Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владе МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ФБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФИО: Луковникова Елена Ивановна

Должность: Проректор по учебно работедеральное государственное БЮДЖЕТНОЕ

Дата подписания: 15.11.2021 19.56 ВВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ Уникальный программный ключ:

662f10c4f551d206a7c65a90eeb2bf0a68110b35

«БРАТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

BETTER BUT TO THE THE THE BETTER BETTER

МЕТОДОЛОГИЯ ПОДГОТОВКИ И ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ДИССЕРТАЦИОННОЙ РАБОТЫ С УЧЕТОМ ДЕЙСТВУЮЩИХ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

Б1.В.01

SECTION LIPER

НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ

38.06.01 - ЭКОНОМИКА

PARCHAR DE BALLET DE LA LACIADA Направленность (профиль) программы 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством

and all philes there are a state of

Квалификация (степень) выпускника: Исследователь. Преподавательисследователь

	СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ	Стр.
1.	ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ	. 3
	1.1 Цель дисциплины	
	1.2 Задачи дисциплины.	
	1.3 Место дисциплины в структуре основной образовательной программы	
	1.4 Требования к уровню освоения содержания дисциплины	
_		
2.	РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОБЪЕМА ДИСЦИПЛИНЫ ПО ФОРМАМ ОБУЧЕНИЯ И ВИДАМ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ	4
	2.1 Распределение объёма дисциплины по формам обучения	
	2.2 Распределение объёма дисциплины по видам учебной работы, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость	
3	СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	5
J.	3.1 Распределение разделов дисциплины по видам учебной работы	
	3.2 Содержание лекционных занятий	
	3.3 Лабораторные работы	
	3.4 Практические занятия, семинары.	
	3.5 Контрольные мероприятия	6
5.6.7.	САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ	
	для освоения дисциплины	9
8.	МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ	10
9.	ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ	2 11
10	ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ	11
	дисциини	. 11
	Іриложение 1. Аннотация рабочей программы дисциплины	12
	Іриложение 2. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля и	
П	ромежуточной аттестации	13
Γ	Іриложение 3. Протокол о дополнениях и изменениях в рабочей программе	20
Γ	Іриложение 4. Содержание дисциплины для заочной формы обучения	21

1. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

1.1. Цель дисциплины

Целью преподавания дисциплины является освоение правил и алгоритма написания диссертационного исследования и предоставления его к защите.

1.2. Задачи дисциплины

- ознакомление с нормативными документами, регламентирующими написание и защиту диссертационного исследования;
- изучение требований к структуре и содержанию диссертационного исследования;
- освоение правил оформления диссертации и ее апробации.

1.3. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы

Дисциплина Б1.В.01 «Методология подготовки и представления диссертационной работы с учетом действующих нормативных документов» относится к вариативной части.

Дисциплина «Методология подготовки и представления диссертационной работы с учетом действующих нормативных документов» базируется на знаниях, полученных при изучении таких учебных дисциплин, как: Б1.Б.02 История и философия науки.

Такое системное междисциплинарное изучение направлено на достижение требуемого $\Phi\Gamma$ ОС уровня подготовки по квалификации Исследователь. Преподавательисследователь.

1.4. Требования к уровню освоения содержания дисциплины

Код	Содержание	Перечень планируемых результатов				
компетенции	компетенций	обучения по дисциплине				
1	2	3				
ПК-1	способность разрабатывать новые и адаптировать существующие методы, механизмы и инструменты функционирования экономики, организации и управления хозяйственными образованиями;	знать: — методы, механизмы и инструменты функционирования экономики, организации и управления хозяйственными образованиями; уметь: — разрабатывать новые и адаптировать существующие методы, механизмы и инструменты функционирования экономики, организации и управления хозяйственными образованиями; владеть: — основами функционирования экономики, организации и управления хозяйственными				
ОПК-1	способность самостоятельно осуществлять научно- исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно- коммуникационных технологий;	образованиями. знать: — методики и принципы формирования новых подходов и методов для решения научных задач, методы организации проведения экспериментальных научных исследований; уметь: — осуществлять постановку цели, задач исследования, выбор средств исследования и методы обработки его результатов; владеть: — навыками проведения научных исследований в области профессиональной деятельности, в том числе с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий.				
УК-1	способность к критическому анализу и	знать: – современные научные достижения в области				

	OHANKA CORPANALILI IV	информационных технологий;					
	оценке современных	* *					
	научных достижений,	уметь:					
	генерированию новых идей	– анализировать научные достижения, генерировать					
	при решении	новые идеи при решении исследовательских и					
	исследовательских и	практических задач, в том числе в					
	практических задач, в том	междисциплинарных областях;					
	числе в	владеть:					
	междисциплинарных	- навыками к проведению научных исследований в					
	областях	области информационных технологий.					
УК-2	способность проектировать	знать:					
	и осуществлять	- основные положения комплексных исследований					
	комплексные исследования,	на основе целостного системного научного					
	в том числе	мировоззрения;					
	междисциплинарные, на						
	основе целостного	– проектировать и осуществлять комплексные					
	системного научного	1 1					
	мировоззрения с	научного мировоззрения;					
	использованием знаний в	владеть:					
	области истории и						
	философии науки	основе целостного системного научного					
	*	мировоззрения.					
УК-6	способность планировать и						
	решать задачи собственного	 задачи собственного профессионального и 					
	профессионального и	личностного развития;					
	личностного развития	уметь:					
	viii iiio viiioi o puodiiiiiii	 планировать и решать задачи собственного 					
		профессионального и личностного развития;					
		владеть:					
		 современными методами планирования 					
		*					
		личностного развития.					

2. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОБЪЕМА ДИСЦИПЛИНЫ ПО ФОРМАМ ОБУЧЕНИЯ И ВИДАМ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

			Труд	оемк	ость	дисці	іплины в	Курсовая		
Форма обучения	Курс	Семестр	Всего часов (с экз.)	Аудиторных часов	Лекции	Лабораторные работы	Практические занятия	Самостоятельная работа	работа (проект), контрольная работа, реферат, РГР	Вид промежуточной аттестации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Очная	1	2	108	36	12	-	24	72	-	Зачет
Заочная	1	2	108	8	4	-	4	100	-	Зачет
Очно-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
заочная										

2.2. Распределение объема дисциплины по видам учебной работы, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость

Вид учебной работы		Всего часов	Распределение по семестрам, час
			2
Аудиторные занятия (всего)		36	36
Лекции (Лк)		12	12
Практические занятия (ПЗ)		24	24
Самостоятельная работа (СР) (всего)		72	72
Подготовка к практическим занятиям		52	52
Подготовка к зачету		20	20
Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет)		зачет	зачет
Общая трудоемкость дисциплины	час.	108	108
	зач. ед.	3	3

3. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Распределение разделов диспиплины по видам учебной работы

No	Наименование	Виды учебной работы; часы							
раз- дела	наименование разделов дисциплины	Лекции	Практические занятия	СР	Всего часов				
1.	Нормативные	2	4	18	24				
	документы в	3							
	области								
	подготовки								
	научно-								
	педагогических								
	кадров в	3							
	аспирантуре								
2.	Содержание,	10	20	54	84				
	структура	[

исследования ИТОГО	12	24	72	108
диссертационного				
правила оформления				

3.2. Содержание лекционных занятий

Номер, наименование разделов дисциплины	Наименование тем (разделов)	Объем в часах
1. Нормативные документы в области подготовки научно-педагогических кадров в	1.1. Основные документы Правительства, Министерства образования и науки по подготовке аспирантов.	1
аспирантуре	1.2. Основные документы Правительства, Министерства образования и науки и ВАК по подготовке и защите диссертаций.	1
2. Содержание, структура и правила оформления	2.1. Понятие о диссертации, ее структура и основное содержание.	1
диссертационного исследования	2.2. Основные структурные части диссертации в виде рукописи.	1
	2.3. Основные правила оформления текста диссертации. Введение и его содержание.	2
	2.4.Понятие научной новизны, научная гипотеза и теория.	2
	2.5. Апробация результатов работы, ее достоверность, теоретическая и практическая значимость.	2
	2.6. Содержание и оформление реферата диссертации.	2
	ИТОГО	12

3.3. Лабораторные работы

Учебным планом не предусмотрено.

3.4. Практические занятия, семинары

<i>№</i>	Номер раздела	Наименование тем практических занятий	Объем в
n/n	дисциплины		часах
1	1. Нормативные документы в области подготовки научно-	1.1. Перечень специальностей и направлений подготовки высшего образования, соответствующих приоритетным направлениям модернизации и технологического развития экономики.	2
	педагогических кадров в аспирантуре	1.2 Основные положения порядка присутствия ученых степеней.	2
2	2. Содержание,	2.1. Тема диссертации как отражение ее содержания.	2
	структура и правила оформления	2.2. Оформление структурных элементов диссертации в виде рукописи.	4
	диссертационного исследования	2.3. Понятие актуальности, опорные документы для ее формулирования и подтверждения.	4
	последования	2.4. Научная новизна и правила ее формулирования.	2
		2.5. Примеры доказательства достоверности результатов. Подтверждение теоретической и практической значимости.	2
		2.6. Оформление сокращений, условных обозначений, терминов, списка литературы.	4
·		ОЛОТИ	24

3.5. Контрольные мероприятия: реферат

Учебным планом не предусмотрено.

4. МАТРИЦА СООТНЕСЕНИЯ РАЗДЕЛОВ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ К ФОРМИРУЕМЫМ В НИХ

Компетенции	_	Компетенции							Вид	Оценка
№, наименование	Кол-во часов	УК			ОПК	ПК	Σ	t_{cp} , час		· '
разделов дисциплины		1	2	6	1	1	комп.	Сер, гас	работы	атов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1. Нормативные документы в области	24	+	+	+	+	+	5	4,8	Лк, СР,	зачет
подготовки научно-педагогических									П3	
кадров в аспирантуре										
2. Содержание, структура и правила	84	+	+	+	+	+	5	16,8	Лк, СР,	зачет
оформления диссертационного									ПЗ	
исследования										
всего часов	108	21,6	21,6	21,6	21,6	21,6	5	21,6		

5. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

- 1. <u>Кузин, Ф. А.</u> Кандидатская диссертация. Методика написания, правила оформления и порядок защиты : практическое пособие для аспирантов и соискателей ученой степени / Φ . А. Кузин. 5-е изд., доп. М. : Ось-89, 2001. 224 с
- 2. <u>Райзберг, Б. А.</u> Диссертация и ученая степень : пособие для соискателей / Б. А. Райзберг. М. : ИНФРА-М, 2000. 303 с. (Справочники "ИНФРА-М").
- 3. Паспорт научной специальности.

6. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

№)	Наименование издания (автор, заглавие, выходные данные)	Вид заня- тия	Кол-во экземпляро в в библиотек е, ит.	Обеспечен- ность
1	2	3	4	5
	Основная литература			
1.	Диссертация: соискателям ученых степеней и ученых званий: [16+] / В. Горелов, С. Горелов, Ю. Боровиков, В. Нейман; Новосибирский государственный технический университет.— Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2017.—204 с.: табл. — Режим доступа: по подписке. RL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=57 4675 (дата обращения: 29.01.2021). — Библиогр.: с. 101-102. — ISBN 978-5-7782-3168-9. — Текст: электронный.	Лк, ПЗ, СР	ЭР	1
2.	Пещеров, Г.И. Методология научного исследования: учебное пособие: [16+] / Г.И. Пещеров; Институт мировых цивилизаций. — Москва: Институт мировых цивилизаций, 2017. — 312 с.: ил. — Режим доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=598470 (дата обращения: 29.01.2021). — Библиогр.: с. 242 - 245. — ISBN 978-5-9500469-0-2. — Текст: электронный.	Лк, ПЗ, СР	ЭР	1
3.	Горелов, В.П. Аспирантам, соискателям ученых степеней и ученых званий: учебное пособие / В.П. Горелов, С.В. Горелов, В.П. Зачесов. — 2-е изд. — Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2016. — 459 с.: ил. — Режим доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=434949 (дата обращения: 29.01.2021). — Библиогр.: с. 123-124. — ISBN 978-5-4475-6147-5. — DOI 10.23681/434949. — Текст: электронный. Дополнительная литература	Лк, ПЗ, СР	ЭР	1
4.	ГОСТ 7.0.11-2011 Диссертация и автореферат	$\mathcal{J}_{\mathcal{K}}$,	СПС	1
	диссертации. Структура и правила оформления.	ПЗ,	«Кодекс»	-

		CD		
	D C H A	CP	1.5	1
5.	Резник, С. Д. Аспирант вуза: технологии научного	Лκ,	15	1
	творчества и педагогической деятельности :	ПЗ,		
	учебное пособие / С. Д. Резник 2-е изд., перераб М.: ИНФРА-М, 2011 520 с.	CP		
6.	Волков, Ю. Г. Диссертация: Подготовка, защита,	Лк,	9	1
	оформление : практическое пособие / Ю. Г.	ПЗ,	-	
	Волков; Под ред. Н. И. Загузова 2-е изд., испр. и	CP		
	доп М. : Гардарики, 2003 185 с.			
7.	Андреев, Г. И. Основы научной работы и	Лк,	24	1
/ .	оформление результатов научной деятельности:	ЛЗ,	21	1
	учебное пособие для аспирантов / Г. И. Андреев,	CP		
	С. А. Смирнов, В. А. Тихомиров М.: Финансы и	CI		
	статистика, 2003 269 с (В помощь написания			
	диссертации и рефератов)			
8.	Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-Ф3	77	СПС	1
0.	«Об образовании в Российской Федерации»	Лκ,		1
	«Об боразовании в 1 оссинской Федерации»	ПЗ,	«Кодекс»	
0	П М б ръ 10	CP	CHC	1
9.	Приказ Министерства образования и науки РФ от 19	Лκ,	СПС	1
	ноября 2013 г. №1259 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной	ПЗ,	«Кодекс»	
	организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам	CP		
	высшего образования – программам подготовки			
	научно-педагогических кадров в аспирантуре			
	(докторантуре)»			
10.	Приказ Министерства образования и науки РФ от 26	Лк,	СПС	1
	марта 2014 г. №233 «Об утверждении Порядка приема	ПЗ,	«Кодекс»	-
	на обучение по образовательным программам высшего	CP.	«подеке»	
	образования – программам подготовки научно-			
	педагогических кадров в аспирантуре»			
11.	Приказ Министерства образования и науки РФ от 28	$\mathcal{I}\kappa$,	СПС	1
	марта 2014 г. №248 «О порядке и сроке прикрепления	ПЗ,	«Кодекс»	
	лиц для подготовки диссертации на соискание ученой	CP		
	степени кандидата наук без освоения программ			
	подготовки научно-педагогических кадров в			
12	аспирантуре (адъюнктуре)»	77	CHC	1
12.	ФГОС по направлениям аспирантуры.	Лκ,	СПС	1
		ПЗ,	«Кодекс»	
1.2		CP		
13.	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Лκ,	ЭР	1
	учебное пособие / Н.И. Колесникова. – 10-е изд.,	ПЗ,		
	стер. – Москва : ФЛИНТА, 2018. – 289 с. : ил. –	CP		
	Режим доступа: по подписке. –			
	URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=			
	<u>364144</u> (дата обращения: 29.01.2021). – Библиогр.			
	в кн. – ISBN 978-5-89349-162-3. – Текст :			
	электронный.			
14.		Лκ,	ЭР	1
	методологической подготовки диссертантов /	ПЗ,		
	С.Г. Селетков; Ижевский государственный	CP		
	технический университет имени М. Т.			
	Калашникова. – Ижевск: Издательство ИжГТУ			
	имени М. Т. Калашникова, 2016. – 340 с. : ил.,			
	схем., табл. – Режим доступа: по подписке. –			
	URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=5			
	<u>67472</u> (дата обращения: 29.01.2021). – Библиогр. в			

	кн. – ISBN 978-5-7526-0723-3. – Текст :			
	электронный.			
	Методические разработки			
15.	<u>Люблинский, В. А.</u> Магистерская диссертация: подготовка, оформление, защита [Текст]: учебно-	СР	48	1
	методическое пособие / В. А. Люблинский, Е. А. Видищева Братск : БрГУ, 2014 100 с Б. ц.			

7. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО - ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ» НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1. Электронный каталог библиотеки БрГУ

http://irbis.brstu.ru/CGI/irbis64r_15/cgiirbis_64.exe?LNG=&C21COM=F&I21DBN=BOOK&P21DBN=BOOK&S21CNR=&Z21ID=.

2. Электронная библиотека БрГУ

http://ecat.brstu.ru/catalog.

- 3. Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека online» http://biblioclub.ru .
 - 4. Электронно-библиотечная система «Издательство «Лань» http://e.lanbook.com.
- 5. Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" http://window.edu.ru .
 - 6. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU http://elibrary.ru.
- 7. Университетская информационная система РОССИЯ (УИС РОССИЯ) https://uisrussia.msu.ru/ .
 - 8. Национальная электронная библиотека НЭБ http://xn--90ax2c.xn--p1ai/how-to-search /.

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Для изучения и подготовки к занятиям по теме «Нормативные документы в области подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре» необходимо проработать лекционный материал и ознакомиться с рекомендуемыми для изучения документами правительства, министерства, локальными актами.

При подготовке к практическому занятию «2.1. Понятие о диссертации, ее структура и основное содержание» необходимо проработать лекционный материал и ознакомиться с примерами выполненных диссертаций и авторефератов по своей научной специальности. Выявить в структуре изученных работ закономерности и обязательные структурные составляющие. Обратить внимание на основные составные части «Введения».

При подготовке к практическому занятию «2.2. Основные структурные части диссертации в виде рукописи» подготовить примерное содержание своей диссертационной работы, отразив кратко содержание всех глав. Обратить внимание на связь между темой, целью работы и выводами.

Перед занятием «2.3. Основные правила оформления текста диссертации. Введение и его содержание» ознакомиться с ГОСТ 7.0.11-2011 Диссертация и автореферат диссертации. Структура и правила оформления; сравнивая изученные примеры диссертаций и авторефератов установить основные правила составления текстов авторефератов; что рекомендуется включить в его текст.

Для интерактивного участия в практическом занятии «2.4. Понятие научной новизны, научная гипотеза и теория» составить краткий словарь терминов: научная новизна, проблема, гипотеза, методы и методики исследований, объект исследований, достоверность результатов. Подготовить сведения по данным пунктам по своей теме для обсуждения.

По итогам практического занятия «2.5. Апробация результатов работы, ее достоверность, теоретическая и практическая значимость» написать проект предполагаемой новизны и практической значимости результатов планируемого диссертационного исследования, приложить список мероприятий, где произошла (планируется) апробация результатов НИР.

Для практического занятия «2.6. Содержание и оформление реферата диссертации» изучить

ГОСТ 7.1-2018 Библиографическое описание; подготовить примеры библиографических описаний статьи, доклада конференций, монографий, патентов, зарубежные источники и источники из интернета.

9. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

- 1. Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN NoLevel
- 2. Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN NoLevel
- 3. Антивирусное программное обеспечение Kaspersky Security
- 4. Информационно-правовая система «Кодекс».
- 5. Информационно-правовая система «Консультант Плюс»

10. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Вид занятия	Наименование аудитории	Перечень основного оборудования	№ ПЗ
1	2	3	4
Лк	Лекционная аудитория	Учебная мебель	<u>NoNo</u> 1-8
П3	Лекционная аудитория	Учебная мебель	NoNo1-7
СР	Читальный зал №1, читальный зал № 2, читальный зал № 3.	Оборудование 15 ПК-СРU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF); принтер HP LaserJet P3005 Оборудование 10 ПК i5-2500/H67/4Gb (Монитор TFT 19 Samsung); принтер HP LaserJet P2005D	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 1 К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины МЕТОДОЛОГИЯ ПОДГОТОВКИ И ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ДИССЕРТАЦИОННОЙ РАБОТЫ С УЧЕТОМ ДЕЙСТВУЮЩИХ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

1. Цель и задачи дисциплины

Целью преподавания дисциплины является освоение правил и алгоритма написания диссертационного исследования и предоставления его к защите.

Задачами изучения дисциплины являются:

- ознакомление с нормативными документами, регламентирующими написание и защиту диссертационного исследования;
- изучение требований к структуре и содержанию диссертационного исследования;
- освоение правил оформления диссертации и ее апробации.

2. Структура дисциплины

2.1 Общая трудоемкость дисциплины составляет 108 час., 3 зачетных единицы.

2.2 Основные разделы дисциплины:

- 1 Нормативные документы в области подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.
- 2 Содержание, структура и правила оформления диссертационного исследования.

3. Планируемые результаты обучения (перечень компетенций)

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- ПК-1 способность разрабатывать новые и адаптировать существующие методы, механизмы и инструменты функционирования экономики, организации и управления хозяйственными образованиями;
- ОПК-1 способность самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий;
- УК-1 способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях;
- УК-2 способность проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки;
- УК-6 способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития.

4. Вид промежуточной аттестации: зачет.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2 К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

1.Описание фонда оценочных средств (паспорт)

3.0	1. Описание фонда оценочных средств (паспорт)						
№ Компет	Элемент компетенции	Раздел	Тема	ФОС			
енции							
ПК-1	способность разрабатывать новые и адаптировать существующие методы, механизмы и инструменты функционирования экономики, организации и управления хозяйственными образованиями	1. Нормативные документы в области подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре	1.1. Основные документы Правительства, Министерства образования и науки по подготовке аспирантов. 1.2. Основные документы Правительства, Министерства образования и науки и ВАК по подготовке и защите диссертаций.	Вопросы к зачету №№ 1 – 4			
		2. Содержание, структура и правила оформления диссертационного исследования	2.1. Понятие о диссертации, ее структура и основное содержание. 2.2. Основные структурные части диссертации в виде рукописи. 2.3. Основные правила оформления текста диссертации. Введение и его содержание. 2.4. Понятие научной новизны, научная гипотеза и теория. 2.5. Апробация результатов работы, ее достоверность, теоретическая и практическая значимость. 2.6. Содержание и оформление реферата диссертации.	Вопросы к зачету №№ 5 –11			
ОПК-1	способность самостоятельно осуществлять научно-	1. Нормативные документы в области подготовки научно-педагогических кадров в	1.1. Основные документы Правительства, Министерства	Вопросы к зачету №№ 1 – 4			

	WAAHAHADOGG	0.077779.0777779.0	об п олопочуу	
	исследовательскую	аспирантуре	образования и науки	
	деятельность в		по подготовке	
	соответствующей		аспирантов.	
	профессиональной		1.2. Основные	
	области с		документы	
	использованием		Правительства,	
	современных		Министерства	
	методов		образования и науки	
	исследования и		и ВАК по подготовке	
	информационно-		и защите	
	коммуникационных		диссертаций.	
	технологий	2. Содержание,	A 1 TT	Роппости и
	технологии	, , ,		Вопросы к
		структура и правила	диссертации, ее	зачету
		оформления	структура и основное	NºNº 5 − 11
		диссертационного	содержание.	
		исследования	2.2. Основные	
			структурные части	
			диссертации в виде	
			рукописи.	
			2.3. Основные	
			правила оформления	
			текста диссертации.	
			Введение и его	
			содержание.	
			2.4. Понятие научной	
			новизны, научная	
			гипотеза и теория.	
			2.5. Апробация	
			результатов работы,	
			ее достоверность,	
			теоретическая и	
			практическая	
			значимость.	
			2.6. Содержание и	
			оформление	
			реферата	
			диссертации.	
УК-1	способность к	1. Нормативные	1.1. Основные	Вопросы к
J IC-1	критическому	документы в области	документы	зачету
		подготовки научно-	Правительства,	NoNo 1 – 4
		1	,	1/2/12 1 — 4
	современных	педагогических кадров в	Министерства	
	научных	аспирантуре	образования и науки	
	достижений,		по подготовке	
	генерированию		аспирантов.	
	новых идей при		1.2. Основные	
	решении		документы	
	исследовательских и		Правительства,	
	практических задач,		Министерства	
	в том числе в		образования и науки	
	междисциплинарных		и ВАК по подготовке	
	областях		и защите	
			диссертаций.	
		2. Содержание,	2.1. Понятие o	Вопросы к
		структура и правила	диссертации, ее	зачету
		оформления	структура и основное	NoNo 5 −11
1		1		112112 J = 11
		диссертационного	содержание.	

			2.2 Oavanyyya	
		исследования	2.2. Основные	
			структурные части	
			диссертации в виде	
			рукописи.	
			2.3. Основные	
			правила оформления	
			текста диссертации.	
			Введение и его	
			содержание.	
			2.4. Понятие научной	
			новизны, научная	
			гипотеза и теория.	
			2.5. Апробация	
			результатов работы,	
			ее достоверность,	
			теоретическая и	
			практическая	
			значимость.	
			2.6. Содержание и	
			оформление	
			реферата	
			диссертации.	
УК-2	способность	1. Нормативные	1.1. Основные	Вопросы к
	проектировать и	документы в области	документы	зачету
	осуществлять	подготовки научно-	Правительства,	NºNº 1 − 4
	комплексные	педагогических кадров в	Министерства	
	исследования, в том	аспирантуре	образования и науки	
	числе		по подготовке	
	междисциплинарные,		аспирантов.	
	на основе целостного		1.2. Основные	
	системного научного		документы	
	мировоззрения с		Правительства,	
	использованием		Министерства	
	знаний в области		образования и науки	
	истории и		и ВАК по подготовке	
	философии науки		и защите	
			диссертаций.	
		2. Содержание,	2.1. Понятие о	Вопросы к
		структура и правила	диссертации, ее	зачету
		оформления	структура и основное	№№ 5 –11
		диссертационного	содержание.	
		исследования	2.2. Основные	
			структурные части	
			диссертации в виде	
			рукописи.	
			2.3. Основные	
			правила оформления	
			текста диссертации.	
			Введение и его	
			содержание.	
			2.4. Понятие научной	
			новизны, научная	
			гипотеза и теория.	
			2.5. Апробация	
			результатов работы,	
			ее достоверность,	

			практическая значимость. 2.6. Содержание и оформление реферата диссертации.	
УК-6	способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития	1. Нормативные документы в области подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре	1.1. Основные документы Правительства, Министерства образования и науки по подготовке аспирантов. 1.2. Основные документы Правительства, Министерства образования и науки и ВАК по подготовке и защите диссертаций.	Вопросы к зачету №№ 1 – 4
		2. Содержание, структура и правила оформления диссертационного исследования	2.1. Понятие о диссертации, ее структура и основное содержание. 2.2. Основные структурные части диссертации в виде рукописи. 2.3. Основные правила оформления текста диссертации. Введение и его содержание. 2.4. Понятие научной новизны, научная гипотеза и теория. 2.5. Апробация результатов работы, ее достоверность, теоретическая и практическая значимость. 2.6. Содержание и оформление реферата диссертации.	Вопросы к зачету №№ 5 –11

Промежуточная аттестация по дисциплине «Методология подготовки и представления диссертационной работы с учетом действующих нормативных документов» проводится в форме зачета.

2.Вопросы к зачету

№	Компетенции		DOHDOCLI IC 2 AHETV	№ и
п/п	Код	Определение	вопросы к зачету	наименование раздела
1	2	3	4	5
1.	ПК-1	способностью разрабатывать новые и адаптировать существующие методы, механизмы и инструменты функционирования экономики, организации и управления хозяйственными образованиями	 Назовите основные документы Правительства, Министерства образования и науки по подготовке аспирантов. Назовите основные документы Правительства, Министерства образования и науки и ВАК по подготовке и защите диссертаций. Перечень специальностей и направлений подготовки высшего образования, соответствующих приоритетным направлениям модернизации и технологического развития экономики. Назовите основные положения порядка присутствия ученых степеней. Понятие о диссертации, ее структура и основное содержание. Основные структурные части диссертации в виде рукописи. Основные правила оформления текста 	1. Нормативные документы в области подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре 2. Содержание, структура и правила оформления диссертационного
2.	ОПК-1	способностью	диссертации. Введение и его содержание. 8.Понятие научной новизны, научная гипотеза и теория. 9. Апробация результатов работы, ее достоверность, теоретическая и практическая значимость. 10. Содержание и оформление реферата диссертации. 11. Тема диссертации как отражение ее содержания. 1. Назовите основные документы	исследования 1. Нормативные
		самостоятельно осуществлять научно- исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно- коммуникационных технологий	Правительства, Министерства образования и науки по подготовке аспирантов. 2. Назовите основные документы Правительства, Министерства образования и науки и ВАК по подготовке и защите диссертаций. 3. Перечень специальностей и направлений подготовки высшего образования, соответствующих приоритетным направлениям модернизации и технологического развития экономики. 4. Назовите основные положения порядка присутствия ученых степеней. 5. Понятие о диссертации, ее структура и	документы в области подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре
			основное содержание.	структура и

2	VIC 1		6. Основные структурные части диссертации в виде рукописи. 7. Основные правила оформления текста диссертации. Введение и его содержание. 8.Понятие научной новизны, научная гипотеза и теория. 9. Апробация результатов работы, ее достоверность, теоретическая и практическая значимость. 10. Содержание и оформление реферата диссертации. 11. Тема диссертации как отражение ее содержания.	правила оформления диссертационного исследования
3.	УК-1	способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях	 Назовите основные документы Правительства, Министерства образования и науки по подготовке аспирантов. Назовите основные документы Правительства, Министерства образования и науки и ВАК по подготовке и защите диссертаций. Перечень специальностей и направлений подготовки высшего образования, соответствующих приоритетным направлениям модернизации и технологического развития экономики. Назовите основные положения порядка присутствия ученых степеней. Понятие о диссертации, ее структура и основное содержание. Основные структурные части диссертации в виде рукописи. Основные правила оформления текста 	1. Нормативные документы в области подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре 2. Содержание, структура и правила оформления диссертационного
4.	УК-2	способность	 7. Основные правила оформления текста диссертации. Введение и его содержание. 8.Понятие научной новизны, научная гипотеза и теория. 9. Апробация результатов работы, ее достоверность, теоретическая и практическая значимость. 10. Содержание и оформление реферата диссертации. 11. Тема диссертации как отражение ее содержания. 1. Назовите основные документы 	1. Нормативные
7.	V IV Z	проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и	Правительства, Министерства образования и науки по подготовке аспирантов. 2. Назовите основные документы Правительства, Министерства образования и науки и ВАК по подготовке и защите диссертаций. 3. Перечень специальностей и направлений подготовки высшего образования, соответствующих приоритетным направлениям	документы в области подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре

		философии науки	модернизации и технологического	
			развития экономики.	
			4. Назовите основные положения порядка	
			присутствия ученых степеней.	
			5. Понятие о диссертации, ее структура и	2. Содержание,
			основное содержание.	структура и
			6. Основные структурные части	правила
			диссертации в виде рукописи.	оформления
			7. Основные правила оформления текста	диссертационного
			диссертации. Введение и его содержание.	исследования
			8.Понятие научной новизны, научная	
			гипотеза и теория.	
			2 2 2	
			достоверность, теоретическая и	
			практическая значимость.	
			10. Содержание и оформление реферата	
			диссертации.	
			11. Тема диссертации как отражение ее	
			содержания.	
7.	УК-6	способность	1. Назовите основные документы	1. Нормативные
		планировать и решать	Правительства, Министерства	документы в
		задачи собственного	образования и науки по подготовке	области
		профессионального и	аспирантов.	подготовки
		личностного развития	2. Назовите основные документы	научно-
			Правительства, Министерства	педагогических
			образования и науки и ВАК по подготовке	кадров в
			и защите диссертаций.	аспирантуре
			3. Перечень специальностей и	
			направлений подготовки высшего	
			образования, соответствующих	
			приоритетным направлениям	
			модернизации и технологического	
			развития экономики.	
			4. Назовите основные положения порядка	
			присутствия ученых степеней.	
			5. Понятие о диссертации, ее структура и	2. Содержание,
			основное содержание.	структура и
			6. Основные структурные части	правила
			диссертации в виде рукописи.	оформления
			7. Основные правила оформления текста	диссертационного
			диссертации. Введение и его содержание.	исследования
			8.Понятие научной новизны, научная	постодования
			гипотеза и теория.	
			достоверность, теоретическая и	
			практическая значимость.	
			10. Содержание и оформление реферата	
			диссертации.	
			11. Тема диссертации как отражение ее	
			содержания.	

3. Описание показателей и критериев оценивания компетенций

Показатели	Оцен ка	Критерии
Знать: (ПК-1): методы, механизмы и инструменты функционирования экономики, организации и управления хозяйственными образованиями; (ОПК-1): — методики и принципы формирования новых подходов и методов для решения научных задач, методы организации проведения экспериментальных научных исследований; (УК-1): — современные научные достижения в области информационных технологий; (УК-2): — основные положения комплексных исследований на основе целостного системного научного мировоззрения; (УК-6): — задачи собственного профессионального и личностного развития; Уметь: (ПК-1):	зачте но	Оценка «зачтено» выставляется аспиранту, обнаружившему знание места и значения прикладных научных исследовании по научной специальности; умеющему сформулировать и подтвердить актуальность решаемой проблемы; умеющему сформулировать цели и задачи исследования; владеющему пониманием основных этапов проведения исследовательской работы, ее достоверности и оформления результатов в соответствие с регламентирующими документами, включая апробацию работы в различных формах; знающего требования к структуре автореферата и диссертации; владеющего методами проведения патентных исследований и оформлением охраноспособных объектов; продемонстрировавшему собственный профессиональный и личностный рост и системное мировоззрение; Могут быть допущены одна — две неточности при освещении второстепенных вопросов
- разрабатывать новые и адаптировать существующие методы, механизмы и инструменты функционирования экономики, организации и управления хозяйственными образованиями; (ОПК-1): - осуществлять постановку цели, задач исследования, выбор средств исследования и методы обработки его результатов; (УК-1): - анализировать научные достижения, генерировать новые идеи при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях; (УК-2): - проектировать и осуществлять комплексные исследования на основе целостного системного научного мировоззрения; (УК-6): - планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития; Владеть: (ПК-1):	не зачте но	Оценка «не зачтено» выставляется аспиранту, не обнаружившему знание места и значения прикладных научных исследовании по научной специальности; не умеющему сформулировать и подтвердить актуальность решаемой проблемы; не умеющему сформулировать цели и задачи исследования; не владеющему пониманием основных этапов проведения исследовательской работы, ее достоверности и оформления результатов в соответствие с регламентирующими документами, включая апробацию работы в различных формах; не знающего требования к структуре автореферата и диссертации; не владеющего методами проведения патентных исследований и оформлением охраноспособных объектов; не продемонстрировавшему собственный профессиональный и личностный рост и системное мировоззрение

– основами функционирования
экономики, организации и управления
хозяйственными образованиями.
(ОПК-1):
– навыками проведения научных
исследований в области
профессиональной деятельности, в том
числе с использованием современных
методов исследования и
информационно-коммуникационных
технологий.
(VK-1):
– навыками к проведению научных
исследований в области
информационных технологий;
(VK-2):
– методикой проектирования и
исследования на основе целостного
системного научного мировоззрения;
(<i>YK</i> -6):
- современными методами
планирования личностного развития.

4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и опыта деятельности

Фонд оценочных средств по дисциплине «Методология подготовки и представления диссертационной работы с учетом действующих нормативных документов» находится на базовой кафедре строительного материаловедения и технологий.

ПРИЛОЖЕНИЕ 3 К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

Протокол о дополнениях и изменениях в рабочей программе на 20___-20___ учебный год

. В рабочую программу по дисциплине вносятся следующие дополнения:					
2. В рабочую программу по дисциплине вносятся следующие изменения:					
Протокол заседания кафедры № от «» 20 г.,					
Заведующий кафедрой					
(подпись)	(Ф.И.О.)				

ПРИЛОЖЕНИЕ 4 К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

Содержание дисциплины для заочной формы обучения

2.1. Распределение объема дисциплины по формам обучения

Форма обучения	Kypc	Семестр	Всего часов (с экз.)	Аудиторных часов	t,	Лабораторные пасах работы	ары тческие ия	тоятельная а	Курсовая работа (проект), контрольная работа, реферат, РГР	Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Заочная	1	2	108	8	4	-	4	100	-	зачет

2.2. Распределение объема дисциплины по видам учебной работы, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость

Вид учебной работы	Трудо емкос ть,	в т.ч. в инновацион ной форме,	Распределение по семестрам, час	
	часов	час.	1	2
Аудиторные занятия (всего)	8	4	8	-
Лекции (Лк)	4	2	4	-
Практические занятия (ПЗ)	4	4	4	-
Самостоятельная работа (СР) (всего)	100	-	50	50
Подготовка к практическим занятиям	50	-	50	
Подготовка к зачету	50	-	-	50
Вид промежуточной аттестации (зачет)	-	-	-	+
Общая трудоемкость дисциплины час.	108	4	58	50
зач. ед.	3			

3. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Распределение разделов дисциплины по видам учебной работы

Ŋoౖ	•	Виды учебной работы; часы					
раз- дела	Наименование разделов дисциплины	Лекции	Практические занятия	СР	Всего часов		
1.	Нормативные	1	1	10	12		
	документы в						
	области						
	подготовки						
	научно-						
	педагогических						
	кадров в						
	аспирантуре						
2.	Содержание,	3	3	90	96		
	структура и						
	правила						

оформления диссертационного				
исследования				
ИТОГО	4	4	100	108

3.2. Содержание лекционных занятий

Номер, наименование разделов дисциплины	Наименование тем (разделов)	Объем в часах
1. Нормативные документы в области подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре	 1.1. Основные документы Правительства, Министерства образования и науки по подготовке аспирантов. 1.2. Основные документы Правительства, Министерства образования и науки и ВАК по подготовке и защите диссертаций. 	1
2. Содержание, структура и правила оформления диссертационного исследования	 2.1. Понятие о диссертации, ее структура и основное содержание. 2.2. Основные структурные части диссертации в виде рукописи. 2.3. Основные правила оформления текста диссертации. Введение и его содержание. 2.4.Понятие научной новизны, научная гипотеза и теория. 2.5. Апробация результатов работы, ее достоверность, теоретическая и практическая значимость. 2.6. Содержание и оформление реферата диссертации. 	3
	ИТОГО	4

3.3. Лабораторные работы

Учебным планом не предусмотрено

3.4. Практические занятия.

№	Номер раздела	Наименование тем практических занятий	Объем в		
n/n	дисциплины		часах		
2	1. Нормативные документы в области подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре 2. Содержание, структура и правила оформления диссертационного исследования	 Перечень специальностей и направлений подготовки высшего образования, соответствующих приоритетным направлениям модернизации и технологического развития экономики. Основные положения порядка присутствия ученых степеней. Тема диссертации как отражение ее содержания. Оформление структурных элементов диссертации в виде рукописи. Понятие актуальности, опорные документы для ее формулирования и подтверждения. Научная новизна и правила ее формулирования. Примеры доказательства достоверности результатов. Подтверждение теоретической и практической значимости. 	3		
		2.6. Оформление сокращений, условных обозначений, терминов, списка литературы.			
ИТОГО					

3.5. Контрольные мероприятия: реферат Учебным планом не предусмотрено

Программа составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 38.06.01 — ЭКОНОМИКА от 30 июля 2014 г. N 898

Направленность программы 08.00.05 — Экономика и управление народным хозяйством для набора 2021 года: учебные планы 2021 года начала подготовки утверждены приказом ректора от 16.03.2021 № 121 — (очная и заочная формы обучения, договор)

Программу составила:

Белых С.А., зав.каф., канд. техн. наук., доцент

co

Рабочая программа рассмотрена и утверждена на заседании базовой кафедры СМиТ

от «14» сентября 2021 г., протокол № 2

Программа гоставлена в соателисти. ота нартом высмого обреждения в погодил

Зав.базовой кафедрой СМиТ

С.А. Белью

СОГЛАСОВАНО:

Начальник

Управления аспирантуры и докторантуры

PaSo jako por naviva pacaja etripri a si distoji i

gan madaga 2021 cagat durinka katesi l

Е.В. Нестер

Ответственный за реализацию ОПОП

Л.А.Каверзина

Директор библиотеки

Coccey

Т.Ф. Сотник

Регистрационный № 460

Wer жеские от правитуры и при 1 и г. г.

Ответственным за неат езептия (14.0)