ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«КАБАРДИНО-БАЛКАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.М. КОКОВА»

Факультет **Торгово-технологический** Кафедра **Товароведение**, **туризм и право**

> УТВЕРЖДАЮ Декан факультета доцент Т.Х. Тлупов

> > «27» мая 2025г

File.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Б2.О.05(П) Научно-исследовательская работа

Направление подготовки – 38.03.06 – Торговое дело

Направленность (профиль) – Торговое дело

Квалификация выпускника – бакалавр

Курс обучения -4 (4)

Семестр -7 (7)

Форма обучения – очная (очно-заочная, заочная)

Рабочая программа производственной практики Б2.О.05(П), научно-исследовательская работа разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 38.03.06 Торговое дело, утвержденного приказом Минобрнауки России 12 августа 2020 г. № 963 (далее ФГОС ВО) и рабочего учебного плана подготовки бакалавров по данному направлению.

д.э.н., профессор И.Ш. Дзахмишева
Программа рассмотрена на заседании кафедры «Товароведение, туризм и право»
Протокол от «22» мая 2025 г. № 10
Заведующий кафедрой
к.э.н., доцент Е.А. Яицкая
Одобрено методической комиссией факультета «Торгово-технологический»
Протокол от «23» мая 2025 г. № 10
Председатель МК факультета «Торгово-технологический»
к.б.н., доцентТ.Х. Тлупов
Согласовано:
Директор научной библиотеки И.А. Шогенова
«22» мая 2025 г.

Составитель рабочей программы

1. Вид, способы и формы проведения практики

Вид практики — производственная. Способы проведения практики: стационарная, выездная. Производственная практика (научно-исследовательская работа) может проводиться на предприятиях производственной и коммерческой сфер деятельности различных организационно-правовых форм на основе прямых договоров, заключаемых между организацией и ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ.

Форма проведения производственной практики — научно-исследовательская работа — дискретно, путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения производственной практики (научно-исследовательская работа).

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья выбор места прохождения практик учитывает состояние здоровья и требования по доступности для данной категории обучающихся.

2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы:

2.1. Цель производственной практики - научно-исследовательская работа

Цель производственной практики (научно-исследовательская работа) — овладение обучающимся комплексом знаний по организации, постановке и проведению научно-исследовательской работы, методологией научного исследования в области торгового дела, навыками оформления и представления научных работ; подготовка студента к самостоятельной научно-исследовательской работе, основным результатом которой является написание и успешная защита ВКР (выпускной квалификационной работы), так и к проведению научных исследований в составе творческого коллектива.

Основными задачами производственной практики (научно-исследовательская работа) являются:

- закрепление знаний, умений и навыков, полученных в процессе изучения дисциплин бакалаврской программы;
- приобретение основных навыков работы с библиографической литературой, составление списка использованной библиографической литературы
- обобщение и подготовка основных результатов научно-исследовательской работы.
- -сбор, обработка, представление прогнозных программ развития хозяйствующего субъекта;
- выявление трендов развития деятельности предприятия в рамках осуществления позитивных процессов, составление статистических моделей по ним.

В процессе выполнения заданий по НИР обучающийся должен научиться:

- вести библиографическую работу с привлечением современных информационных технологий;
- формулировать и разрешать проблемы (вопросы), возникающие в ходе выполнения научно-исследовательской работы;
- выбирать необходимые методы исследования (модифицировать существующие, разрабатывать новые методы), исходя из задач конкретного исследования (по теме бакалаврской работы);
- применять современные информационные технологии при проведении научных исследований;
- обрабатывать полученные результаты, анализировать и осмысливать их (представлять результаты профессиональному сообществу в виде отчета по научно- исследовательской работе, тезисов докладов, научной статьи, курсовой работы, бакалаврской работы);
- получить другие навыки и умения, необходимые студенту данного направления, обучающемуся по конкретной программе;
 - научные методы исследования, прогнозирования, моделирования и оценки конъ-

юнктуры рынка и бизнес-технологий;

- методы исследования прогрессивных направлений развития профессиональной деятельности, в том числе маркетинговые в области торгового дела;
 - сущность торгово-технологических процессов на предприятии.

Результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетен ций	Наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения
ОПК-3	Способен анализировать и содержательно объяснять природу торгово-экономических процессов	ИД-1 опк-3 Выявляет и оценивает современные тенденции и проблемы развития сферы товарного обращения на региональном, национальном и глобальном уровнях	Знать: статистические и другие методы в процессе осмысления и обработки информации в профессиональной деятельности. Уметь: анализировать и содержательно объяснять природу торгово-экономических процессов Владеть: навыками выявления и оценки современных тенденции и проблем развития сферы товарного обращения на региональном, национальном и глобальном уровнях
		ИД-2 опк-3 Оценивает механизм и формы проявления экономических законов развития общества в сфере обращения в условиях ограниченности ресурсов и конкуренции за их использование	Знать: механизм и формы проявления экономических законов развития общества. Уметь: оценивать механизм и формы проявления экономических законов развития общества в сфере обращения в условиях ограниченности ресурсов и конкуренции за их использование. Владеть: навыками работы со статистической информацией при осуществлении рыночных исследований с использованием современного программного обеспечения.
		ИД-3 _{ОПК-3} Способен осуществлять исследования реальной экономической ситуации с применением изученных методов фундаментальной экономической науки	Знать: методы научных исследований; современные глобальные информационные сети. Уметь: осуществлять исследования реальной экономической ситуации с применением изученных методов фундаментальной экономической науки. Владеть: навыками работы со статистической информацией при осуществлении рыночных исследований с использованием

			современного программного
ОПИ Б	C=0.060xx xx0	III 1	обеспечения
ОПК-5	Способен ис-	ИД-1 ОПК-5	Знать: современные
	пользовать со-	Решает стандартные	информационные технологии и
	временные ин-	задачи профессио-	программные средства.
	формационные	нальной деятельно-	Уметь: примененять
	технологии и	сти на основе ин-	информационно-
	программные	формационной куль-	коммуникационных технологии.
	средства при	туры с применением	Владеть: навыками решения
	решении про-	информационно-	стандартных задач
	фессиональных	коммуникационных	профессиональной деятельности на
	задач	технологий	основе информационной культуры с
			применением информационно-
			коммуникационных технологий.
		ИД-2 опк-5	Знать: современные модели
		Разрабатывает моде-	архитектуры информационных
		ли архитектуры ин-	систем.
		формационных си-	Уметь: разрабатывать модели
		стем с применением	архитектуры информационных
		инструментальных	систем с применением
		средств моделирова-	инструментальных средств
		ния	моделирования
			Владеть: навыками работы с
			инструментальными средствами
			моделирования
ПК-10	Способность	ИД-1 _{ПК-10}	Знать: современную научно-
	проводить	Проводит научные, в	техническую и справочную
	научные, в том	том числе маркетин-	литературу, нормативно-
	числе	говые, исследования	техническую документацию;
	маркетинговые,	в профессиональной	современные методы оценки
	исследования в	деятельности	конкурентоспособности
	профессиональ		организаций и товаров,
	ной		Уметь: научные, в том числе
	деятельности		маркетинговые, исследования в
			профессиональной деятельности
			Владеть: навыками оценки
			обеспечения
			конкурентоспособности товаров,
			организаций и удовлетворения
			потребностей населения
	1		потреопостен населения

3. Место практики в структуре основной профессиональной образовательной программы

Производственная практика (научно-исследовательская работа) входит в обязательную часть Блока 2 «Практика» учебного плана подготовки обучающихся по направлению 38.03.06 «Торговое дело», направленность «Торговое дело».

4. Объем практики

Объем и продолжительность производственной практики (научно-исследовательская работа) 3 зачетные единицы (108 часов, 2 недели).

5. Содержание практики

5.1. Структура и содержание практики

Содержание производственной практики (научно-исследовательская работа) ориентировано на овладение студентом современной методологией научного исследования, в том числе в области изучения социально-экономических процессов, умением применить ее при работе над выбранной темой исследования в рамках подготовки и написания выпускной квалификационной работы; ознакомление со всеми этапами производственной практики (научно-исследовательская работа), такими как:

- -постановка задачи исследования, литературная проработка проблемы с использованием современных информационных технологий (электронные базы данных, Internet);
- -изучение и использование современных методов сбора, анализа, моделирования и обработки научной информации;
- -анализ накопленного материала, использование современных методов исследований, их совершенствование и создание новых методов;
- -формулирование выводов по итогам исследований, оформление результатов работы;
- -овладение умением научно-литературного изложения полученных результатов в виде рекомендаций;
- -овладение методами презентации полученных результатов исследования и предложений по их практическому использованию с использованием современных информационных технологий.

5.2. Вид работ и содержание производственной практики (научноисследовательская работа), включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)

No	Розмания	т	Composition of the		Сомостоя	Форма тогатизата
п/п	Разделы		Контактная работа		Самостоя-	Форма текущего
11/11	практики,	консультация	индивидуаль-	сбор и анализ	тельная	контроля и про-
	виды учебной работы	руководителя	ные консульта-	данных, вы-	работа обучаю-	межуточной атте- стации
	раооты	практики от	ции с руково-	полнение ин-	шегося	Стации
		университета	дителем прак-	дивидуального	щегося	
			тики от пред-	задания под		
			приятия	руководством		
				специалистов		
				предприятий и		
				руководителей		
				практики		
	одготовительный эт					
1.1	Установочная	2	2			Проверка посе-
	лекция					щаемости и по-
						лучение индиви-
						дуальных зада-
						ний; перечень
						планируемых
						результатов при
						прохождении
1.0	11	2	2			практики
1.2	Инструктаж по	2	2			Инструктаж по
	технике безопас-					прохождению
	ности					практики и зачет
						по технике без-
1 2	Quoronompo o	2			6	Опасности
1.3	Знакомство с планом-графиком	<u> </u>			0	Проверка вы- полнения этапа
	прохождения					Изучение со-
	практики в рамках					держания прак-
	научно-					тики
	исследователь-					1111/11
	ской работы					
	Phon pacorbi	<u>l</u>	l	<u>l</u>]	

2. Эк	спериментальный	этяп				
2.1	Сбор информации, обработки и интерпретации полученных экспериментальных и эмпирических данных, владение современными методами исследований	2	2	6	18	Проверка посещаемости. Устный опросзакрепление знаний, умений и навыков, полученных при прохождении экспериментального этапа. Работа с литературными источниками и нормативными документами по теме исследования.
2.2	Оценка актуальности выбора основного направления исследования. Уточнение предварительно намеченной методики обработки данных; сбор и обработка детальной информации об объекте исследования. Подготовка плана содержания выпускной квалификационной работы.	2	2	4	18	Проверка посещаемости. Устный опросзакрепление знаний, умений и навыков, полученных при прохождении экспериментального этапа. Работа с литературными источниками и нормативными документами по теме исследования. Представление собранных материалов руководителям практики. Проверка индивидуальных заданий.
2.3	Завершение обработки и анализа собранной информации, формулировка и обоснование выводов и предложений.			4	14	Проверка посещаемости. Устный опросзакрепление знаний, умений и навыков, полученных при прохождении экспериментального этапа. Представление собранных материалов руководителям практики. Проверка индивидуальных заданий.
3. 3a 3.1	КЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ЭТА	π 2		6	12	Препотовномие
3.1	Подготовка от-	2		6	12	Представление собранных мате-

	исследователь- ской работе					риалов руководителю практики. Проверка выполненного этапа. Сдача и защита отчета по научночисследовательской работе
Итог	ro-108	12	8	20	68	

индивидуальные консультации с заведующим научно-исследовательской лабораторией от Университета **

6. Форма отчетности по практике

Практика проводится в соответствии с рабочей программой и рабочим графиком (планом) прохождения производственной практики, составленным совместно руководителем практики от Университета и руководителем практики от профильного предприятия (Приложение 1).

По окончании научно-исследовательской работы обучающийся представляет на кафедру дневник практики (форма дневника и требования к нему приводятся в Приложении 2), подписанный руководителем практики и письменный отчет о практике (образец титульного листа отчета приведен в Приложении 3).

Отчет по производственной практике (научно-исследовательская работа) должен иметь следующую структуру:

1. Титульный лист. Титульный лист является первым листом отчёта по практике.

Переносы слов в надписях титульного листа не допускаются. На титульном листе делается отметка о проверке материалов отчёта руководителем практики от организации (подпись и печать), если таковой имеется.

- 2. Содержание. В структурный элемент «Содержание» следует вносить наименования и номера разделов, подразделов, пунктов, а также перечислить все приложения с указанием соответствующих страниц.
- 3. Введение. В структурном элементе «Введение» должна содержаться информация о цели, базе и времени прохождения практики. Особое внимание следует уделить краткой характеристике места прохождения практики. Во введении необходимо указать название, адрес, организационно-правовую форму юридического лица, на базе которого проходила практика, а также ФИО руководителя организации и ФИО непосредственного руководителя практики от организации. В тексте введения должны быть отражены следующие части:
- актуальность выбранной темы (краткое обоснование причины выбора данной темы);
- -цель и задачи исследования (конечный итог работы, определение оптимальных путей решения задач в процессе подготовки работы). Задачи исследования представляют собой конкретные последовательные этапы (пути) решения проблемы по достижению основной цели);
- объект и предмет исследования (объект изучения это явление, на которое направлена исследовательская деятельность субъекта; предмет изучения это планируемые к исследованию конкретные свойства объекта);
- методологическая основа исследования (изучение и анализ научной литературы, изучение и обобщение отечественной и зарубежной практики, моделирование, сравнение, анализ, синтез, интервьюирование, аналитическая группировка данных, графическое изображение, горизонтальный и вертикальный анализ финансовой отчетности, методы абсолютных, относительный и средних величин, методы корреляционно- регрессионного, факторного анализа и др.). В конце введения желательно раскрыть структуру работы, т.е.

дать перечень ее структурных элементов и обосновать последовательность их расположения.

4. Практическая часть, которая состоит из четырех разделов:

Раздел 1. Теоретические основы научных подходов изучения избранной темы исследования (оценка и структурирование мнений ученых и специалистов).

В данном разделе следует выполнить теоретико-методологический обзор, относящийся к тематике выпускной квалификационной работы. Необходимо охарактеризовать основные понятия и категории, используемые в ходе исследования, особенности мнений ученых, принадлежащих к различным научным школам, представить авторскую позицию. Результатом научно-исследовательской работы магистрантов во 2-м семестре является изучение литературных источников, которые будут использованы в качестве теоретической базы исследования, и составление библиографического списка по выбранному направлению исследования.

Раздел 2. Постановка исследуемой проблемы на основе сформированного авторского представления.

В данном разделе целесообразно представить результаты исследования по сбору фактического материала для проведения и написания диссертационного исследования, в том числе могут быть представлены постановка целей и задач диссертационного исследования; определение объекта и предмета исследования; обоснование актуальности выбранной темы; характеристика современного состояния изучаемой проблемы.

Раздел 3. Выбор и обоснование методологического подхода и методов исследования проблемы с целью ее решения. Выполнение индивидуального задания (по теме МД).

В данном разделе предполагается показать целесообразность избранного методологического подхода к изучению и совокупности применимых для решения исследовательских задач методов. Следует проанализировать данные, используя отечественные и зарубежные источники информации о социально-экономических явлениях и процессах, в свете изучения тематики магистерской диссертации. Важным является написание рефератов, докладов, статей по результатам НИР и участие в научных семинарах, конференциях и т.п.

Раздел 4. Индивидуальное задание. Примерный перечень индивидуальных заданий представлен в п.7.3.1

- 5. Заключение. В заключении делаются краткие выводы о том, в какой степени студенту удалось достичь поставленной цели отчета, обобщается материал исследования, приводятся выводы, даются предложения по совершенствованию предмета исследования. Выводы и предложения должны быть краткими и четкими, дающими полное представление о содержании, значимости, обоснованности и эффективности разработок (1-2 листа).
- 6. Список литературы. В конце отчета приводится список литературы и нормативных материалов (оформленный в соответствии с ГОСТом), использованных при выполнении работы.
- 7. Приложения. Материал отчёта по практике допускается помещать в приложениях. Приложениями могут быть, например, графический материал, таблицы большого формата, расчёты, описания алгоритмов, бланки, формы отчётности и т.д.

Отчет должен быть максимально конкретным и отражать реально проделанную самостоятельную аналитическую работу студента с указанием актуальности конкретной области исследования, методов и способов решения проблемных ситуаций, разработанными практическими рекомендациями.

Требования к оформлению отчета

Текст должен быть оформлен в текстовом редакторе Word for Windows версии не ниже 6.0. Тип шрифта: Times New Roman Cyr. Шрифт основного текста: обычный, размер 14 пт. Шрифт заголовков разделов: жирный, прописной (заглавными буквами) размер 14 пт. Шрифт заголовков подразделов и пунктов: полужирный курсив, строчными буквами, кроме первой заглавной буквы, размер 14 пт. Межсимвольный интервал: обычный. Меж-

строчный интервал: полуторный.

Объем отчёта должен быть не менее 15 страниц, набранных на компьютере.

Приложения не учитываются в общем объёме работы.

Текст отчёта выполняется на листах формата A 4 (210x297 мм) без рамки, соблюдая следующие размеры полей: левое - 3 см, правое – 1,5 см, верхнее – 2см, нижнее – 2,5 см.

Страницы следует нумеровать арабскими цифрами, соблюдая сквозную нумерацию по всему тексту. Номер страницы проставляют либо в правом верхнем углу страницы, либо вверху по середине страницы без точки в конце. На страницах 1-2 (титульный лист и содержание) номер не ставится.

Формой промежуточной аттестации студентов по итогам производственной практики: педагогическая является зачет с оценкой.

По окончании практики представляется отчет о проделанной работе, являющийся результатом прохождения данной практики обучающегося, который подлежит защите на заседании комиссии, созданной по распоряжению декана факультета.

Защита отчета по практике включает публичное обсуждение результатов практики перед членами комиссии.

Результаты защиты оцениваются по пятибалльной системе и заносятся в зачетную книжку студента и ведомость.

7. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

7.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Производственная практика (научно-исследовательская работа) направлена на формирование следующих компетенций:

- ОПК-3 Способен анализировать и содержательно объяснять природу торговоэкономических процессов.
- ОПК-5 Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач.
- ПК-10 Способность проводить научные, в том числе маркетинговые, исследования в профессиональной деятельности.
- В процессе освоения образовательной программы компетенции ОПК-3, ОПК-5, ПК-10 формируются при изучении дисциплин и прохождения практик.

Этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы «Торговое дело»

Код компе-	Дисциплины, практики, НИР, через которые формируется	Этапы формиро-
тенции	компетенция (компоненты)	вания компетен-
		ции в процессе
		освоения обра-
		зовательной
		программы
ОПК-3	Б1.О.07 Экология	1
	Б1.О.10 Экономическая теория	
	Б2.О.02(У) Учебная практика, научно-исследовательская	
	работа (получение первичных навыков научно-	2
	исследовательской работы)	
	Б1.О.16 Маркетинг	3
	Б2.О.03(П) Производственная практика, торгово-	4
	экономическая	7
	Б2.О.05(П) Производственная практика, научно-	7
	исследовательская работа	/

	Б3.01 Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	8
	Б1.О.06 Введение в информационные технологии	1
ОПК-5	Б2.О.05(П) Производственная практика, научно- исследовательская работа	2
	Б3.01 Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	8
ПК-10	Б1.В.13 Рекламная деятельность	5
	Б1.В.18 Конкурентоспособность организаций и товаров	6
	Б1.В.22 Инновационное обеспечение коммерческой дея-	
	тельности	7
	Б2.О.05(П) Производственная практика, научно-	,
	исследовательская работа	
	Б2.В.01(Пд) Производственная практика, преддипломная	
	Б3.01 Подготовка к процедуре защиты и защита выпуск-	8
	ной квалификационной работы	

^{*}Этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы определяется семестром изучения дисциплин и прохождения практик

7.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценочные средства должны позволять достоверно оценивать сформированность компетенций как целостного новообразования — комплекса способностей, используемых для достижения социальных или профессиональных целей, отражающих результаты освоения основной профессиональной образовательной программы.

Контроль уровней сформированности компетенции осуществляется с позиций оценивания составляющих ее частей по трехкомпонентной структуре компетенции: знать, уметь, владеть и (или) иметь опыт деятельности.

Основными этапами формирования компетенций при прохождении практики являются последовательное прохождение содержательно связанных между собой разделов практики. Изучение каждого раздела предполагает овладение обучающимися необходимыми компетенциями. Результат аттестации на различных этапах формирования компетенций показывает уровень освоения компетенций обучающимся.

Сформированность каждой компетенции в рамках прохождения учебной практики оценивается по трехуровневой шкале:

-пороговый уровень является обязательным для всех обучающихся по завершении освоения практики;

-средний уровень характеризуется превышением минимальных характеристик сформированности компетенции по завершении проведения практики;

-высокий уровень характеризуется максимально возможной выраженностью компетенции и является важным качественным ориентиром для самосовершенствования.

Формой промежуточной аттестации по производственной практике (научно-исследовательская работа) является зачет с оценкой.

Показатели и критерии определения уровня сформированности компетенций*

V омиотомина			_	омпетенции планир гериям их оцениван	
Компетенция, этапы освое- ния компетен-	Планируемые результаты обу-	минимальный	пороговый	средний енка	высокий
ции	чения	неудовлетвори- тельно	удовлетвори- тельно	хорошо	ОТЛИЧНО

IC.			-	омпетенции планир гериям их оцениван	
Компетенция, этапы освое-	Планируемые	минимальный	пороговый	средний	высокий
ния компетен-	результаты обу-		-	енка	BBIÇCIAIII
ции	чения	неудовлетвори-	удовлетвори-	хорошо	отлично
2,		тельно	тельно	r	
ИД-1 ОПК-3	Знать:	Не знает ста-	Частично знает	Фрагментарно	В полной мере
Выявляет и	статистические и	тистические и	статистические	знает статисти-	знает статисти-
оценивает со-	другие методы в	другие методы	и другие мето-	ческие и другие	ческие и другие
временные	процессе	в процессе	ды в процессе	методы в про-	методы в про-
тенденции и	осмысления и	осмысления и	осмысления и	цессе осмысле-	цессе осмысле-
проблемы раз-	обработки	обработки	обработки ин-	ния и обработки	ния и обработ-
вития сферы	информации в	информации в	формации в	информации в	ки информации
товарного об-	профессионально	профессио-	профессио-	профессиональ-	в профессио-
ращения на	й деятельности	нальной дея-	нальной дея-	ной деятельно-	нальной дея-
региональном,		тельности	тельности	СТИ	тельности
национальном	Уметь:	Не умеет	Частично умеет	Фрагментарно	В полной мере
и глобальном	анализировать и	анализировать	анализировать и	умеет	умеет
уровнях	содержательно	И	содержательно	анализировать и	анализировать
(7 этап)	объяснять	содержательно	объяснять	содержательно	И
	природу торгово-	объяснять	природу	объяснять	содержательно
	экономических	природу	торгово-	природу	объяснять
	процессов	торгово- экономически	экономических процессов	торгово- экономических	природу торгово-
		х процессов	процессов	процессов	экономических
		х процессов		процессов	процессов
	Владеть: навы-	Не владеет	Частично вла-	Фрагментарно	На высоком
	ками выявления и	навыками вы-	деет навыками	знает владеет	уровне владеет
	оценки совре-	явления и	выявления и	навыками выяв-	навыками вы-
	менных тенден-	оценки совре-	оценки совре-	ления и оценки	явления и оцен-
	ции и проблем	менных тен-	менных тен-	современных	ки современных
	развития сферы	денции и про-	денции и про-	тенденции и	тенденции и
	товарного обра-	блем развития	блем развития	проблем разви-	проблем разви-
	щения на регио-	сферы товар-	сферы товарно-	тия сферы то-	тия сферы то-
	нальном, нацио-	ного обраще-	го обращения	варного обра-	варного обра-
	нальном и гло-	ния на регио-	на региональ-	щения на регио-	щения на реги-
	бальном уровнях	нальном,	ном, нацио-	нальном, наци-	ональном,
		национальном	нальном и гло-	ональном и гло-	национальном и
		и глобальном	бальном уров-	бальном уров-	глобальном
ИД-2 _{ОПК-3}	Знать: механизм	уровнях Не знает ме-	нях Частично знает	нях Фрагментарно	уровнях В полной мере
Оценивает	и формы	ханизм и фор-	механизм и	знает механизм	знает механизм
механизм и	проявления	мы проявле-	формы прояв-	и формы прояв-	и формы прояв-
формы прояв-	экономических	ния экономи-	ления экономи-	ления экономи-	ления экономи-
ления эконо-	законов развития	ческих зако-	ческих законов	ческих законов	ческих законов
мических за-	общества	нов развития	развития обще-	развития обще-	развития обще-
конов развития		общества	ства	ства	ства

				омпетенции планир	
Компетенция,	Планируемые	минимальный	пороговый	териям их оцениван средний	высокий
этапы освое-	результаты обу-	минимальный		генка среднии по	высокии
ния компетен-	чения	HOMEODECEDORIA		1	отпина
ции		неудовлетвори-	удовлетвори-	хорошо	ОТЛИЧНО
		тельно	тельно		
общества в	Уметь:	Не умеет	Частично умеет	Фрагментарно	В полной мере
сфере обраще-	оценивать	оценивать	оценивать	умеет оценивать	умеет
ния в условиях	механизм и	механизм и	механизм и	механизм и	оценивать
ограниченно-	формы	формы	формы	формы	механизм и
сти ресурсов и	проявления	проявления	проявления	проявления	формы
конкуренции	экономических	экономически	экономических	экономических	проявления
за их исполь-	законов развития	х законов	законов	законов	экономических
зование	общества в сфере	развития	развития	развития	законов
(7 этап)	обращения в	общества в	общества в	общества в	развития
	условиях	сфере	сфере	сфере	общества в
	ограниченности	обращения в	обращения в	обращения в	сфере
	ресурсов и	условиях	условиях	условиях	обращения в
	конкуренции за	ограниченност	ограниченности	ограниченности	условиях
	их использование	и ресурсов и	ресурсов и	ресурсов и	ограниченности
		конкуренции	конкуренции за	конкуренции за	ресурсов и
		за их	ИХ	ИХ	конкуренции за
		использование	использование	использование	ИХ
	D	TT	TT	Φ	использование
	Владеть: навы-	Не владеет	Частично вла-	Фрагментарно	На высоком
	ками работы со	навыками ра-	деет навыками	знает владеет	уровне владеет
	статистической информацией при	боты со стати-	работы со ста- тистической	навыками рабо-	навыками рабо- ты со статисти-
	осуществлении	формацией	информацией	ческой инфор-	ческой инфор-
	рыночных иссле-	при осуществ-	при осуществ-	мацией при	мацией при
	дований с ис-	лении рыноч-	лении рыноч-	осуществлении	осуществлении
	пользованием	ных исследо-	ных исследова-	рыночных ис-	рыночных ис-
	современного	ваний с ис-	ний с использо-	следований с	следований с
	программного	пользованием	ванием совре-	использованием	использованием
	обеспечения	современного	менного про-	современного	современного
		программного	граммного	программного	программного
		обеспечения	обеспечения	обеспечения	обеспечения
ИД-3 опк-3	Знать: методы	Не знает ме-	Частично знает	Фрагментарно	В полной мере
Способен	научных	тоды научных	методы науч-	знает методы	знает методы
осуществлять	исследований;	исследований;	ных исследова-	научных иссле-	научных иссле-
исследования	современные	современные	ний; современ-	дований; совре-	дований; со-
реальной эко-	глобальные	глобальные	ные глобальные	менные гло-	временные гло-
номической	информационные	информацион-	информацион-	бальные инфор-	бальные ин-
ситуации с	сети	ные сети	ные сети	мационные сети	формационные
применением					сети
изученных	Уметь:	Не умеет	Частично умеет	Фрагментарно	В полной мере
методов фун-	осуществлять		осуществлять	умеет	умеет
даментальной	исследования		исследования	осуществлять	осуществлять
экономической	реальной	f .	реальной	исследования	исследования
науки (7 этап)	экономической		экономической	реальной	реальной
(/ Jiail)	ситуации с	•	ситуации с	экономической	экономической
	применением	-	применением	ситуации с	ситуации с
	изученных	•	изученных	применением	применением
	методов		методов функцияментальной	изученных методов	-
	фундаментальной экономической		фундаментальнои экономической	1.0	методов фундаментальной
	науки		науки	науки	фундаментальной экономической
	iiu y Kri	III y KFI	riu y Kri	ing Kri	науки
	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	riu y ICri

TC.				омпетенции планир гериям их оцениван	
Компетенция,	Планируемые	минимальный	пороговый	средний	высокий
этапы освое-	результаты обу-	мипимальный	•	реднии (енка	высокии
ния компетен-	чения	неудовлетвори-	удовлетвори-	хорошо	ОТЛИЧНО
ции		_		хорошо	ОПЛИЧНО
	D	тельно	тельно	A.	T T
	Владеть: навы-			1 1	На высоком
	ками работы со статистической	-			уровне владеет
			со статистической		навыками работы со статистической
	осуществлении		1 1		информацией при
	рыночных иссле-	рыночных иссле-	-		осуществлении
	дований с ис-	r e	Î .	•	рыночных иссле-
	пользованием		зованием совре-	*	дований с исполь-
	современного		-		зованием совре-
	программного		граммного обеспе-		менного про-
	обеспечения	обеспечения	чения	граммного обеспе-	
				чения	чения
ИД-1 _{ОПК-5}	Знать:	Не знает со-	Частично знает	Фрагментарно	В полной мере
Решает	современные	временные	современные	знает современ-	знает совре-
стандартные	информационные	информацион-	информацион-	ные информа-	менные инфор-
задачи	технологии и	ные техноло-	ные технологии	ционные техно-	мационные
профессиональ	программные	гии и про-	и программные	логии и про-	технологии и
ной	средства.	граммные	средства	граммные сред-	программные
деятельности		средства		ства	средства
на основе	Уметь: применять	Не умеет приме-	Частично умеет	Фрагментарно	В полной мере
информационн	информационно-				умеет применять
ой культуры с	коммуникационны	информационно-	информационно-	информационно-	информационно-
применением	х технологии.	коммуникационн	•	коммуникационны	коммуникационны
информационн		ых технологии	х технологии	х технологии	х технологии
0-			Частично владеет		На высоком
коммуникацио	_	-	навыками решения		уровне владеет
нных	стандартных			навыками решения	
технологий	задач			стандартных задач	
(7 этап)		нальной деятель-		профессиональной	
		ности на основе			деятельности на
			ционной культуры		основе информа-
	информационной			ционной культуры	
	культуры с применением				с применением информационно-
	информационно-	коммуникацион-			коммуникацион-
	коммуникационн	ных технологий	пых технологии		ных технологий
	ых технологий.	пых технологии		пых технологии	пых технологии
ИД-2 опк-5	Знать:	Не знает со-	Частично знает	Фрагментарно	В полной мере
Разрабатывает	современные	временные	современные	знает современ-	знает совре-
модели	модели	модели архи-	модели архи-	ные модели ар-	менные модели
архитектуры	архитектуры	тектуры ин-	тектуры ин-	хитектуры ин-	архитектуры
информационн	информационных	формацион-	формационных	формационных	информацион-
ых систем с	систем.	ных систем	систем	систем	ных систем
применением	Уметь:	Не умеет			В полной мере
инструменталь	разрабатывать		•	-	умеет разрабаты-
ных средств	модели	r -		r	вать модели
моделировани					архитектуры
Я	информационных				информационных
(7 этап)	систем с				систем с
	применением				применением
	инструментальны	инструментальны	инструментальных	инструментальных	инструментальных
	х средств		средств	средств	средств
	моделирования	моделирования	моделирования	моделирования	моделирования

TC .		-	-	омпетенции планир гериям их оцениван	
Компетенция,	Планируемые	минимальный	пороговый	средний	высокий
этапы освое- ния компетен-	результаты обу-	WITHIWACIBIIDIT		ценка	Высокии
ции	чения	неудовлетвори-	удовлетвори-	хорошо	отлично
цт		тельно	тельно	порошо	0.1,111
	Владеть:		Частично владеет	Фрагментарно	На высоком
	навыками работы		навыками работы		уровне владеет
	c			навыками работы с	
	инструменталь-	ными средствами			с инструменталь-
	ными средствами	I	моделирования		ными средствами
	моделирования	,, 1	,, 1	_	моделирования
ИД-1 _{ПК-10}	Знать:	Не знает со-	Частично знает	Достаточно хо-	В полной мере
Проводит	современную	временную	современную	рошо знает со-	знает совре-
научные, в том	научно-	научно-	научно-	временную	менную науч-
числе	техническую и	техническую и	техническую и	научно-	но-техническую
маркетинговые	справочную	справочную	справочную	техническую и	и справочную
, исследования	литературу,	литературу,	литературу,	справочную	литературу,
В	нормативно-	нормативно-	нормативно-	литературу,	нормативно-
профессиональ	техническую	техническую	техническую	нормативно-	техническую
ной	документацию;	документа-	документацию;	техническую	документацию;
деятельности	современные	цию; совре-	современные	документацию;	современные
(7 этап)	методы оценки	менные мето-	методы оценки	современные	методы оценки
	конкурентоспосо	ды оценки	конкурентоспо-	методы оценки	конкурентоспо-
	бности	конкуренто-	собности орга-	конкурентоспо-	собности орга-
	организаций и	способности	низаций и това-	собности орга-	низаций и това-
	товаров.	организаций и	ров.	низаций и това-	ров.
		товаров.		ров.	
	Уметь: научные,	Не обладает	Частично обла-	Умеет фрагмен-	Умеет научные,
	в том числе	умениями	дает умениями	тарно научные,	в том числе
	маркетинговые,	научные, в том	научные, в том	в том числе	маркетинговые,
	исследования в	числе марке-	числе марке-	маркетинговые,	исследования в
	профессионально	тинговые, ис-	тинговые, ис-	исследования в	профессио-
	й деятельности	следования в	следования в	профессиональ-	нальной дея-
		профессио-	профессио-	ной деятельно-	тельности
		нальной дея-	нальной дея-	сти	
	_	тельности	тельности		_
	Владеть: навы-	Не владеет	Не в полной	Владеет на до-	Владеет на вы-
	ками оценки	навыками	мере владеет	статочном	соком уровне
	обеспечения кон-	оценки обес-	навыками оцен-	уровне навыка-	навыками
	курентоспособ-	печения кон-	ки обеспечения	ми оценки обес-	оценки обеспе-
	ности товаров,	курентоспо-	конкурентоспо-	печения конку-	чения конку-
	организаций и	собности то-	собности това-	рентоспособно-	рентоспособно-
	удовлетворения	варов, органи-	ров, организа-	сти товаров,	сти товаров,
	потребностей	заций и удо-	ций и удовле- творения по-	организаций и	организаций и
	населения	влетворения потребностей	творения по-	удовлетворения потребностей	удовлетворения потребностей
		населения	населения	населения	населения
		пассления	пассления	пассления	пассления

^{*}На этапе освоения дисциплины

Критерии оценивания результатов обучения Результаты защиты оцениваются как оценка «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» заносятся в зачетную книжку студента и ведомость.

Наимено-	Оценка	Критерии оценивания	Критерии оценивания
вание оце-	(шкала	компетенций	
ночного	оценивания)	(результатов)	
средства			

Письмен- ный отчёт Защита отчета	Высокий уровень «5» (отлично)	Выполнены все требования к написанию отчета: содержание разделов соответствует их названию, собрана полноценная, необходимая информация, выдержан объём; умелое использование профессиональной терминологии, соблюдены требования к внешнему оформлению.	оценку «отлично» заслуживает студент, показавший всесторонние и систематизированные, глубокие знания вопросов и умение уверенно применять их на практике при решении конкретных задач, свободное и правильное обоснование принятых решений.
	Средний уровень «4» (хорошо)	Основные требования к отчету выполнены, но при этом допущены недочёты. В частности, имеется неполнота материала; не выдержан объём отчета; имеются упущения в оформлении.	оценку «хорошо» заслуживает студент, если он твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, умеет применять полученные знания на практике, но допускает в ответе некоторые неточности, которые может устранить с помощью дополнительных вопросов преподавателя.
	Пороговый уровень «3» (удовлетворительно)	Имеются существенные отступления от требований к отчету. В частности: разделы отчета освещены лишь частично; допущены ошибки в содержании отчета; отсутствуют выводы.	оценку «удовлетворительно» заслуживает студент, показавший фрагментарный, разрозненный характер знаний, недостаточно правильные формулировки базовых понятий и может применять полученные знания по образцу в стандартной ситуации.
	Минимальный уровень «2» (не удовлетворительно)	Задачи практики не раскрыты в отчете, использованная информация и иные данные отрывисты, много заимствованного, отраженная информация не внушает доверия или отчет не представлен вовсе.	оценку «неудовлетворительно» заслуживает студент, который не знает большей части основного содержания вопросов, допускает грубые ошибки в формулировках основных понятий и не умеет использовать полученные знания при решении типовых практических задач.

Описание процедуры оценивания

В последний день практики студент обязан предоставить на кафедру отчет для проверки. Руководитель практики от Университета проверяет его и пишет резюме, в котором дается оценка содержания и оформления отчета, делает запись о допуске к защите или необходимости доработки отдельных разделов.

При возвращении с производственной практики (научно-исследовательская работа) в университет обучающийся обязан предоставить на кафедру отчет для проверки в последний день окончания практики. Отчет регистрируется в специальном журнале, о чем делается пометка на титульном листе отчета. Руководитель практики от Университета проверяет его делает запись о допуске к защите или необходимости доработки отдельных разделов.

В процессе рецензирования оценивается:

- качество представленных аналитических материалов, характеризующих объект исследования;
- содержание представленного итогового отчета о прохождении научно-исследовательской работы.

Окончательная оценка выставляется по результатам защиты.

К защите допускаются студенты, выполнившие программу практики, написавшие отчет.

Защита отчетов по практике проводится в установленные сроки на кафедре руководителем практики от кафедры.

Во время защиты отчета студент должен уметь объяснить, как составлен отчет, а также обосновать свои выводы и предложения.

Обучающиеся, не выполнившие программу практики без уважительной причины или получившие оценку «неудовлетворительно» по результатам защиты практики, могут быть отчислены из Университета за невыполнение обязанностей по добросовестному освоению основной профессиональной образовательной программы и выполнению учебного плана.

При наличии уважительных причин возможен перенос сроков прохождения практики и защиты отчетов в индивидуальном порядке.

7.3. Контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки результатов освоения индикаторов достижения компетенции ИД-1 опк-3, ИД-2 опк-3, ИД-3 опк-3, ИД-1 опк-5, ИД-2 опк-5, ИД-1пк-10 в процессе освоения ОПОП

7.3.1. Примерный перечень индивидуальных заданий.

Примерные задания для проведения промежуточной аттестации по производственной практике (научно-исследовательская работа):

Задание 1. Составление индивидуального плана производственной практики: научно-исследовательская работа, согласование его с руководителем практики от кафедры «Торговое дело и право» Университета, а также руководителем выпускной квалификационной работы:

- определение цели и задач практики;
- знакомство с содержанием практики;
- разработка научного плана и программы проведения научного исследования по теме ВКР (объект исследования, предмет исследования, цель и задачи исследования, методы исследования, теоретическая, методологическая, информационная базы исследования, структура и примерное содержание ВКР);
 - разработка инструментария планируемого исследования.

Задание 2. Согласование плана работы с руководителем практики от организации: определение для дальнейшего изучения и анализа состава нормативно-правовых актов, регулирующих деятельность предприятия, и отчетных документов; определение состава первичных документов, необходимых для детализированного изучения предмета исследования.

Задание 3. Экспериментальный этап научно-исследовательской работы:

- изучение фундаментальной литературы по теме выпускной квалификационной работы (учебники, ученые пособия, монографии, журналы, информационные и справочные издания);
 - определение круга научных проблем для исследования;
 - теоретическое обоснование темы ВКР;
- изучение теории по теме исследования: ключевые понятия и определения, трактовки терминов разными авторами, методические подходы к изучению явления или процесса на практике;
- анализ, обобщение и систематизация научно-экономической информации и составление библиографии по теме исследования.

Задание 4. Экспериментальный этап исследования по базе практики:

- определение целей, задач исследования, объекта и предмета исследования;
- определение необходимых информационных источников и выявление их наличия или отсутствия на месте прохождения практики;
- анализ и оценка данных источников информации для проведения дальнейших экономических расчетов.

Задание 5. Выбор методов исследования изучаемой проблемы, критериев и показателей, изменение которых будет отслеживаться в динамике, предложение факторов, степень влияния которых на предмет исследования целесообразно изучить.

Задание 6. Заключительный этап научно-исследовательской работы:

- оценка и интерпретация полученных результатов;
- анализ научной значимости проводимых исследований.

Задание 7. Подготовка обзора, аналитического отчета и/или доклада по результатам прохождения научно-исследовательской работы:

- выбор научной проблематики;
- выделение необходимых материалов из совокупности сведений, полученных на практике;
- непосредственная подготовка текста обзора, аналитического отчета и/или доклада.

Задание 8. Работа над отчетом по научно-исследовательской работе:

- подготовка материалов, которые войдут в отчет;
- согласование с руководителем от предприятия или Университета.

7.3.2. Контрольные вопросы и задания для проведения промежуточной аттестации

Контрольные вопросы для проведения промежуточной аттестации производственной практики (научно-исследовательская работа), в зависимости от индивидуального задания могут быть следующими:

Применительно к выбранной тематике необходимо ответить на следующие вопросы:

- 1. Обоснуйте актуальность выбранной темы.
- 2. Какова цель и задачи исследования?
- 3. Назовите объект и предмет исследования.
- 4. Охарактеризовать основные понятия и категории, используемые в ходе исследования.
- 5. Представьте авторскую позицию, исходя из особенностей мнений ученых, принадлежащих к различным научным школам.
- 6. Расскажите целесообразность избранного методологического подхода к изучению и совокупности применимых для решения исследовательских задач методов.
- 7. Каким образом были проанализированы данные, с использованием отечественных и зарубежных источников информации о социально-экономических явлениях и процессах, в свете изучения тематики выпускной квалификационной работы.
- 8. Какие были сделаны выводы о тенденциях, финансовых и хозяйственных возможностях объекта изучения?
- 9. Охарактеризуйте особенности ведения бизнеса при использовании предприятием определенной организационной формы и на основе характеристики нормативно-правовой базы оцените внешнюю среду, влияющую на деятельности изучаемого объекта исследования.
- 10. Поясните положительные стороны и недостатки процесса осуществления научно-исследовательской работы.

7.3.3. Перечень примерных тестов, выносимых на промежуточную аттестацию по производственной практике

Тестовые задания:

- 1. Укажите, что из перечисленного относится к результатам научного исследования:
- а) учебно-методическое пособие
- б) диссертации
- в) курсовые (дипломные, магистерские) работы
- г) сборники художественных произведений
- д) монографии
- 2. Научное знание характеризуется тем, что оно:

- а) логически обосновано и проверено на практике
- б) воплощено в научной работе
- в) доступно лишь для ученых
- г) опубликовано в научном издании
- 3. Общение между учеными и специалистами по научной тематике называется:
- а) коммуникация
- б) научная коммуникация
- в) научная конференция
- г) семинар
- д) симпозиум
- 4. На подготовительном этапе научного исследования осуществляют:
- а) внедрение результатов исследования
- б) определение объекта и предмета исследования
- в) постановку проблемы
- г) оформление научной работы
- д) сбор и анализ литературы
- 5. Предмет и объект исследования соотносятся так, что:
- а) объект шире предмета
- б) предмет шире объекта
- в) это тождественные понятия
- г) они существуют независимо друг от друга
- 6. Сфера научных исследований научного коллектива, направленная на решение фундаментальных задач в определенной отрасли науки – это:
- а) проблема
- б) тема
- в) объект исследования
- г) предмет исследования
- д) научное направление
- 7. Расположите в правильном порядке этапы выполнения научной работы:
- а) изучение практики
- б) написание введения и заключения
- в) выбор темы
- г) формулирование предложений и рекомендаций
- д) определение объекта и предмета исследования
- е) оформление списка использованных источников и приложений
- ж) подбор литературы по теме и ее анализ
- з) изложение теории и методики.
- 8. Отношения и явления, на которые направлено научное познание это:
- а) метод познания
- б) сфера познания
- в) объект познания
- г) субъект познания
- д) область познания
- 9. Методология это:
- а) система обобщенного знания, пояснения тех или иных сторон действительности
- б) учение о методах научного познания
- в) совокупность методов конкретного исследования
- г) отдельный метод научного исследования.
- 10. Научное исследование начинается
- а) с выбора темы
- б) с литературного обзора
- в) с определения методов исследования

- 11. Как соотносятся объект и предмет исследования
- а) не связаны друг с другом
- б) объект содержит в себе предмет исследования
- в) объект входит в состав предмета исследования
- 12. Выбор темы исследования определяется
- а) актуальностью
- б) отражением темы в литературе
- в) интересами исследователя
- 13. Формулировка цели исследования отвечает на вопрос
- а) что исследуется?
- б) для чего исследуется?
- в) кем исследуется?
- 14. Задачи представляют собой этапы работы
- а) по достижению поставленной цели
- б) дополняющие цель
- в) для дальнейших изысканий
- 15. Методы исследования бывают
- а) теоретические
- б) эмпирические
- в) конструктивные
- 16. Какие из предложенных методов относятся к теоретическим
- а) анализ и синтез
- б) абстрагирование и конкретизация
- в) наблюдение
- 17. Наиболее часто встречаются в экономических исследованиях методы
- а) факторного анализа
- б) анкетирование
- в) метод графических изображений
- 18. К опубликованным источникам информации относятся
- а) книги и брошюры
- б) периодические издания (журналы и газеты)
- в) диссертации
- 19. К неопубликованным источникам информации относятся
- а) диссертации и научные отчеты
- б) переводы иностранных статей и депонированные рукописи
- в) брошюры
- 20. К вторичным изданиям относятся
- а) реферативные журналы
- б) библиографические указатели
- в) справочники
- 21. Депонированные рукописи
- а) приравниваются к публикациям, но нигде не опубликованы
- б) рассчитаны на узкий круг профессионалов
- в) запрещены для публикации
- 22. Оперативному поиску научно-технической информации помогают
- а) каталоги и картотеки
- б) тематические списки литературы
- в) милиционеры
- 23. Для научного текста характерна
- а) эмоциональная окрашенность
- б) логичность, достоверность, объективность
- в) четкость формулировок

- 24. Стиль научного текста предполагает только
- а) прямой порядок слов
- б) усиление информационной роли слова к концу предложения
- в) выражение личных чувств и использование средств образного письма
- 25. Научный текст необходимо
- а) представить в виде разделов, подразделов, пунктов
- б) привести без деления одним сплошным текстом
- в) составить таким образом, чтобы каждая новая мысль начиналась с абзаца

7.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Оценочные средства должны позволять достоверно оценивать сформированность

Процедура оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, обучающихся основывается на следующих принципах:

- 1. Надежность использование единообразных стандартов и критериев оценки.
- 2. Справедливость –разные обучающиеся должны иметь равные возможности.
- 3. Единство используемой технологии для всех обучающихся, выполнение условий сопоставимости результатов оценивания.
- 4. Соблюдение последовательности проведения оценки: развитие компетенций идет по возрастанию –поэтапно, и оценочные средства на каждом этапе учитывают это развитие.
- 5. Многоступенчатость: оценка (как преподавателем, так и обучающимся) и самооценка обучающегося, обсуждение результатов и комплекса мер по устранению недостатков и дальнейшему развитию.

Знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности в полной мере находят свое отражение в материалах, собранных и (или) подготовленных в процессе прохождения практики, решении задач практики, качестве выполнения и оформления отчета о прохождении практики, содержании доклада на его защите и ответах на вопросы.

При этом под указанными категориями понимается:

«знать» – воспроизводить и объяснять освоенный материал с требуемой степенью научной точности и полноты;

«уметь» — решать типичные задачи на основе воспроизведения стандартных алгоритмов решения;

«владеть» – решать усложненные задачи на основе приобретенных знаний, умений и навыков, в нетипичных ситуациях.

При оценке уровня освоения компетенций по практике по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности оценивается:

- полнота и качество ведения дневника по практике;
- учитывается оценка, данная руководителем практики от организации-базы практики;
- полнота собранных материалов, оценивается своевременность сдачи отчета по практике, его полнота и качество выполнения заданий (руководителем практики);
 - защита отчета (ответы на вопросы).

Для оценивания результатов обучения в виде знаний, полученных в результате прохождения практики возможно использование, таких типов контроля, индивидуальное собеседование, устные ответы на вопросы и т.д.

Индивидуальное собеседование, устный опрос проводятся по разработанным вопросам по отдельным разделам содержания практики.

Для оценивания результатов обучения в виде умений и владений используются контрольные задания, включающие одну или несколько задач (вопросов) в виде краткой формулировки действий (комплекса действий), которые следует выполнить, или описание

результата, который нужно получить.

Оценивание знаний, умений, навыков производственной практики (научноисследовательская работа) обучающихся производится в результате исполнения ими следующих требований:

- 1. Отчет о прохождении практики выполнен в соответствии с правилами и требованиями.
- 2. В результате защиты отчета продемонстрированы конкретные результаты прохождения практики, выполнение программы практики.

Для оценивания уровня компетенций используется шкала: высокий уровень, средний уровень, пороговый уровень, минимальный.

Промежуточная аттестация по практике проводится в форме зачета с оценкой. Оценка складывается из интегрированной оценки, включающей в себя оценку результатов собеседования (защиты отчета по практике), оценки за выполнение индивидуального задания (в соответствии с темой ВКР), оценки содержания отчета.

Общий итог защиты отчета по научно-исследовательской работе выставляется на титульном листе работы, в ведомости и зачетной книжке студента.

Оценка по практике приравнивается к оценке по теоретическому обучению и учитывается при подведении итогов общей успеваемости студентов. При этом студенты, не выполнившие программу научно-исследовательской работе без уважительной причины, получившие отрицательный отзыв о работе или неудовлетворительную оценку при защите отчета, не допускаются к государственной итоговой аттестации и отчисляются из Университета, как не выполнившие обязанностей по добросовестному освоению образовательной программы и выполнению учебного плана.

8. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет» необходимых для проведения практики

Основная литература:

- 1. Виноградова, Н. А. Научно-исследовательская работа студента: Технология написания и оформления доклада, реферата, курсовой и выпускной квалификационной работы: учебное пособие для студентов учреждений среднего профессионального образования / Н. А. Виноградова, Н. В. Микляева. 12-е изд., стер. М.: Академия, 2016. 128 с.
- 2. Горелов, С. В. Основы научных исследований / С. В. Горелов, В. П. Горелов, Е. А. Григорьев. 2-е изд., стер. М.|Берлин : Директ-Медиа, 2016. 534 с. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=443846
- 3. Дашков, Л.П. Организация и управление коммерческой деятельностью / Л. П. Дашков, О. В. Памбухчиянц. 2-е изд., перераб. Москва: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2015. 400 с. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=375809
- 4. Дашков, Л. П. Организация, технология и проектирование предприятий (в торговле) / Л. П. Дашков, В. К. Памбухчиянц, О. В. Памбухчиянц. 12-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2015. 456 с. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=375810
- 5. Новиков, В. К. Методология и методы научного исследования / В. К. Новиков. Москва : Альтаир|МГАВТ, 2015. 211 с. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=430107
- 6. Фридман, А.М. Экономика предприятий торговли и питания потребительского общества: Учебник. [Электронный ресурс] Электрон. дан. М.: Дашков и К, 2015. 656 с. Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/56354

Дополнительная литература:

- 4. Кантиева, Е.В. Методы и средства научных исследований. [Электронный ресурс] / Е.В. Кантиева, Е.М. Разиньков. — Электрон. дан. — Воронеж : ВГЛТУ, 2012. — 107 с. – Режим доступа: ttp://e.lanbook.com/books/element.php?pl1 id=64146
- 7. Кожухар, В. М. Основы научных исследований: учебное пособие / В. М. Кожухар. - М.: Дашков и К, 2010. - 216 с.
- 8. Научно-исследовательская работа: практикум / сост. Е.П. Кузнеченков, Е.В. Соколенко; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Кавказский федеральный университет». - Ставрополь: СКФУ, 2016. -246 Режим подписке. ПО URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=459119

Периодические издания, имеющиеся в наличии в библиотеке университета:

Менеджмент в России и за рубежом

Маркетинг

Стандарты и качество + деловое совершенство (комплект)

9. Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем

ЭБС «Издательства Лань»

Коллекция «Единая профессиональная база знаний для аграрных вузов» ООО «Издательство Лань».

Лицензионный договор № 003/2025-44ФЗ от 22.05.25 г сроком на 1 год http://e.lanbook.com/

• Сетевая электронная библиотека

ООО «ЭБС ЛАНЬ»

Договор № СЭБ НВ-164 от 17.12.2019 г. – бессрочный

http://e.lanbook.com/

http://seb.e.lanbook.com/

• ЭБС «Университетская библиотека online». Базовая часть

ООО «Директ-Медиа»

Контракт № 51-04/2025 от 22.05.2025 г сроком на 1 год http://biblioclub.ru

Научная электронная библиотека e-LIBRARY.RU (SCIENCE INDEX) ООО Научная электронная библиотека.

Лицензионный договор № SIO-2114/2025 от 06.05.2025 сроком на 1 год http://elibrary.ru

• Сертификат ИТС ПО САБ ИРБИС64

ООО «Эй Ви Ди - Систем»

Договор № А-12933 от 12.04.2024 г. сроком на 1 год

Гарант

OOO «Гарант-КБР» Договор № 305-2025г. от 09.01.2025 г. сроком на 1 год

10. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства

10.1 Лицензионное программное обеспечение

AutoDesk AutoCad 2012 Education Product Standalone 6/H

Антиплагиат.ВУЗ 5.0 Модуль поиска «Объединенная коллекция 2020» лицензионный договор № 10023 от 12.05.2025 г. сроком на 1 год

Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition № лицензии 26ЕС-241021-134643-810-2826, договор № 651/А от 18.10.2024 г. до 31.10.2025

10.2 Интернет-ресурсы свободного доступа

10.2 интернет-ресурсы свооод	
Наименование ресурса сети «Интернет»	Электронный адрес ресурса
«Российское образование» - федеральный портал	http://www.edu.ru/index.php
Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам"	http://window.edu.ru/
Справочно-правовая система ГАРАНТ.	http://www. garant.ru;
«Экономика и жизнь»	http://www.akdi.ru
«Компания»	http://www.ko.ru
«Эксперт»	http://www.expert.ru
Корпоративное управление»	http://www.cfin.ru
Официальный сайт Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии	http://www.gost.ru/
Официальный сайт информационной службы «Интерстандарт» федерального агентства по техническому регулированию и метрологии	http://www.interstandart.ru/
Официальный сайт Федеральной службы по защите прав потребителей и благополучия человека	http://www.rospotrebnadzor.ru/
Официальный сайт РИА «Стандарты и качество». Журнал «Стандарты и качество»	http://www.stq.ru/
Официальный сайт журнала Международной конфедерации потребителей «Спрос»	http://www.spros.ru/
Официальный сайт Общества защиты прав потребителей	http://www.ozpp.ru/
Технические регламенты, национальные стандартов и другие документы по стандартизации в РФ	http://www.1gost.ru/
Характеристика потребительских свойств товаров, вопросы экспертизы, идентификации и обнаружения фальсификации товаров.	http://www.znaytovar.ru/
Меры по защите товарных знаков	http://www.falshivkam.net/
Сайт Федеральной службы государственной статистики РФ.	http://www.gks.ru/
«БЭСТ-Маркетинг», анализ рынка, конкурентов, планирование.	http://www.bestnet.ru/prog_7.htm
Обзоры товарных рынков	www.Marketsurveys.ru
Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности Таможенного союза	http://www.tsouz.ru

11. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики

No	Вид	Наименование оборудован-	Перечень оборудования и тех-
п./п.	работы ных кабинетов		нических средств обучения
1.	Лекционные за-	Аудитории для проведения	Доска аудиторная, специализи-
	нятия	занятий лекционного типа в	рованная мебель, экран настен-
		соответствии с перечнем	ный, проектор, ноутбук Муль-
		аудиторного фонда	тимедиа-проектор NECProjektor
			NP215G, персональный компью-
			тер

2	Практика	Учебная аудитория (компью-	Специально оборудованные ка-
		терный класс с выходом в	бинеты, лаборатории, компью-
		Интернет), для организации	терная техника способные вы-
		самостоятельной работы обу-	полнять поставленные задачи (с
		чающихся; читальный зал	конфигурацией Intel Core Q9400
		научной библиотеки	2.66Ghz/4Gb/300Gb/2Gb Nvidia
			GeForce 9600GT)с доступом в
		Предприятия производствен-	ИНТЕРНЕТ и к справочным си-
		ной, торговой и коммерче-	стемам (СПС «Гарант», СПС
		ских сфер деятельности раз-	«Консультатнт-Плюс», лицен-
		личных организационно-	зированное программное обес-
		правовых форм по профилю	печение по профилю прохожде-
		подготовки бакалавров, рас-	ния практики, нормативно-
		полагающие рабочими каби-	правовые акты в т.ч. локальные
		нетами, укомплектованные	организации, квалифицирован-
		специализированной мебе-	ный персонал для руководства
		лью и техническими сред-	практикой, транспортные сред-
		ствами.	ства, бытовые помещения, соот-
			ветствующие санитарным и про-
			тивопожарным нормам и техни-
			ке безопасности при проведении
			учебных и научно-
3.	Carra ama ama ar vya a	Положения	производственных работ.
3.	Самостоятельная работа	Помещение для самостоя-	Компьютерная техника, под-
	раоота	тельной работы, оснащенная компьютерной техникой с	ключенная к сети Интернет и с доступом к ЭБС «Книгофонд»,
		выходом в Интернет. Читаль-	справочная системам (СПС «Га-
		ный зал, научной библиотеки	рант», СПС «Консультант-
		с доступом ЭБС «Универси-	Плюс») нормативно-
		тетская библиотека онлайн»,	правововые акты, в т.ч. локаль-
		содержащей издания учебной	ные акты организации, справоч-
		и учебно-методической лите-	ная и научная литература
		ратуры	,
		իայ չիու	

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «КАБАРДИНО-БАЛКАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.М. КОКОВА»

Факультет торгово-технологический Кафедра товароведения, туризма и права

		УТВЕРЖДАН Декан факульте			
			ФИО		
	<u> </u>	<u> </u>	20 г.		
Рабочий график (план) прохождения пр (Научно-исследователься		ной практ	ики		
Обучающегося(ФИО)					
Направление 38.03.06 Торговое дело Направленность: «Торговое дело» Курс семестр форма обучения Продолжительность (сроки) 2 недели (с по _)				
Руководитель практики от Университета ———————————————————————————————————		профильно (подпис	тель практики й организации Фамилия И.О. ъ)		

№	Дата							Ma	ай						
п/п	Наименование работ	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1.	Прохождение инструктажа по технике безопасности	+													
2.	Ознакомление с хозяйством (учреждением)	+													
3.	И т.д. (в соответствии с программой практики)			+											
4.															
5.															
6.															



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РФ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «КАБАРДИНО-БАЛКАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.М. КОКОВА»

ДНЕВНИК

производственной практики

Обучающегося
(фамилия, имя, отчество)
Института (факультета)
Курс группа Направление подготовки/специальность
Направленность
Место производственной практики (организация и его адрес)
Начат
Окончен

Нальчик 20____

ТРЕБОВАНИЯ К ДНЕВНИКУ

- 1. Дневник не заверенный подписями декана и руководителем профильной организации, где проводится практика с гербовыми печатями является недействительным.
 - 2. Дневник заполняется чернилами (пастой) аккуратно, разборчивым почерком.
 - 3. Ежедневно в дневник заносятся наблюдения и содержание работы обучающегося.
- 4. Отзыв профильной организации о работе обучающегося производственной практики производится в конце дневника. В отзыве должна быть отражена краткое содержание проведенной обучающимся работы, краткая характеристика его деятельности, оценку руководителя от профильной организации об уровне подготовки и уровне овладения умениями, навыками и компетенциями.

В разделе «Предложения и пожелания» обучающийся приводит свои предложения и пожелания по совершенствованию проведения практики.

- 5. Дневник по окончании практики, одновременно с отчетом, сдается на кафедру.
- 6. Обучающийся допускается к защите только при наличии отчета по производственной практики с обязательным приложением дневника.

1. Индивидуальное задание

№ п/п	Co	держание задания	
/ 11			
Руководит	ель практики от Университета: _		
		подпись	Фамилия инициалы
Принял к і	исполнению обучающийся:		
		подпись	Фамилия инициалы

2. Общие сведения

1. Срок практики по договору	
с по	20г.
2. Продолжительность практики	
3. Тип практики по учебному плану	
МП	декан факультета
3. Ход пра	ктики
1. Прибыл(а) к месту работы	
2. Направлен(а)	
(рабочее место, до	лжность)
3. Приступил к работе	
4. Дата окончание практики	
Руководитель практики	
от профильной организации	
МП	

4. Записи о работах, выполненных во время прохождения практики

Дата	Место работы	выполненных во время прохождения практики Краткое содержание выполненных работ
дата	Micero paoorisi	приткое содержиние выполненных расот
1		

5. Отметка о посещении практики руководителями

Дата посещения	Фамилия руководителя	Подпись

Примечание: замечания о ходе практики даются в тексте дневника в день посещения.

6. Отзыв о работе обучающегося на практике (заполняется профильной организацией)

от профильной организации подпись фамилия инициалы	1. Поощрения, взыскания, прогулы и опо	здания	
Обучающийся(аяся) показал(а) профессиональную подготовку, (оценка) Обучающийся(аяся) показал(а) Руководитель практики от профильной организации подпись фамилия инициалы МП 7. Предложения и пожелания обучающегося о совершенствовании проведения практики			
показал(а) профессиональную подготовку, (оценка) Обучающийся(аяся) показал(а) Руководитель практики от профильной организации подпись фамилия инициалы МП 7. Предложения и пожелания обучающегося о совершенствовании проведения практики	2. Характеристика работы обучающегося	по месту прохож	кдения практики
(оценка) Обучающийся(аяся)	Обучающийся(аяся)		
Руководитель практики от профильной организации подпись фамилия инициалы МП 7. Предложения и пожелания обучающегося о совершенствовании проведения практики	показал(а)(оценка)		_ профессиональную подготовку,
Руководитель практики от профильной организации подпись фамилия инициалы МП 7. Предложения и пожелания обучающегося о совершенствовании проведения практики	Обучающийся(аяся)		
Руководитель практики от профильной организации подпись фамилия инициалы МП 7. Предложения и пожелания обучающегося о совершенствовании проведения практики	показал(а)		
Руководитель практики от профильной организации подпись фамилия инициалы МП 7. Предложения и пожелания обучающегося о совершенствовании проведения практики			
подпись фамилия инициалы Тодпись фамилия инициалы Тодпись фамилия инициалы Тодпись осовершенствовании проведения практики			
ПОДПИСЬ фамилия инициалы 7. Предложения и пожелания обучающегося о совершенствовании проведения практики	Руководитель практики		
7. Предложения и пожелания обучающегося о совершенствовании проведения практики	от профильной организации		
7. Предложения и пожелания обучающегося о совершенствовании проведения практики		подпись	фамилия инициалы
	МΠ		
Обущающийся	7. Предложения и пожелания обуч	чающегося о сове	ршенствовании проведения практики
Обущающийся			
I HIVERENTIAL I			Обущающийся

Подпись

8.	Заключение руководителя практики от Университета		
Руководитель практики			
от Университета			
	подпись	фамилия инициалы	

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РФ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«КАБАРДИНО-БАЛКАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. В. М. КОКОВА»

Факультет «**Торгово-технологический**» **Кафедра** «Товароведение, туризм и право»

ОТЧЕТ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ (НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА)

B		
	(МЕСТО ПРОХОЖДЕНИЯ, ОРГАНИЗАЦИЯ)	

Обучающегося____ курса очной (другой) формы обучения Направление подготовки 38.03.06 Торговое дело Ф.И.О. обучающегося Руководитель практики: Должность Ф.И.О.

Аттестационный лист по практике

	(1	Ф.И.О)		
Обучающийся (аяся) 4 прошел производственн			-	е дело, успешно
в объеме 108/3 часов/з.е,	д. (2 недели) c «	<u> </u>	20_	_года
по «»	20года в орган	низации		

В ходе практики обучающийся согласно рабочей программы практики освоил следующие компетенции.

Наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	пороговый	средний	высокий
ОПК-3 Способен	ИД-1 ОПК-3			
анализировать и	Выявляет и оценивает совре-			
содержательно объ-	менные тенденции и проблемы			
яснять природу	развития сферы товарного об-			
торгово-	ращения на региональном,			
экономических	национальном и глобальном			
процессов	уровнях			
	ИД-2 опк-3			
	Оценивает механизм и формы			
	проявления экономических за-			
	конов развития общества в			
	сфере обращения в условиях			
	ограниченности ресурсов и			
	конкуренции за их использова-			
	ние			
	ИД-3 опк-3			
	Способен осуществлять			
	исследования реальной			
	экономической ситуации с			
	применением изученных			
	методов фундаментальной			
	экономической науки			
ОПК-5 Способен	ИД-1 ОПК-5			
использовать со-	Решает стандартные задачи			
временные инфор-	профессиональной деятельно-			
мационные техно-	сти на основе информационной			
логии и программ-	культуры с применением ин-			
ные средства при	формационно-			
решении професси-	коммуникационных техноло-			
ональных задач	гий			
	ИД-2 опк-5			

	Разрабатывает модели архитек-		
	туры информационных систем		
	с применением инструмен-		
	тальных средств моделирова-		
	ния		
ПК-10 Способность	ИД-1 _{ПК-10}		
проводить научные,	Проводит научные, в том числе		
в том числе марке-	маркетинговые, исследования в		
тинговые, исследо-	профессиональной деятельно-		
вания в профессио-	сти		
нальной деятельно-			
сти			

Руководитель практики от университета			
	(подпись)	(Ф.И.О.)	