МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный университет» Факультет - экономический Кафедра мировой экономики и менеджмента

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

БЗ.В.01 (Н) НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ И ПОДГОТОВКА НАУЧНО-КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ (ДИССЕРТАЦИИ) НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

основной образовательной программы подготовки кадров высшей категории – программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре

Направление подготовки 38.06.01 Экономика

Направленность (профиль) 08.00.05 Экономика

и управление народным

хозяйством

Форма обучения Очная, Очно-заочная

Квалификация Исследователь

Преподавательисследователь

Краснодар 2021

Программа составлена в соответствии с утвержденным Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки кадров высшей квалификации 38.06.01 Экономика и Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования — программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатруры, программам ассистентуры-стажировки, утвержденным приказом Минобрнауки РФ от 18.03.2016 г. № 227; Положением «О порядке проведения государственной итоговой аттестации обучающихся по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет».

Автор: Егорова Л.И., доктор экономических наук, профессор

Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры мировой экономики и менеджмента ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» «16» апреля 2021г. протокол № 7

Заведующий кафедрой мировой экономики и менеджмента, д-р экон. наук, профессор Шевченко И.В.

Утверждена на заседании учебно-методической комиссии факультета «14» мая 2021 г, протокол № 8.

Председатель УМК факультета Дробышевская Л.Н.

Angle

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПОДГОТОВКИ НАУЧНО-КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ (ДИССЕРТАЦИИ) НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

Целью научно-исследовательской деятельности является сбор информации и проведение исследований для подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук и прохождения обучающимися государственной итоговой аттестации по программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

Научно-исследовательская деятельность должна быть направлена на формирование необходимого уровня подготовки выпускника к выполнению профессиональных задач в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта по направлению подготовки 38.06.01 Экономика, профилю ООП (научной специальности) − 08.00.05− Экономика и управление народным хозяйств и Постановлению Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 (ред. от 30.07.2014) «О порядке присуждения ученых степеней (вместе с «Положением о присуждении ученых степеней»).

Задачи научно-исследовательской деятельности и подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук

- формирование компетенций аспиранта, соответствующих требованиям федерального образовательного стандарта по направлению подготовки 38..06.01 «Экономика» и ООП КубГУ;
- формирование у обучающихся способностей проектировать и осуществлять научноисследовательскую деятельность и проводить фундаментальные исследования в области экономической теории и управления народным хозяйством;
- сформировать способность к самостоятельному проведению научноисследовательской работы и получению научных результатов, удовлетворяющих установленным требованиям к содержанию диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук по научной специальности «Экономика и управление народным хозяйством».
 - 2. Место научно-исследовательской деятельности и подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук в структуре образовательной программы.

В структуре учебного плана «Научно-исследовательская деятельность и подготовка научноквалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук» размещено в Блоке 3 «Научные исследования» Вариативная часть (БЗ.В.01 (Н)).

В соответствии с учебным планом «Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук» осуществляется на протяжении всего периода обучения: с 1-го по 3-ий курс обучения на очной форме и с 1-го по четвертый год – на заочной форме.

Общая трудоемкость для очной и заочной формы обучения – 4644 час. (129 зач. ед).

3. Перечень планируемых результатов представления научного доклада, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.

Представление научного доклада направлено на проверку сформированности и овладение следующими компетенциями:

Универсальными компетенциями:

УК-1 - Способностью к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях;

- $\mathbf{YK} \mathbf{2}$ Способностью проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки.
- YK-3 Готовностью участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач.
- $\mathbf{YK} \mathbf{4} \Gamma$ отовностью использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках.
 - УК 5 Способностью следовать этическим нормам в профессиональной деятельности.
- $\mathbf{YK} \mathbf{6}$ Способностью планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития.

Общепрофессиональными компетенциями:

- **ОПК-1** Способностью самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий
- **ОПК-2** Готовностью организовать работу исследовательского коллектива в научной отрасли, соответствующей направлению подготовки.
- **ОПК-3** Готовность к преподавательской деятельности по образовательным программам высшего образования.

Профессиональными компетенциями:

- ПК-1 Способность разрабатывать корпоративную стратегию, программы организационного развития и изменений и обеспечивать их реализацию;
- **ПК-2** Способностью использовать количественные и качественные методы для проведения прикладных исследований и управления бизнес-процессами, готовить аналитические материалы по результатам их применения.

No	Индекс	Содержание	В результате изуч	ения учебной дисциплин	ы обучающиеся
п.п.	компетенции	компетенции			
	·	(или ее части)	Знать	Уметь	Владеть
1	УК-1	Овладение способно-	3(УК-1) – 1	У(УК-1) – 1	В(УК-1) – 1
		стью к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях	Возможные сферы и направления професси- ональной самореализа- ции; приемы и техно- логии целеполагания и целереализации	осуществлять отбор материала, характеризующего достижения науки с учетом специфики направления подготовки;- использовать информационно-коммуникационные технологии для решения исследовательских задач	навыками анализа основных мировоззренческих и методологических проблем, в т.ч. междисциплинарного характера возникающих в науке на современном этапе ее развития, владеть технологиями планирования профессиональной деятельности в сфере научных исследований
2	УК-2	Овладение способностью проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки	3(УК-2) – 1 Технологии планирования в профессиональной деятельности в сференаучных исследований;	У(УК-2) – 1 Использовать технологии планирования в профессиональной деятельности в сфере научных исследований;	В (УК-2) – 1 технологиями планирования в профессиональной деятельности в сфере научных исследований;

3	УК-3	Овладение готовностью участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач.	3(УК-3) – 1 особенности представления результатов научной деятельности в устной и письменной форме при работе в российских и международных иссле-довательских коллективах;	У(УК-3)-1 следовать нормам, принятым в научном общении при работе в российских и международных исследовательских коллективах с целью решения научных и научно-образовательных задач;	В (УК-3) – 1 навыками анализа основных мировоззренческих и методологических проблем, в т. ч. междисциплинарного характера, возникающих при работе по решению научных и научно-образовательных задач в российских или международных исследовательских коллективах;
4	УК-4	Овладение готовностью использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках.	3(УК-4) - 1 Основные нормы общения, принятым в научном сообществе, на государственном и иностранном языках;	У(УК-4) - 1 следовать основным нормам общения, принятым в научном сообществе, на государственном и иностранном языках;	В (УК-4) – 1 навыками анализа научных текстов на государственном и иностранном языках;
5	УК-5	Овладение способностью следовать этическим нормам в профессиональной деятельности	3 (УК-5) – 1 Этические нормы, применяемые в соответствующей области профессиональной деятельности	У(УК-5) - 1 Принимать решения и выстраивать линию профессионального поведения с учетом этических норм, принятых в соответствующей области профессиональной деятельности	В (УК-5) – 1 навыками организации работы исследовательского и педагогического коллектива на основе соблюдения принципов профессиональной этики
6	УК - 6	Овладение способностью планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития;	3 (УК-6) – 1 Методы планирования и решения задач собственного профессионального и личностного развития;	У (УК-6) - 1 формулировать цели личностного и про- фессионального раз- вития и условия их до- стижения, исходя из тенденций развития области профессио- нальной деятельно- сти, этапов професси- онального роста, ин- дивидуально-лич- ностных особенно- стей;	В (УК-6) – 1 приемами и технологиями целеполагания, целереализации и оценки результатов деятельности по решению профессиональных задач;
7	ОПК-1	Овладение способностью самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием	3 (ОПК-1)-1 Современные методы исследования и информационно-коммуникационных технологии научно-исследовательской деятельности в соответствующей	У (ОПК-1)-1 Спланировать и реализовать научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов	В (ОПК-1)-1 приемами целеполагания, планирования, реализации необходимых видов научноисследовательской деятельности, с использованием современных методов

		современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий	профессиональной об- ласти	исследования и информационно-коммуникационных технологий	исследования и информационно-коммуникационных технологий
8	ОПК -2	Овладение готовно- стью организовать ра- боту исследователь- ского коллектива в научной отрасли, со- ответствующей направлению подго- товки (экономика)	3 (ОПК-2)-1 Механизмы и методы организации работы исследовательского коллектива в научной отрасли, соответствующей направлению подготовки (экономика)	У (ОПК-2)-1 Планировать научную работу, формировать состав рабочей группы и оптимизировать распределение обязанностей между членами исследовательского коллектива;	В (ОПК-2) -1 организаторскими способностями, навыками планирования и распределения работы между членами исследовательского коллектива;
	ОПК-3 -	Готовность к преподавательской деятельности по образовательным программам высшего образования	З (ОПК-3)-1 Методы организации педагогической деятельности по образовательным программам высшего образования, соответствующей направлению подготовки (экономика)	У (ОПК-3)-1 Применять методы организации педагогической деятельности по образовательным программам высшего образования, соответствующих направлению подготовки (экономика)	В (ОПК-3) -1 Приемами и методами организации педагогической деятельности по образовательным программам ВО, соответствующих направлению подготовки
9	ПК-1	Овладение способностью разрабатывать корпоративную стратегию, программы организационного развития и изменений и обеспечивать их реализацию	3 (ПК-1) – 1 Теоретические основы, научные принципы и подходы формирования эффективных корпоративных стратегий, программ организационного развития и изменений экономических систем в условиях разнонаправленной динамики внешней среды	У (ПК-1) -1 Применять научные принципы и подходы в разработке эффективных корпоративных стратегий, программ организационного развития и изменений экономических систем в условиях разнонаправленной динамики внешней среды	В (ПК-1) – 1 Навыками научно- прикладного ком- плексного анализа внешних и организа- ционно-структурных факторов стратегиче- ского развития;
10	ПК-2	Эвладение способно- тью использовать ко- ичественные и каче- твенные методы для гроведения приклад- ых исследований и правления бизнес-про- тессами, готовить ана- итические материалы по результатам их при- иенения	3 (ПК-2)-1 Количественные и качественные методы для проведения прикладных исследований и управления бизнес-процессами, готовить аналитические материалы по результатам их применения	У (ПК-2)-1 Применять количественные и качественные методы для проведения прикладных исследований и управления бизнеспроцессами, готовить аналитические материалы по результатам их применения	В (ПК-2) -1 Навыками отбора и применения системы количественных и качественных методов для проведения прикладных исследований и управления бизнес-процессами, подготовки аналитических материалов по результатам их применения

4. Объем научно-исследовательской деятельности и подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук и ее продолжительность по курсам

Порион обущения	ОФО	3ФО
Период обучения	Трудоемкость, з.ед./час.	Трудоемкость, з.ед./час.
1 курс	54/1944	39/1404
2 курс	45/1620	36/1296
3 курс	30/1080	30/1086
4 курс		24/864
Всего	129/4644	129/4644

5. Содержание научно-исследовательской деятельности и подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук

Пе- риод обуче- ния	Этапы НИД	Содержание этапа НИД ОФО	Содержание этапа НИД ЗФО	Трудоем- кость, ОФО, з.ед./час.	Трудоем- кость, 3ФО, 3.ед./час.
1 курс	Обоснование темы, формирование структуры, целей и задач исследования	Изучение научных источников по теме исследования. Сбор и анализ первичной статинформаци. Выбор и обоснование темы, актуальности, целей и задач исследования. Сбор материалов для публикаций. Составление плана исследования Подготовка и написание 1-ой главы диссертации. Подготовка и написание 1-ой главы научного доклада. Отчет по НИД на заседании кафедры	Выбор и обоснование темы, актуальности, целей и задач исследования. Изучение научных источников по теме исследования. Сбор и анализ первичной статинформаци. Участие внаучпракт. конференциях. Составлен Подготовка и написание 1-ой главы диссертации. Подготовка и написание 1-ой главы научного доклада.ие плана исследования. Отчет по НИД на заседании кафедры	54/1944	39/1404
2 курс	Написание 1-ой главы диссертации и подготовка материалов для научного доклада	Подготовка и написание 2- ой главы диссертации. Подготовка и написание 2- ой главы научного доклада. Подготовка и публикация статьи в научном журнале. Участие в науно-практич. коференции и написание тезисов конференции. Сбор статинформации для 3-ей главы диссертации и научного доклада. Отчет по НИД на заседании ка- федры	Подготовка и написание 2-ой главы диссертации. Подготовка и написание 2-ой главы научного доклада. Подготовка и публикация статьи в научном журнале. Участие в науно-практич. коференции и написание тезисов конференции. Сбор статинформации для 3-ей главы диссертации и научного доклада. Отчет по НИД на заседании кафедры	45/1620	36/1296
3 курс		Подготовка и написание 3-ей главы диссертации. Подготовка и написание 3-ей главы научного доклада. Подготовка и публикация статьи в научном журнале. Участие в науно-практич. коференции и написание	Подготовка и написание 3-ей главы диссертации. Подготовка и написание 3-ей главы научного доклада. Подготовка и публикация статьи в научном журнале. Участие в науно-практич.	30/1080	30/1086

	тезисов конференции. Написание и защита научно-методического комплекса по рабочей программе исследования. Представление и защита научного доклада. Прохождение государственной итоговой аттестации. Отчет по НИД на заседании кафедры.	коференции и написание тезисов конференции. Написание и подготовка к защите научно-методического комплекса по рабочей программе исследования. Написание и подготовка к защите научного доклада. Отчет по НИД на заседании кафедры		
4 курс	кафедры.	Написание и защита научно-методического комплекса по рабочей программе исследования. Представление и защита научного доклада. Завершение написания 3-ей главы диссертации и апробация результатов исследования на научно-практической конференции Публикация научных статей. Прохождение государственной итоговой аттестации. Отчет по НИД на заседании кафедры		24/864
Всего			129/4644	129/4644

6. Формы отчетности по научно-исследовательской деятельности и подготовке научноквалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук

По итогам проведения научно-исследовательской деятельности и подготовки научноквалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук аспирант представляет ежегодно итоговые отчеты о ее прохождении для утверждения на заседании кафедры, которые включают:

- 1. Дневник НИД обучающегося.
- 2. План прохождения научно-исследовательской деятельности и подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук.
- 3. Отчет о прохождении НИД обучающегося
- 4. Индивидуальное задание руководителя НИД, выполняемое в период ее прохождения.
- 5. Рабочий график проведения НИД.
- 6. Дневник прохождения НИД.
- 7. Отзыв руководителя о прохождении НИД.
- 8. Итоговый отчет о прохождении НИД, который включает:
- дневник НИД обучающегося;
- план прохождения НИД;
- отчет о прохождении НИД обучающегося;
- индивидуальное задание научного руководителя, выполняемое в период проведения НИД;
- рабочий график проведения НИД;
- отзыв научного руководителя о прохождении НИД;
- заключение о прохождении НИД.

Структура итогового отчет по НИД:

Введение, в котором описывается место и время прохождения НИД, формулируются цель и задачи, решаемые в ходе ее проведения, обосновывается актуальность, цели и задачи НИД.

Содержательная часть, описывающая основные этапы прохождения НИД и ее результаты, которые оформляются в виде описательного отчета, таблиц, графиков, отражающих научно-практическую значимость выполненного исследования.

Заключение, которое содержит тезисное описание полученных результатов, перспектив дальнейшего проведения теоретических и практических исследований по теме диссертации и научного доклада.

Список литературы, включающий наименование литературных и других информационных источников, использованных при выполнении заданий по НИД.

Приложения, включающие учебно-методические материалы, разработанные аспирантом в ходе прохождения НИД.

7. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации аспирантов по научно-исследовательской деятельности и подготовке научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук

7.1 Формы контроля научно-исследовательской деятельности и подготовке научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук по этапам формирования компетенций

Ma	D	C	Φ	Φ	I <i>f</i>
№	Разделы (этапы)	Содержание раздела	Формируе-	Форма текущего	Критерии оцени-
п/п	практики	(этапа)	мые компе-	контроля	вания компетен-
			тенции		ций
1.	Обоснование темы, формирование структуры, целей и задач исследования, изучение научной литературы	-Изучение научных источников по теме исследованияСбор и анализ первичной статинформациВыбор и обоснование темы, актуальности, целей и задач исследованияСбор материалов для публикацийСоставление плана исследования -Подготовка и написание 1-ой главы диссертацииПодготовка и написание 1-ой главы научного докладаОтчет по НИД на заседании кафедры дис-	3 (ОПК-1) -1 У(ОПК-2)-1 В(ОПК-3) -1	Фиксация участия в науч-практических конференциях. Публикация статей. Дневник НИД	Обсуждение со- бранного теоре- тико- методиче- ского и статисти- ческого матери- ала обучающегося
	11	циплине.	2 (ОПИ 2) 1	П	11
2.	Научные исследования по проблемам высшего образования в рамках	Написание учебно- методического ком- плекса по исследуе- мой теме	3 (ОПК-3) -1 3(ОПК-3)-2	Поэтапная проверка процесса написания диссертационного	Итоговая проверка и собеседование по исследовательской работе аспиранта.

	диссертационного			исследования.	
	исследования			Дневник НИД.	
3.	Подготовка и написание 2-ой главы диссертации. Подготовка и написание 2-ой главы научного доклада. Подготовка и публикация статьи в научном журнале.	-Подготовка и публикация статьи в научном журналеУчастие в научнопрактич. коференции и написание тезисов конференцииСбор статинформации для 3-ей главы диссертации и научного докладаОтчет по НИД на заседании кафедры	3 (ОПК-3)-2 У (ОПК-3)-1 В (ОПК-3)-1 3 (ПК-1) – 1 3 (ПК-1) -2	Поэтапная проверка подготовки Научного доклада и научно-методического комплекса в соответствии с программой преподаваемой дисциплины. Дневник практики.	Консультирование и проверка методических материалов, подготовленных аспирантом.
4.	Подготовка и написание 3-ей главы диссертации. Подготовка и написание 3-ей главы научного доклада. Подготовка и публикация статьи в научном журнале.	-Участие в наунопрактич. коференции и написание тезисов конференцииНаписание и защита научно-методического комплекса по рабочей программе исследованияПредставление и защита научного докладаПрохождение государственной итоговой аттестации Проведение практических, семинарских занятий, пробных лекций, консультаций по разработанному УМК Отчет по НИД на заседании кафедры.	У (ОПК-3)-1 3 (ОПК-3)-2 У(ОПК-3)- 2 3 (ПК-1) – 1 3 (П К-1)-2	Фиксация проведения аудиторных занятий аспирантом по разработанному УМК Дневник практики	Разбор и оценка лекционных и практических занятий, консультаций, проводимых аспирантом по разработанному УМК
5.	Написание и защита научно-мето- дического ком- плекса по рабочей программе иссле- дования. Представ- ление и защита научного до- клада. Завершение написания 3-ей главы диссертации и апробация ре- зультатов исследования на научно- практической конференции Публи- кация научных ста- тей. Прохождение государственной итоговой аттеста- ции. Отчет по НИД на заседании ка- федры	-Подготовка общего отчета по НИД и защита основных результатов работы -Апробация результатов исследования на научно-практической конференции -Публикация научных статейПрохождение государственной итоговой аттестацииОтчет по НИД на заседании кафедры	В(УК-3) -2 В(УК-6) -2	Промежуточная аттестация	-Оценка по ито- гового отчета по НИД практике. -Оценка научного руководителем НИД аспиранта (отзыв научного руководителя) -Оценка по ГИА

Критерии оценки от от научно- по научно-исследовательской деятельности и подготовке научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук:

- 1. Полнота представленного материала в соответствии с индивидуальным заданием
- 2. Своевременное представление отчёта, качество оформления
- 3. Защита отчёта, качество ответов на вопросы

8. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «интернет», необходимых для проведения научно-исследовательской деятельности и подготовке научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук

Рекомендуемая литература

Основная литература

- 1. Новиков В. К. Методология и методы научного исследования: курс лекций. М.: Альтаир, МГАВТ, 2015. [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=430107
- 2. Шкляр М. Ф. Основы научных исследований: учебное пособие. М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2017. [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=450782.
- 3. Райзберг Б. А. Диссертация и ученая степень. Новые положения о защите и диссертационных советах с авторскими комментариями (пособие для соискателей). М., 2017. [Электронный pecypc]. URL: http://znanium.com/bookread2.php?book=854763.
- 4. Рыжков И.Б. Основы научных исследований и изобретательства. Издательство: "Лань", 2013.-224 с.

Дополнительная литература

- 1 Методологические проблемы цивилистических исследований. Сборник научных статей. Ежегодник=METHODOLOGICAL PROBLEMS OF THE CIVIL RESEARCHES / Пермский государственный национальный исследовательский университет, Юридический факультет / отв. ред. А. В. Габов, В. Г. Голубцов и др. М.: Статут, 2017. Вып. 2. 2017. [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=452700.
- 2 Кузин Ф. А. Диссертация: методика написания, правила оформления, порядок защиты: практическое пособие для докторантов, аспирантов и магистров. М., 2011.

6. Периодические издания https://www.kubsu.ru/ru/node/15554

- 1. Вопросы экономики.
- 2. Управление риском.
- 3. Экономический анализ: теория и практика.
- 4. Экономический журнал высшей школы экономики
- 5. Экономист
- 6. Экономическая наука современной России

Электронные ресурсы

- 1. http://www.expert.ru (Сайт информационного портала)
- 2. http://www.raexpert.ru (Сайт рейтингового агентства «Эксперт РА»)
- 3. http://ria.ru (Сайт новостного агентства «РИА»)
- 4. http://www.gks.ru (Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики)

- 5. http://www.aup.ru (Административно-Управленческий Портал)
- 6. http://economicus.ru (проект Института "Экономическая Школа". экономический портал)
 - 7. http://www.marketing.spb.ru (Все о маркетинге)
- 8. http://www.econom.nsc.ru (Экономический сервер Сибири. Виртуальная Экономическая Библиотека)
 - 9. http://www.edu.ru (Российское образование. Федеральный портал)
- 10. http://ecsocman.edu.ru (Экономика, Социология, Менеджмент федеральный образовательный портал)
- 11. http://economictheory.narod.ru (Экономическая теория On-Line, книги, статьи, форум и др.)
- 12. http://www.sci-innov.ru (Федеральный портал по научной и инновационной деятельности)
 - 13. http://www.taxpravo.ru (Российский налоговый портал)

Программное обеспечение

NC-	NC	П
No	№ договора	Перечень лицензионного программного обеспечения
п/п		
1.	Дог. № 77-АЭФ/223-	
	Ф3/2017 от 03.11.2017	Неисключительные права пользования сроком 1 год
		(лицензия на годовую подписку) на пакет программ-
		ного обеспечения "Платформа для настольных компь-
		ютеров"
		• Пакет офисных приложений для работы в существующей операционной среде Windows:
		• Возможность работы с текстовыми документами
		(включая документы Word в том числе форматов .doc и .docx без необходимости конвертирования форматов),
		docx без необходимости конвертирования форматов),
		электронными таблицами и анализом данных с количеством строк в электронной таблице один миллион и ко-
		личеством столбцов шестнадцать тысяч (включая доку-
		менты Excel в том числе форматов .xls и .xlsx без необ-
		ходимости конвертирования форматов), создания и
		проведения презентаций (включая презентации PowerPoint, в том числе форматов .ppt и .pptx без необ-
		PowerPoint, в том числе форматов .ppt и .pptx без необ-
		ходимости конвертирования форматов), хранения и совместной работы с текстовыми, графическими и ви-
		совместной работы с текстовыми, графическими и ви-
		део-заметками. Приложения для создания и совместной
		работы с базами данных создания, редактирования и распространения публикаций.
	Пот Мо295/20 от/222 Ф2	
2.	Дог. №385/29-еп/223-Ф3	Предоставление неисключительных имущественных
	от 26.06.2017	прав на использование программного обеспечения
		«Антиплагиат» на один год

Перечень информационных справочных систем:

Учебный	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия
год		документа
2018/2019	ЭБС Издательства «Лань» http://e.lanbook.com/ ООО Издательство «Лань» Договор № 99 от 30 ноября 2017 г.	с 01.01.18 по 31.12.18
		с 01.01.18 по 31.12.18

ЭБС «Университетская библиотека онлайн»	
www.biblioclub.ru ООО «Директ-Медиа» Договор №	
0811/2017/3 от 08 ноября 2017 г.	с 20.01.18 по
	19.01.19
ЭБС «Юрайт» http://www.biblio-online.ru ООО Электрон-	
ное издательство «Юрайт» Договор №0811/2017/2 от 08	
ноября 2017г.	с 09.01.18 по
	31.12.18
ЭБС «BOOK.ru» https://www.book.ru OOO «КноРус ме-	
диа» Договор № 61/223-Ф3 от 09 января 2018 г.	с 01.01.18 по
	31.12.18
ЭБС «ZNANIUM.COM» <u>www.znanium.com</u> ООО «ЗНА-	
НИУМ» Договор № 1812/2017 от 18 декабря 2017 г.	

Материально-техническое обеспечение подготовки к государственной итоговой аттестации

Для полноценного и качественного представления научного доклада об основных результатах подготовленной научно — квалификационной работы (диссертации) в распоряжение аспирантов предоставляются необходимые специальные помещения.

№ №	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень оборудования и техниче- ских средств обучения
1.	Компьютерный класс Ауд. 201Н	15 компьютеров с выходом в интернет
2.	Мультимедийная аудитория 4035Л	Оборудована презентационной техникой (проектор, экран, ноутбук) и соответствующим программным обеспечением (Microsoft Office 2016)
3.	Кабинет для самостоятельной работы, ауд.218A	Оборудован компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет», программой экранного увеличения и обеспеченный доступом в электронную информационно-образовательную среду университета Ауд. 218А
4.	Аудитория для индивидуальных консультаций	Ауд.223
5.	Кабинет для представления научного доклада, ауд.207H, 208H, 209H, 205A, 520A.	 рабочие места для членов Государственной экзаменационной комиссии; компьютер, мультимедийный проектор, экран; лицензионное программное обеспечение общего и специального назначения.