Министерство образования и науки Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ингушский государственный университет»

Юридический факультет Кафедра психологии

УТВЕРЖДАЮ Проректор по УР

3.О.Батыгов 2018 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.Б.20 Педагогическая психология

Уровень высшего образования: бакалавриат

Направление подготовки (специальность): 37.03.01 Психология

Направленность ОПОП ВО:

Квалификация выпускника: бакалавр

Форма обучения: очная, заочная

Учебный план: утвержден Ученым советом ИнгГУ протокол № 5 от « 04» 04 2018 г.

Дисциплина в структуре ОПОП ВО: базовая часть Блока 1 «Дисциплины (модули)» Тип дисциплины: обязательная Наличие курсовой работы (проекта): нет Курс изучения дисциплины: 2 Семестр изучения дисциплины:3

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры психологии Протокол заседания № 5 от « оч » сепреия 2018 г. Заведующий кафедрой /М.М.Точиева/ Рабочая программа одобрена учебно-методическим советом юридического факультета Протокол заседания № 8 от «21» апреил 2018 г. Председатель учебно-методического совета факультета /Картоев И.М. (подпись) (Ф. И. О.) Рабочая программа одобрена учебно-методическим советом ИнгГУ Протокол заседания № 8 от «25» 2018 г.Председатель учебно-методического совета ИнгГУ /Ш.Б.Хашагульгов/ Руководитель библиотеки ИнгГУ Мальсагов А.А. (подпись) © Р.Х. Цечоева, 2018

© ИнгГУ, 2018

Рабочая программа дисциплины «Педагогическая психология» / сост.

Р.Х. Цечоева – Магас : ИнгГУ, 2018. – 32 с.

Оглавление

1. Цель изучения дисциплины (модуля)4
2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с
планируемыми результатами освоения образовательной программы4
3. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы5
4. Объем дисциплины (модуля)6
5. Содержание дисциплины (модуля)
6. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы
обучающихся по дисциплине (модулю)
7. Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю)
8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения
дисциплины (модуля)9
8.1. Основная литература9
8.2. Дополнительная литература10
8.3. Периодические издания
9. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»,
необходимых для освоения дисциплины (модуля)10
10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)11
10.1. Организация образовательного процесса по дисциплине (модулю)11
10.2. Методические рекомендации обучающимся по изучению дисциплины (модуля)13
11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении
образовательного процесса по дисциплине (модулю)17
11.1. Информационные технологии, используемые при осуществлении
образовательного процесса по дисциплине (модулю)
11.2. Перечень программного обеспечения
11.3. Перечень информационных справочных систем
12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления
образовательного процесса по дисциплине (модулю)18

1. Цель изучения дисциплины (модуля)

Вооружение студентов знаниями и умениями, необходимыми для организации эффективного учебно-воспитательного процесса, обеспечивающего поступательное развитие познавательной и личностной сфер учащихся, а также развитие у студентов психолого-педагогического мышления и других компетентностей профессионального преподавателя.

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

Таблица 1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Перечень	Степень	Перечень планируемых результатов обучения			
компетенций, реализации		по дисциплине (модулю)			
которыми	компетенции	Знания	Умения	Владения	
должны	при изучении			(навыки)	
овладеть	дисциплины				
обучающиеся в	(модуля)				
результате					
освоения					
образовательно					
й программы					
а) общекультурнь					
ОК-5	Компетенция	определения	анализировать	основными	
способностью к	реализуется в	основных	учебно-	понятиями	
коммуникации в	части	понятий и	воспитательны	педагогическо	
устной и	психологическо	терминов	й процесс с	й психологии;	
письменной	ГО	педагогической	позиций	этическими	
формах на	сопровождения	психологи;	достижений	нормами	
русском и	обучения	закономерности	современной	проведения	
иностранном		, факты и	психологии и	психолого-	
языках для		феномены	педагогики;	педагогически	
решения задач		познавательног		X	
межличностного		о и личностного		исследований;	
И		развития			
межкультурного		человека в			
взаимодействия		процессах			
		обучения и			
		воспитания;			
б) общепрофессиональные компетенции					
Не					
предусмотрены					
в) профессиональные компетенции					
ПК-10	Компетенция	основные	проектировать	методами	
способностью к	реализуется в	теории и	программы	преподавания	

	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
проектированию,	части	концепции	коррекции	психологии в
реализации и	психологическо	педагогической	образовательно	учебных
оценке учебно-	ГО	психологии;	й среды;	заведениях.
воспитательного	сопровождения	предмет и		
процесса,	обучения	специфические		
образовательной		методы		
среды при		психолого-		
подготовке		педагогическог		
психологических		о исследования		
кадров с учетом		и обследования;		
современных		основные		
активных и		области		
интерактивных		практических		
методов		приложений		
обучения и		психолого-		
инновационных		педагогических		
технологий		знаний;		
ПК-11	Компетенция	функции	выполнять	методами
способностью к	реализуется в	педагогическог	функции	оценки
использованию	части	о психолога и	школьного	эффективности
дидактических	психологическо	психолога	психолога и	и коррекции
приемов при	го	образования в	участвовать в	учебно-
реализации	сопровождения	решении	работе	воспитательног
стандартных	обучения	комплексных	психологическ	о процесса;
коррекционных,		проблем	их служб	
реабилитационн		проектирования	учебных	
ых и обучающих		, экспертизы и	заведений;	
программ по		коррекции		
оптимизации		образовательны		
психической		х сред разного		
деятельности		уровня и		
человека		организации		
		психологическо		
		й помощи		
		субъектам		
		образовательно		
		го процесса		
		историю		
		развития и		
		современное		
		состояние		
		различных		
		направлений		
		педагогической		
		психологии		

3. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина «Педагогическая психология» относится к дисциплинам базовой части Блока 1 «Дисциплины (модули)» учебного плана.

В соответствии с учебным планом период обучения по дисциплине – 3-й семестр.

Дисциплина «Педагогическая психология» в силу занимаемого ей места в ФГОС ВО, ОПОП ВО и учебном плане по направлению подготовки 37.03.01 Психология предполагает взаимосвязь с другими изучаемыми дисциплинами.

В качестве «входных» знаний дисциплины «Педагогическая психология» используются знания и умения, полученные обучающимися при изучении дисциплин «Психология развития и возрастная психология», «Общая психология», «Социальная психология», «Психология труда, инженерная психологии, эргономика», «Введение в клиническую психологию», «Профессиональная этика».

Дисциплина «Педагогическая психология» может являться предшествующей при изучении дисциплин «Педагогика», «Методика преподавания психологии», педагогической практики.

4. Объем дисциплины (модуля)

Таблица 2. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

	1	Трудоемкость			
Виды учебных занятий	DOM OF	1100	в семестре		
	зач. ед.	час.	3		
гр.1	гр.2	гр.3	гр.4		
ОБЩАЯ трудоемкость по учебному плану	5	180	180		
Контактные часы	2,28	82	82		
Лекции (Л)		32	32		
Семинары (С)		48	48		
Практические занятия (ПЗ)		0	0		
Лабораторные работы (ЛР)		0	0		
Групповые консультации (ГК) и (или)					
индивидуальная работа с обучающимся (ИР),		2	2		
предусмотренные учебным планом подготовки					
Промежуточная аттестация: Экзамен	0,75	27	27		
Самостоятельная работа (СР)	1,97	71	71		
в том числе по курсовой работе (проекту)	0	36	36		

5. Содержание дисциплины (модуля)

В данном разделе приводится содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических или астрономических часов и видов учебных занятий. Структура дисциплины по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических или астрономических часов и видов учебных занятий приведена в Таблице 3, содержание дисциплины по темам (разделам) – в Таблице 4.

Таблица 3. Структура дисциплины по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических или астрономических часов и видов учебных занятий

		Количество часов					
№	Наименование темы (раздела)	Всего	Контактные часы (аудиторная работа)			СР	
	•		Л	С	П3	ГК/ИК	
гр.1	гр.2	гр.3	гр.4	гр.5	гр.6	гр.7	гр.8
Сем	естр № 3						
	Общие основы						
1.	педагогической	38	8	12	0	0	18
	психологии						
2.	Психология обучения	38	8	12	0	0	18
3.	Психология воспитания	38	8	12	0	0	18
	Психология						
4.	педагогической	39	8	12	0	2	17
	деятельности						
Всего		153	32	48		2	71
Про.	Промежуточная аттестация (Экзамен)						27
ИТОГО		180	82			98	

Примечание: Π – лекции, C – семинары, Π 3 – практические занятия, Γ К/ИК – групповые / индивидуальные консультации

Таблица 4. Содержание дисциплины по темам (разделам)

№	Наименование темы (раздела)	Содержание темы (раздела)	
гр.1	гр.2	гр.3	
1.	Общие основы	Тема 1.1. Предмет и задачи педагогической психологии.	
	педагогической	Тема 1.2. Методы педагогической психологии	
	психологии	Тема 1.3. Проблема обучения и развития	
2.	Психология обучения	Тема 2.1. Характеристика процесса учения	
		Тема 2.2. Сущность и особенности научения	
		Тема 2.3. Учебная деятельность	
		Тема 2.4. Усвоение знаний, умений и навыков	
		Тема 2.5. Типы обучения	
		Тема 2.6. Мотивация учебной деятельности	
3.	Психология	Тема 3.1. Сущность воспитания	
	воспитания	Тема 3.2. Теории воспитания	

№	Наименование темы (раздела)	Содержание темы (раздела)	
гр.1	гр.2	гр.3	
		Тема 3.3 Принципы, методы и приемы воспитания	
		Тема 3.4 Самовоспитание личности	
4.	Психология	Тема 4.1. Сущность педагогической деятельности	
	педагогической	Тема 4.2. Педагогические мотивы и способности	
	деятельности	Тема 4.3. Стили педагогической деятельности	

6. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Таблица 5. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

№ раздела	Наименование раздела	Содержание средств контроля (вопросы самоконтроля)	Учебно- методическое обеспечение*
гр.1	гр.2	гр.3	гр.4
1.	Общие основы	Подготовка к практическим занятиям по	O: [1-3]
	педагогической	вопросам, предложенным	Д: [1-2]
	психологии	преподавателем	
		Подготовка реферата	
		Подготовка к вопросам промежуточной	
		аттестации, связанных с темой	
2.	Психология	Подготовка к практическим занятиям по	O: [1-3]
	обучения	вопросам, предложенным	Д: [1-2]
		преподавателем	
		Подготовка реферата	
		Подготовка к вопросам промежуточной	
		аттестации, связанных с темой	
3.	Психология	Подготовка к практическим занятиям по	O: [1-3]
	воспитания	вопросам, предложенным	Д: [1-2]
		преподавателем	
		Подготовка реферата	
		Подготовка к вопросам промежуточной	
		аттестации, связанных с темой	
4.	Психология	Подготовка к практическим занятиям по	O: [1-3]
	педагогической	вопросам, предложенным	Д: [1-2]
	деятельности	преподавателем	
		Подготовка реферата	
		Подготовка к вопросам промежуточной	
		аттестации, связанных с темой	

Примечание: О: – основная литература, Д: – дополнительная литература; в скобках – порядковый номер по списку

Для более углубленного изучения темы задания для самостоятельной работы рекомендуется выполнять параллельно с изучением данной темы. При выполнении заданий по возможности используйте наглядное представление материала. Система накапливания результатов выполнения

заданий позволит вам создать копилку знаний, умений и навыков, которую можно использовать как при прохождении практики, так и в будущей профессиональной деятельности.

7. Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю)

Фонд оценочных средств является составляющей частью настоящей программы и приводится в приложении к программе.

8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

8.1. Основная литература

- 1. Ефремова, О.И. Педагогическая психология : учебное пособие для студентов педагогических институтов / О.И. Ефремова, Л.И. Кобышева ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Ростовский государственный экономический университет (РИНХ), Таганрогский институт имени А. П. Чехова (филиал) «РГЭУ (РИНХ)». Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2017. 172 с. : ил., табл. Библиогр.: с. 163-167. ISBN 978-5-4475-9217-2 ; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=464121 (дата обращения 11.07.2018).
- 2. Сударчикова, Л.Г. Педагогическая психология: учебное пособие / Л.Г. Сударчикова; науч. ред. Е.Г. Кузьмина. 2-е изд., стер. Москва: Издательство «Флинта», 2015. 320 с.: табл Библиогр. в кн. ISBN 978-5-9765-1930-5; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=463901 (дата обращения 11.07.2018).
- 3. Фоминова, А.Н. Педагогическая психология : учебное пособие / А.Н. Фоминова, Т.Л. Шабанова. 3-е изд., стер. Москва : Издательство «Флинта», 2016. 320 с. : табл., граф., ил. Библиогр. в кнБиблиогр.: с. . ISBN 978-5-9765-1011-1 ; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=463754 (дата обращения 11.07.2018).

8.2. Дополнительная литература

- 1. Ключко, О.И. Педагогическая психология: учебное пособие / О.И. Ключко, Н.Ф. Сухарева. Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2015. 234 с.: ил. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-4475-5216-9; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429195 (дата обращения 11.07.2018).
- 2. Мандель, Б.Р. Современная педагогическая психология: Полный курс: иллюстрированное учебное пособие для студентов всех форм обучения / Б.Р. Мандель. Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2015. 828 с.: ил., табл. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-4475-5085-1; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=330471 (дата обращения 11.07.2018).

8.3. Периодические издания

- 1. Вестник Российского университета дружбы народов. Серия «Психология и педагогика»
- 2. Вопросы психологии
- 3. Психологическая наука и образование
- 4. Психологический журнал
- 5. Российский психологический журнал

9. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)

- 1. e-Library.ru [Электронный ресурс]: Научная электронная библиотека. URL: http://elibrary.ru/ (дата обращения 11.05.2018).
- 2. Научная электронная библиотека «КиберЛенинка» [Электронный ресурс]. URL: http://cyberleninka.ru/ (дата обращения 11.05.2018).
- 3. Портал психологических изданий PsyJournals.ru http://psyjournals.ru/index.shtml
- 4. Электронный психологический журнал «Психологические исследования» http://psystudy.ru/

- 5. Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн» [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php (дата обращения 11.07.2018). Доступ к системе согласно правилам ЭБС и договором университета с ЭБС.
- 6. Электронно-библиотечная система IPRbooks [Электронный ресурс]. URL: http://www.iprbookshop.ru/ (дата обращения 11.07.2018). Доступ к системе согласно правилам ЭБС и договором университета с ЭБС.

10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

10.1. Организация образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Образовательный процесс по дисциплине организован в форме учебных занятий (контактная работа (аудиторной и внеаудиторной) обучающихся с преподавателем и самостоятельная работа обучающихся). Учебные занятия представлены следующими видами, включая учебные занятия, направленные на проведение текущего контроля успеваемости:

- лекции (занятия лекционного типа);
- семинары, практические занятия (занятия семинарского типа);
- групповые консультации;
- курсовое проектирование (выполнение курсовых работ);
- индивидуальные консультации и иные учебные занятия,
 предусматривающие индивидуальную работу преподавателя с обучающимся;
- самостоятельная работа обучающихся;
- занятия иных видов.

На учебных занятиях обучающиеся выполняют запланированные настоящей программой отдельные виды учебных работ. Учебное задание (работа) считается выполненным, если оно оценено преподавателем положительно.

В рамках самостоятельной работы обучающиеся осуществляют теоретическое изучение дисциплины с учётом лекционного материала,

готовятся к практическим занятиям, выполняют домашнее задания, осуществляют подготовку к промежуточной аттестации.

Содержание дисциплины, виды, темы учебных занятий и форм контрольных мероприятий дисциплины представлены в разделе 5 настоящей программы и фонде оценочных средств по дисциплине.

Текущая аттестация по дисциплине (модулю). Оценивание обучающегося на занятиях осуществляется в соответствии с положением о текущей аттестации обучающихся в университете.

По итогам текущей аттестации, ведущий преподаватель (лектор) осуществляет допуск обучающегося к промежуточной аттестации.

Допуск к промежуточной аттестации по дисциплине (модулю). Обучающийся допускается к промежуточной аттестации по дисциплине в случае выполнения им всех заданий и мероприятий, предусмотренных настоящей программой дисциплины в полном объеме. Преподаватель имеет И содержание право изменять количество заданий, выдаваемых обучающимся (обучающемуся), исходя контингента (уровня ИЗ подготовленности).

Допуск обучающегося к промежуточной аттестации по дисциплине осуществляет преподаватель, ведущий семинарские (практические) занятия.

Обучающийся, имеющий учебные (академические) задолженности (пропуски учебных занятий, не выполнивший успешно задания(е)) обязан отработать их в полном объеме.

Отработка учебных (академических) задолженностей по дисциплине (модулю). В случае наличия учебной (академической) задолженности по дисциплине, обучающийся отрабатывает пропущенные занятия и выполняет запланированные и выданные преподавателем задания. Отработка проводится в период семестрового обучения или в период сессии согласно графику (расписанию) консультаций преподавателя.

Обучающийся, пропустивший *лекционное* занятие, обязан предоставить преподавателю реферативный конспект соответствующего

раздела учебной и монографической литературы (основной и дополнительной) по рассматриваемым вопросам в соответствии с настоящей программой.

Обучающийся, пропустивший *практическое занятие*, отрабатывает его в форме реферативного конспекта соответствующего раздела учебной и монографической литературы (основной и дополнительной) по рассматриваемым на *практическом* занятии вопросам в соответствии с настоящей программой или в форме, предложенной преподавателем. Кроме того, выполняет все учебные задания. Учебное задание считается выполненным, если оно оценено преподавателем положительно.

Преподаватель имеет право снизить бальную (в том числе рейтинговую) оценку обучающемуся за невыполненное в срок задание (по неуважительной причине).

Промежуточная аттестация по дисциплине (модулю). Формой промежуточной аттестации по дисциплине определен Экзамен.

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в соответствии с положением о промежуточной аттестации обучающихся в университете и оценивается: на экзамене — 5, отлично; 4, хорошо; 3, удовлетворительно; 2, неудовлетворительно и рейтинговых баллов, назначаемых в соответствии с принятой в вузе балльно-рейтинговой системой.

Экзамен принимает преподаватель, читавший лекционный курс.

Оценка знаний обучающегося оценивается по критериям, представленным в фонде оценочных средств по дисциплине.

10.2. Методические рекомендации обучающимся по изучению дисциплины (модуля)

Для успешного обучения обучающийся должен готовиться к лекции, которая является важнейшей формой организации учебного процесса. Лекция:

- знакомит с новым учебным материалом,

- разъясняет учебные элементы, трудные для понимания,
- систематизирует учебный материал,
- ориентирует в учебном процессе.
 Подготовка к лекции заключается в следующем:
- внимательно прочитайте материал предыдущей лекции,
- выясните тему предстоящей лекции (по тематическому плану, по информации лектора),
- ознакомьтесь с учебным материалом по учебнику и учебным пособиям,
- постарайтесь определить место изучаемой темы в своей профессиональной подготовке,
- запишите возможные вопросы, которые вы зададите лектору на лекции.
 Подготовка к практическим занятиям:
- внимательно прочитайте материал лекций, относящихся к данному семинарскому занятию, ознакомьтесь с учебным материалом по учебнику и учебным пособиям,
- выпишите основные термины,
- ответьте на контрольные вопросы по семинарским занятиям,
 готовьтесь дать развернутый ответ на каждый из вопросов,
- определите, какие учебные элементы остались для вас неясными и постарайтесь получить на них ответ заранее (до семинарского занятия) во время текущих консультаций преподавателя,
- выполните домашнее задание.Учтите, что:
- готовиться можно индивидуально, парами или в составе малой группы (последние являются эффективными формами работы);
- рабочая программа дисциплины в части целей, перечню знаний,
 умений, терминов и учебных вопросов может быть использована вами
 в качестве ориентира в организации обучения.

Подготовка к промежуточной аттестации. К промежуточной аттестации необходимо готовиться целенаправленно, регулярно, систематически и с первых дней обучения по данной дисциплине. Попытки освоить дисциплину в период зачётно-экзаменационной сессии, как правило, показывают не удовлетворительные результаты.

В самом начале учебного курса познакомьтесь с рабочей программой дисциплины и другой учебно-методической документацией, включающими:

- перечень знаний и умений, которыми обучающийся должен владеть;
- тематические планы лекций и практических занятий;
- контрольные мероприятия;
- учебники, учебные пособия, а также электронные ресурсы;
- перечень экзаменационных вопросов (вопросов к зачету).

После этого у вас должно сформироваться чёткое представление об объеме и характере знаний и умений, которыми надо будет овладеть по дисциплине. Систематическое выполнение учебной работы на лекциях и практических занятиях позволит успешно освоить дисциплину и создать хорошую базу для прохождения промежуточной аттестации.

Курсовая работа. Курсовая работа является одной из форм текущего контроля самостоятельной работы студента. Курсовая работа — это самостоятельная разработка конкретной темы по изучаемой дисциплине с элементами научного анализа, отражающая приобретенные студентом теоретические знания и практические навыки.

Написание курсовой работы является важным звеном в выработке навыков самостоятельного изучения науки, глубоком усвоении положений, выводов, законов, с целью приобретения опыта самостоятельного получения и накопления знании, что необходимо дипломированному специалисту в его трудовой деятельности.

Цель написания курсовой работы на младших курсах — углубленное изучение наиболее важных и сложных проблем психологии профессий,

психологии развития, имеющих отношение к личностному и профессиональному развитию индивида.

Задачи данной формы самостоятельной работы:

- научится самостоятельно отыскивать необходимую информацию, т.е.
 работать с библиографией, библиотечными каталогами, подбирать необходимый материал;
- ознакомиться с содержанием научных исследований по выбранной тематике, исторической ретроспективой и прогнозами развития;
- овладеть навыками сбора и анализа статистической информации;
- научиться самостоятельно излагать материал, выявлять проблемы и высказывать свои взгляды на выявленные проблемы и делать самостоятельно обоснованные выводы;
- овладеть научно-исследовательским стилем письма, для которого характерны отсутствие личных местоимений, неупотребление глаголов, выражающих чувства (эмоции); повествование от третьего лица; особая мера выдержанности оценок; недопустимость политизированного подхода;
- усвоить назначение «Ведения» и «Заключения» в научной работе;
- приучиться выполнять формальные и редакционные требования,
 предъявляемые к оформлению работы.

Основные этапы работы студента над курсовой работой

Этап	Содержание	Сроки
1.	Ознакомление с примерным списком тем и	Первое практическое
	научным руководителем	занятие в семестре, в
		котором
		предусмотрено
		написание курсовой
		работы
2.	Выбор темы, подбор литературы и	В течение 3-х недель с
	согласование с научным руководителем	начала занятий в
		семестре
3.	Работа над текстом курсовой работой	4-6 недель.
4.	Оформление курсовой работы и передача	Не позднее 6-ти недель
	готовой курсовой работы научному	до начала сессии.

	руководителю для проверки	
5.	Проверка курсовой работы	1-2 недели после сдачи
		работы научному
		руководителю
6.	Возврат проверенной курсовой работы	1-2 недели после сдачи
	студенту. Доработка курсовой работы в	работы научному
	случае необходимости и подготовка к	руководителю
	защите курсовой работы.	
7.	Защита курсовой работы	Не позднее 4-х недель
		до начала сессии

11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю)

11.1. Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса применяются информационные технологии, необходимые для подготовки презентационных материалов и материалов к занятиям (компьютеры с программным обеспечением для создания и показа презентаций, с доступом в сеть «Интернет», поисковые системы и справочные, профессиональные ресурсы в сети «Интернет»).

В вузе оборудованы помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза.

11.2. Перечень программного обеспечения

Для подготовки презентаций и их демонстрации необходима программа Impress из свободного пакета офисных приложений OpenOffice (или иной аналог с коммерческой или свободной лицензией).

11.3. Перечень информационных справочных систем

- 1. Словари и энциклопедии на Академике [Электронный ресурс] // Академик. URL: http://dic.academic.ru.
- 2. Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн» [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php

(дата обращения 11.07.2018). – Доступ к системе согласно правилам ЭБС и договором университета с ЭБС.

3. Электронно-библиотечная система IPRbooks [Электронный ресурс]. – URL: http://www.iprbookshop.ru. – Доступ к системе согласно правилам ЭБС и договором университета с ЭБС.

12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Материально-техническое обеспечение учебного процесса по дисциплине определено нормативными требованиями, регламентируемыми приказом Министерства образования и науки РФ № 986 от 4 октября 2010 г. «Об утверждении федеральных требований к образовательным учреждениям в части минимальной оснащенности учебного процесса и оборудования учебных помещений», Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки.

Для проведения всех видов учебных занятий по дисциплине и обеспечения интерактивных методов обучения, необходимы столы, стулья (на группу по количеству посадочных мест с возможностью расстановки для круглых столов, дискуссий, прочее); доска интерактивная с рабочим местом (мультимедийный проектор с экраном и рабочим местом); желателен доступ в информационно-коммуникационную сеть «Интернет».

В соответствие с требованиями ФГОС ВО при реализации настоящей дисциплины ОПОП ВО необходимо также учитывать образовательные потребности обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, обеспечивать условия для их эффективной реализации, а также возможности беспрепятственного доступа обучающихся с ограниченными возможностями здоровья к объектам инфраструктуры образовательного учреждения.