	в том числе		36,3			
	контактная		,			
	работа					
	зач. ед		3			

### Содержание дисциплины

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины. Разделы (темы) дисциплины, изучаемые в 7 семестре (4 курсе) (очная формаобучения)

№ Наименование разделов (тем) Аудиторная Всего работа		Внеаудит
	Количество часов Аудиторная работа	
	ЛР	CPC
Введение. 4 2		2
Тема 1. Предмет религиозной педагогики		
Раздел I. Проблема развития и воспитания 6		
2. человека в религиозной педагогике. Тема 2.		2
Основные этапы духовного развития человека.		2
Развитие человека и возрастная периодизация.		
3. Тема 3. Проблема развития и воспитания в		4
светской и религиозной педагогике		4
4. Раздел II. Организация религиозного воспитания. 4 2		2
Тема 4. Общее понятие о педагогическом процессе.		2
тема 5 . Проблема религиозного образования в 6 2 <sub>2</sub>		2
5. Современной российской школе		2
Тема 6. Солержание и технологии сорременного 6. 2.		2
6. религиозного образования		2
Тема 7. Основние институти современного 6		
7. Духовного воспитания.		4
Тема 8. Общее и профессиональное религиозное 6		
воспитацие Современни е общеобразователи и је		
8. религиозные учебные заведения и		4
просветительские центры		
Томо 10 Родиния и проблеми воспитомия в		
9. современной школе.		4
Тема 11 Лууовно-нравственное воспитание в 4 2		
10. светской школе		2
Раздал IV Радизия и обущания Тема 12 Редигия и		
11. Содержание образования.		2
Тема 13 Репирия и соперучание николи ил у 4		
12. предметов		2
Раздел V. Преподаватель теологии Тема 14. 4 2		
13. Личность учителя в современной школе. Личность		2
		2
преподавателя теологии.		
14. Тема 15. Профессиональные требования к 4		2
преподавателю теологии		26
ИТОГО по разделам дисциплины         70         16         18           Контроль самостоятельной работы (КСР)         2		36
Промежуточная аттестация (ИКР)		
Подготовка к текущему контролю 35,7		
Общая трудоемкость по дисциплине 108		

Примечание: Л – лекции, ПЗ – практические занятия / семинары, ЛР – лабораторные занятия, СРС – самостоятельная работа студента

Содержание разделов (тем) дисциплины Занятия лекционного типа

№	Наименование раздела (темы)	Содержание раздела (темы)	Форма текущего контроля
1.			P
2.			
3.			T

Занятия семинарского типа (практические / семинарские занятия/

лабораторные работы)

№	Наименование раздела (темы)	Тематика занятий/рабор	Форма текущего контроля
1.			
2.			Решение задач
3.			

Защита лабораторной работы (ЛР), выполнение курсового проекта (КП), курсовой работы (КР), расчетно-графического задания (РГ3), написание реферата (Р), эссе (Э), коллоквиум (К), тестирование (Т) и т.д.

При изучении дисциплины могут применятся электронное обучение, дистанционные образовательные технологии в соответствии с  $\Phi \Gamma OC$  BO.

#### Примерная тематика курсовых работ (проектов)

Курсовые работы не предусмотрены

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы

обучающихся по дисциплине (модулю)

٠.		1	(	
	№	Вид СРС	Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины по выполнению самостоятельной работы	
	1	2	3	
	1	Проработка учебного (теоретического) материала	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов, утвержденные на заседании кафедры философии Протокол № 8 от 11.05.2017 г. Методические рекомендации по подготовке к семинарским (практическим) занятиям и работе с лекционным материалом, утвержденные на заседании кафедры философии Протокол № 8 от 11.05.2017 г.	
	2		Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов, утвержденные на заседании кафедры философии Протокол № 8 от 11.05.2017 г.	
		Подготовка к промежуточному контролю	Методические рекомендации по организации и проведению текущего и промежуточного контроля, утвержденные на заседании кафедры философии Протокол № 8 от 11.05.2017 г.	

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла,
- в печатной форме на языке Брайля.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,

- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

# 3. Образовательные технологии, применяемые при освоении дисциплины (модуля)

В ходе изучения дисциплины предусмотрено использование следующих образовательных технологий: лекции, практические занятия, проблемное обучение, модульная технология, подготовка письменных аналитических работ, самостоятельная работа студентов.

Компетентностный подход в рамках преподавания дисциплины реализуется в использовании интерактивных технологий и активных методов (проектных методик, мозгового штурма, разбора конкретных ситуаций, анализа педагогических задач, педагогического эксперимента, иных форм) в сочетании с внеаудиторной работой.

Информационные технологии, применяемые при изучении дисциплины: использование информационных ресурсов, доступных в информационнотелекоммуникационной сети Интернет.

Адаптивные образовательные технологии, применяемые при изучении дисциплины – для лиц с ограниченными возможностями здоровья предусмотрена организация консультаций с использованием электронной почты.

# 4. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

Оценочные средства предназначены для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу учебной дисциплины «Религиозная педагогика».

Оценочные средства включает контрольные материалы для проведения **текущего** контроля в форме опроса, доклада-презентации по проблемным вопросам,и **промежуточной аттестации** в форме вопросов к экзамену.

Структура оценочных средств для текущей и промежуточной аттестации

No	Код и наименование	Результаты обучения	Наименование оценочного средства	
п/п	индикатора (в соответствии с п. 1.4)	(в соответствии с п. 1.4)	Текущий контроль	Промежуточная аттестация
1			Контрольная работа №1- по теме, разделу Рабочая тетрадь Лабораторная работа	Вопрос на экзамене 1-3
2			Вопросы для устного (письменного) опроса по теме, разделу	Вопрос на экзамене 4-7
3			Тест по теме, разделу Круглый стол Кейс	Вопрос на экзамене 8-11
4			Курсовой проект (работа)	Вопрос на экзамене 12-15
5			Onpoc Peфepam	Вопрос на экзамене 28-30
6			Реферат, доклад, сообщение, эссе	
7			Лабораторная работа	

Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы Примерный перечень вопросов и заданий

(Указать перечень заданий, круглых столов, кейсов при текущей аттестации)

<b>Контрольная работа</b> Вариант 1
Вариант 2
<b>Реферат</b> Тематика рефератов 1
<b>Тест</b> Вариант 1
Темы выступлений к круглому стол

Зачетно-экзаменационные материалы для промежуточной аттестации (экзамен/зачет)

#### Вопросы к экзамену.

- 1. Теология: история и содержание термина. Определение понятиясогласно принятому образовательному стандарту.
- 2. Объект теологии Понятие о Боге в нехристианских рели гиях ирелигиозной философии. Деизм. Пантеизм. Теизм.
- 3. Понятие о Боге в христианской теологии.
- 4. Соотношение веры и разума.
- 5. Доказательства бытия Божия (априорные доказательства).
- 6. Доказательства бытия Божия (апостериорные доказательства).
- 7. Предмет теологии. Понятие об естественном и сверхъестественномоткровении.
- 8. Метод теологии.
- 9. Религия. Происхождение религии. Многообразие религий.
- 10. Атеизм как мировоззрение.
- 11. Место теологии в системе научного знания.

Теология каккон фессиональная дисциплина.

- 12. Структура теологических дисциплин.
- 13. Богословское образование и богословская наука на Западе (XI–XX вв.).
- 14. Основные этапы развития богословского образования ибогословской науки в Древней Церкви.
- 15. Богословское образование и богословская наука в дореволюционной России.
- 16. Русская богословская наука в изгнании.
- 17. Богословское образование и богословская наука в России в XX начале XXI в.
- 18. Современные проблемы и перспективы развития теологии.
- 19. Образовательная модель теологии в российской высшей школе.
- 20. Задачи изучения теологии в системе высшего профессиональногообразования.

- 21. Особенности «университетской» теологии в сравнении сдуховно-академическим богословием и религиоведением.
- 22. Информационное обеспечение теологических дисциплин.

Критерии оценивания результатов обучения

Оценка	Критерии оценивания по экзамену		
Высокий уровень «5» (отлично)	оценку «отлично» заслуживает студент, освоивший знания, умения, компетенции и теоретический материал без пробелов; выполнивший все задания, предусмотренные учебным планом на высоком качественном уровне; практические навыки профессионального применения освоенных знаний сформированы.		
Средний	оценку «хорошо» заслуживает студент, практически полностью		
уровень	освоивший знания, умения, компетенции и теоретический		
«4»	материал, учебные задания не оценены максимальным числом		
(хорошо)	баллов, в основном сформировал практические навыки.		
Пороговый	оценку «удовлетворительно» заслуживает студент, частично с		
уровень «3»	пробелами освоивший знания, умения, компетенции и		
(удовлетворите	теоретический материал, многие учебные задания либо не		
льно)	выполнил, либо они оценены числом баллов близким к		
	минимальному,		
	некоторые практические навыки не сформированы.		
Минимальный	оценку «неудовлетворительно» заслуживает студент, неосвоивший		
уровень «2»	знания, умения, компетенции и теоретический материал, учебные		
(неудовлетвори	задания не выполнил, практические навыки не		
тельно)	сформированы.		

Оценочные средства для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья выбираются с учетом их индивидуальных психофизических особенностей.

- при необходимости инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на экзамене;
- при проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предусматривается использование технических средств, необходимых им в связи с их индивидуальными особенностями;
- при необходимости для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов процедура оценивания результатов обучения по дисциплине может проводиться в несколько этапов.

Процедура оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине (модулю) предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

#### 5. Перечень учебной литературы, информационных ресурсов и технологий

#### Учебная литература

#### Основная литература:

- 1. Назаров В.Н. Введение в теологию [Текст] : учебное пособие для студентов вузов / В.Н. Назаров. М. : Гардарики, 2004. 319 с.
- 2. Серебрякова, Ю.В. Основы Православия : учебное пособие / Ю.В. Серебрякова, Е.Н. Никулина, Н. Серебряков ; Православный Свято-Тихоновский гуманитарный университет, Факультет дополнительного образования, Кафедра теологии. 4-е изд., перераб. и доп. Москва : ПСТГУ, 2018. 417 с. : ил. Библиогр.: 408-411. ISBN 978-5-7429-1106-7 ; То же [Электронный ресурс]. URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494981">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494981</a>

Для освоения дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья имеются издания в электронном виде в открытом доступе в электронно-библиотечных системах «Лань» и «Иорайm».

### Дополнительная литература:

- 1. Давыденков, П. Догматическое богословие : учебное пособие / П. Давыденков ; Православный Свято-Тихоновский гуманитарный университет. Москва : ПСТГУ, 2017. 624 с. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-7429-1128-9 ; То же [Электронный ресурс]. URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494958">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494958</a>
- 2. Флоровский, Г.В. Пути Русского богословия / Г.В. Флоровский. Москва : Директ-Медиа, 2009. 1268 с. ISBN 978-5-94865-454-6 ; То же [Электронный ресурс]. URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=36343">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=36343</a>

#### Периодическая литература

- 1. Базы данных компании «Ист Вью» http://dlib.eastview.com
- 2. Электронная библиотека GREBENNIKON.RU <a href="https://grebennikon.ru/">https://grebennikon.ru/</a>

# Интернет-ресурсы, в том числе современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

### Электронно-библиотечные системы (ЭБС):

- 1. ЭБС «ЮРАЙТ» <a href="https://urait.ru/">https://urait.ru/</a>
- 2. ЭБС «УНИВЕРСИТЕТСКАЯ БИБЛИОТЕКА ОНЛАЙН» www.biblioclub.ru
- 3. 3EC «BOOK.ru» <a href="https://www.book.ru">https://www.book.ru</a>
- 4. 3FC «ZNANIUM.COM» www.znanium.com
- 5. ЭБС «ЛАНЬ» https://e.lanbook.com

### Профессиональные базы данных:

- 1. Web of Science (WoS) http://webofscience.com/
- 2. Scopus http://www.scopus.com/
- 3. ScienceDirect www.sciencedirect.com
- 4. Журналы издательства Wiley <a href="https://onlinelibrary.wiley.com/">https://onlinelibrary.wiley.com/</a>
- 5. Научная электронная библиотека (НЭБ) http://www.elibrary.ru/
- 6. Полнотекстовые архивы ведущих западных научных журналов на Российской платформе научных журналов НЭИКОН <a href="http://archive.neicon.ru">http://archive.neicon.ru</a>
- 7. Национальная электронная библиотека (доступ к Электронной библиотеке диссертаций Российской государственной библиотеки (РГБ) <a href="https://rusneb.ru/">https://rusneb.ru/</a>
  - 8. Президентская библиотека им. Б.Н. Ельцина <a href="https://www.prlib.ru/">https://www.prlib.ru/</a>
  - 9. Электронная коллекция Оксфордского Российского Фонда https://ebookcentral.proquest.com/lib/kubanstate/home.action
  - 10. Springer Journals https://link.springer.com/
  - 11. Nature Journals https://www.nature.com/siteindex/index.html
  - 12. Springer Nature Protocols and Methods

https://experiments.springernature.com/sources/springer-protocols

- 13. Springer Materials http://materials.springer.com/
- 14. zbMath https://zbmath.org/
- 15. Nano Database https://nano.nature.com/
- 16. Springer eBooks: https://link.springer.com/
- 17. "Лекториум ТВ" http://www.lektorium.tv/
- 18. Университетская информационная система РОССИЯ http://uisrussia.msu.ru

#### Информационные справочные системы:

1. Консультант Плюс - справочная правовая система (доступ по локальной сети с компьютеров библиотеки)

#### Ресурсы свободного доступа:

- 1. КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru/);
- 2. Министерство науки и высшего образования Российской Федерации <a href="https://www.minobrnauki.gov.ru/">https://www.minobrnauki.gov.ru/</a>;
  - 3. Федеральный портал "Российское образование" <a href="http://www.edu.ru/">http://www.edu.ru/</a>;
- 4. Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" <a href="http://window.edu.ru/">http://window.edu.ru/</a>;
- 5. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов  $\underline{\text{http://school-collection.edu.ru/}}$ .
- 6. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (<a href="http://fcior.edu.ru/">http://fcior.edu.ru/</a>);
- 7. Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина "Образование на русском" <a href="https://pushkininstitute.ru/">https://pushkininstitute.ru/</a>;
  - 8. Справочно-информационный портал "Русский язык" http://gramota.ru/;
  - 9. Служба тематических толковых словарей <a href="http://www.glossary.ru/">http://www.glossary.ru/</a>;
  - 10. Словари и энциклопедии <a href="http://dic.academic.ru/">http://dic.academic.ru/</a>;
  - 11. Образовательный портал "Учеба" <a href="http://www.ucheba.com/">http://www.ucheba.com/</a>;
- 12. Законопроект "Об образовании в Российской Федерации". Вопросы и ответы <a href="http://xn--273--84d1f.xn--p1ai/voprosy\_i\_otvety">http://xn--273--84d1f.xn--p1ai/voprosy\_i\_otvety</a>

# Собственные электронные образовательные и информационные ресурсы КубГУ:

- 1. Среда модульного динамического обучения <a href="http://moodle.kubsu.ru">http://moodle.kubsu.ru</a>
- 2. База учебных планов, учебно-методических комплексов, публикаций и конференций <a href="http://mschool.kubsu.ru/">http://mschool.kubsu.ru/</a>
- 3. Библиотека информационных ресурсов кафедры информационных образовательных технологий http://mschool.kubsu.ru;
  - 4. Электронный архив документов КубГУ <a href="http://docspace.kubsu.ru/">http://docspace.kubsu.ru/</a>
- 5. Электронные образовательные ресурсы кафедры информационных систем и технологий в образовании КубГУ и научно-методического журнала "ШКОЛЬНЫЕ ГОДЫ" <a href="http://icdau.kubsu.ru/">http://icdau.kubsu.ru/</a>

**Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)** Подготовка к лекционному занятию включает выполнение всех видов заданий, рекомендованных к каждой лекции, т.е. задания выполняются еще до лекционного занятия по соответствующей теме.

В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала, обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений.

Целесообразно дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой.

Подготовка к семинарскому занятию включает два этапа. На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает: уяснение задания на самостоятельную работу; подбор рекомендованной литературы; составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки. Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе. Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать необходимо с изучения рекомендованной литературы.

Самостоятельная работа студента является основным средством овладения учебным материалом во время, свободное от обязательных учебных занятий. Самостоятельная работа студента над усвоением учебного материала по учебной дисциплине может выполняться в библиотеке университета, учебных кабинетах,

компьютерных классах, а также в домашних условиях. Содержание самостоятельной работы студента определяется учебной программой дисциплины, методическими материалами, заданиями и указаниями преподавателя.

Самостоятельная работа может осуществляться в аудиторной и внеаудиторной формах. Самостоятельная работа в аудиторное время может включать:

- конспектирование (составление тезисов)лекций;
- работу со справочной и методической литературой;
- выступления с рефератами на семинарских занятиях;
- участие в текущем опросе по отдельным темам изучаемой дисциплины;
- участие в тестировании и др.

Самостоятельная работа во внеаудиторное время может состоять из:

- повторения лекционного материала;
- подготовки к семинарам (практическим занятиям);
- изучения учебной и научной литературы;
- подготовки рефератов и иных индивидуальных работ по заданию преподавателя.

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная учебная работа (консультации) – дополнительное разъяснение учебного материала.

Индивидуальные консультации по предмету являются важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или лицом с ограниченными возможностями здоровья.

6.

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная учебная работа (консультации) – дополнительное разъяснение учебного материала.

Индивидуальные консультации по предмету являются важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или лицом с ограниченными возможностями здоровья.

#### 7. Материально-техническое обеспечение по дисциплине (модулю)

Наименование специальных	Оснащенность специальных	Перечень лицензионного
помещений	помещений	программного обеспечения
Учебные аудитории для	Мебель: учебная мебель	
проведения занятий лекционного	Технические средства обучения:	
типа	экран, проектор, компьютер	
Учебные аудитории для	Мебель: учебная мебель	
проведения занятий	Технические средства обучения:	
семинарского типа, групповых и	экран, проектор, компьютер	
индивидуальных консультаций,	Оборудование:	
текущего контроля и		
промежуточной аттестации		
Учебные аудитории для	Мебель: учебная мебель	
проведения лабораторных работ.	Технические средства обучения:	
Лаборатория	экран, проектор, компьютер	
	Оборудование:	
Учебные аудитории для	Мебель: учебная мебель	
курсового проектирования	Технические средства обучения:	
(выполнения курсовых работ)	экран, проектор, компьютер	
	Оборудование:	

Для самостоятельной работы обучающихся предусмотрены помещения, укомплектованные специализированной мебелью, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

Ham sav an avvva = · · · · · · · · · · · · · ·	0	Пополуми
Наименование помещений для	Оснащенность помещений для	Перечень лицензионного
самостоятельной работы	самостоятельной работы	программного обеспечения
обучающихся	обучающихся	
Помещение для самостоятельной	Мебель: учебная мебель	
работы обучающихся (читальный	Комплект специализированной	
зал Научной библиотеки)	мебели: компьютерные столы	
	Оборудование: компьютерная	
	техника с подключением к	
	информационно-	
	коммуникационной сети	
	«Интернет» и доступом в	
	электронную информационно-	
	образовательную среду	
	образовательной организации,	
	веб-камеры, коммуникационное	
	оборудование, обеспечивающее	
	доступ к сети интернет	
	(проводное соединение и	
	беспроводное соединение по	
	технологии W i-Fi)	
Помещение для самостоятельной	Мебель: учебная мебель	
работы обучающихся (ауд)	Комплект специализированной	
	мебели: компьютерные столы	
	Оборудование: компьютерная	
	техника с подключением к	
	информационно-	
	коммуникационной сети	
	«Интернет» и доступом в	
	электронную информационно-	
	образовательную среду	
	образовательную среду образовательной организации,	
	веб-камеры, коммуникационное	
	оборудование, обеспечивающее	
	* *	
	•	
	(проводное соединение и	
	беспроводное соединение по	
	технологии W i-Fi)	