

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова»

Утверждено
на заседании совета факультета экономики
торговли и товароведения
протокол № 7 от 18.05.2015 г.
Председатель совета _____ Денисов И.В.



Факультет экономики торговли и товароведения

Кафедра таможенного дела

**ПРОГРАММА
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ**

Специальность 38.05.02 ТАМОЖЕННОЕ ДЕЛО

Специализация программы
«ТАМОЖЕННЫЕ ПЛАТЕЖИ»

Уровень высшего образования Специалитет

Рецензенты:

1. Профессор кафедры Мировой экономики РЭУ им. Г.В. Плеханова д.э.н. Захарова Н.В.

2. Ученый секретарь Международного университета в Москве, д.э.н., профессор Юнусов Л. А.

Научно-исследовательская работа студентов направлена на формирование навыков планирования и проведения научных и прикладных исследований, анализ их результатов и оформления в виде отчета результатов исследований

Рабочая программа «Научно-исследовательская работа» составлена на основании Федерального государственного образовательного стандарта по специальности 38.05.02 «Таможенное дело» и учебного плана по специализации «Таможенные платежи»

Составитель:



л. э. н. Юнусов Л. А.

ученая степень, ученое звание, Ф.И.О.

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры таможенного дела

протокол № 28 от сентября 2015 г.

Заведующий кафедрой



(подпись)

Родыгина Н.Ю. д.э.н., проф.
(Ф.И.О.)

Рабочая программа *с дополнениями и изменениями* утверждена на заседании кафедры таможенного дела,

протокол № ___ от « ___ » _____ 201__ г.

Заведующий кафедрой _____

(подпись)

(Ф.И.О.)

Одобрена советом факультета экономики торговли и товароведения,

протокол № ___ от « ___ » _____ 20__ г.

Председатель совета _____

(подпись)

И.В.Денисов
(Ф.И.О.)

Рабочая программа *с дополнениями и изменениями* утверждена на заседании кафедры таможенного дела,

протокол № ___ от « ___ » _____ 201__ г.

Заведующий кафедрой _____

(подпись)

(Ф.И.О.)

Одобрена советом факультета экономики торговли и товароведения,

протокол № ___ от « ___ » _____ 20__ г.

Председатель совета _____

(подпись)

И.В.Денисов
(Ф.И.О.)

Рабочая программа *с дополнениями и изменениями* утверждена на заседании кафедры таможенного дела,

протокол № ___ от « ___ » _____ 201__ г.

Заведующий кафедрой _____

(подпись)

(Ф.И.О.)

Одобрена советом факультета экономики торговли и товароведения,

протокол № ___ от « ___ » _____ 20__ г.

Председатель совета _____

(подпись)

И.В.Денисов
(Ф.И.О.)

Содержание

I.	ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ.....	5
	Цель дисциплины:.....	5
	Учебные задачи дисциплины:.....	5
	Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы высшего образования.....	5
	Требования к результатам освоения содержания дисциплины.....	5
	Формы контроля:	7
II.	СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	9
	Содержание разделов дисциплины «Научно-исследовательская работа студентов».....	9
	Обеспечение содержания дисциплины.....	11
III.	ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	12
IV.	УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ, ИНФОРМАЦИОННОЕ И МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ.....	12
	Рекомендуемая литература	12
	Рекомендуемые обучающие, справочно-информационные, контролирующие и прочие компьютерные программы, используемые при изучении дисциплины	14
	Материально-техническое обеспечение дисциплины (разделов)	14
V.	ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА	14
	Вопросы к зачету.....	14
VI.	ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ИЗУЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	15
ПРИЛОЖЕНИЯ.....		16
	Приложение 1	16
	Приложение 2	18
	Приложение 3	19

I. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

Цель дисциплины:

закрепление теоретических знаний и практических навыков в области товароведения и экспертизы таможенном деле, овладеть навыками ведения научно-исследовательской работы.

Учебные задачи дисциплины:

В задачи научно-исследовательской работы входят:

- изучение основных этапов ведения научно-исследовательской работы;
- определение направления, объектов и предмета научно-исследовательской работы;
- изучение методов исследования и возможности их применения в научно-исследовательской работе;
- формирование методики проведения научно-исследовательской работы;
- получение навыков проведения исследований, обработки и представления результатов;
- формулировка выводов по результатам научно-исследовательской работы;
- закрепление навыков подготовки отчета по результатам научно-исследовательской работы.

Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы высшего образования

Научно-исследовательская работа студентов относится к циклу научно-исследовательская работа.

Научно-исследовательская работа студентов основывается на знании дисциплин гуманитарного и социально-экономического цикла – философия, право, микро- и макроэкономикой, с дисциплинами математического и естественнонаучного цикла – математика, теория вероятности, статистика, материаловедением, с основами микробиологии и биоповреждаемости, а также дисциплинами профессионального цикла.

Проведение научно-исследовательской работы необходимо для выполнения выпускной квалификационной работы, а также для формирования компетенций выпускника.

Требования к результатам освоения содержания дисциплины

В результате проведения научно-исследовательской работы у студентов должны быть сформированы следующие компетенции:

- ОК-7: способность использовать основы экономических и математических знаний при оценке эффективности результатов деятельности в различных сферах
знать: - понятия, определения и теоремы математического анализа, свойства вероятностей;
уметь: - выбирать и применять математические методы при анализе внешнеторговой деятельности и таможенных процессов;
владеть: - методами решения типовых математических задач; навыками построения и анализа математических алгоритмических моделей таможенных процессов.
- ОК-3: способностью к самоорганизации и самообразованию;

знать: - основные этапы развития естествознания, основные принципы и методы научных исследований;

уметь: - применять философские методы постижения действительности;

владеть: - методами систематизации и хранения информации.

- ОПК-6: способностью на научной основе организовать свой труд, самостоятельно оценивать результаты своей деятельности;

знать: - основы и принципы управления таможенным делом, основы профессионального отбора расстановки, профессионального обучения и аттестации таможенного персонала;

уметь: - применять методы управления в профессиональной деятельности; оценивать результаты деятельности таможенных органов;

владеть: - **навыками оценки результативности деятельности таможенных органов.**

- ПК-16: умением применять систему управления рисками (СУР) в профессиональной деятельности;

знать: - формы, порядок проведения таможенного контроля товаров и транспортных средств, инструменты СУР, методику выявления рисков ситуаций; правовые основы и порядок проведения таможенного контроля после выпуска товаров и транспортных средств; назначение, принципы построения и способы практической реализации основных видов технических средств таможенного контроля;

уметь: - оценивать ресурсное обеспечение деятельности таможенных органов; обосновывать потребность таможенных органов в экономических ресурсах, планировать деятельность таможенных органов и их развитие;

владеть: - навыками принятия решений по управлению деятельностью таможенных органов и их структурных подразделений.

- ПК-39: умением разрабатывать планы и программы проведения научных исследований в сфере таможенного дела;

знать: - закономерности развития, планирование, размещение, ресурсное обеспечение таможенного дела; типы экономических систем и основные экономические институты общества; основные законы развития экономики и механизмы функционирования и регулирования рыночного хозяйства;

уметь: - планировать и проводить научные исследования; разрабатывать планы и программы проведения научных исследований в области таможенного дела;

владеть: - навыками самостоятельного изучения и использования

в работе законодательных актов в области таможенного дела.

- ПК-40: умением проводить научные исследования по различным направлениям таможенной деятельности и оценивать полученные результаты;

знать: - закономерности развития, планирование, размещение, ресурсное обеспечение таможенного дела; типы экономических систем и основные экономические институты общества; основные законы развития экономики и механизмы функционирования и регулирования рыночного хозяйства;

уметь: - планировать и проводить научные исследования; разрабатывать планы и программы проведения научных исследований в области таможенного дела;

владеть: - навыками самостоятельного изучения и использования в работе законодательных актов в области таможенного дела.

- ПК-41: умением представлять результаты научной деятельности в устной и письменной формах.

знать: - закономерности развития, планирование, размещение, ресурсное обеспечение таможенного дела; типы экономических систем и основные экономические институты общества; основные законы развития экономики и механизмы функционирования и регулирования рыночного хозяйства;

уметь: - планировать и проводить научные исследования; разрабатывать планы и программы проведения научных исследований в области таможенного дела;

владеть: - навыками самостоятельного изучения и использования в работе законодательных актов в области таможенного дела.

В результате освоения дисциплины студент должен:

1) знать:

математические методы и методы системного анализа для решения задач профессиональной деятельности	ОК-7
методология проведения научных исследований в области таможенного дела	ПК-39
научные проблемы в области таможенной экспертизы	ПК-40

2) уметь:

самостоятельно повышать уровень профессиональных знаний, реализуя специальные средства и методы получения нового знания, и использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности	ОК-3
на научной основе организовать свой труд, самостоятельно оценивать результаты научно-исследовательской деятельности	ОПК-6

3) владеть:

методологией формирования и применения системы управления рисками (СУР) в области профессиональной деятельности	ПК-16
навыками ведения научной дискуссии и аргументирования в научном споре	ПК-41

Формы контроля:

- Текущий контроль проводится в виде
 - проверки подготовки отчетов;
 - контроля выполнения научно-исследовательской работы.
- Промежуточная аттестация:
 - в 8 семестре: **Зачет с оценкой.**

Результаты текущего контроля и промежуточной аттестации формируют рейтинговую оценку работы студента.

Распределение баллов при формировании рейтинговой оценки работы студента осуществляется в соответствии с «Положением о рейтинговой системе оценки успеваемости и качества знаний студентов в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова». Распределение баллов по отдельным видам работ в процессе освоения дисциплины **«Научно-исследовательская работа студентов»** осуществляется в соответствии с Приложением 1.

II. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Содержание разделов дисциплины «Научно-исследовательская работа студентов»

№ пп	Наименование раздела дисциплины (темы)	Содержание	Формируемые компетенции	Результаты освоения (знать, уметь, владеть)	Образовательные технологии
1.	Выбор и обоснование темы научного исследования	Критерии выбора темы научного исследования. Определение актуальности и значимости темы исследования для практики таможенной экспертизы.	ОК-3 ОК-7 ОПК-6 ПК-16 ПК-39 ПК-40 ПК-41	<p>Знать: Правила оформления цитируемых источников. Методы исследований, используемые при подготовке научно-исследовательской работы. Методы анализа результатов научных исследований. Формы представления результатов исследований</p> <p>Уметь: Планировать и проводить исследование Готовить аннотированную библиографию по теме исследования Представлять и обосновывать результаты исследования в устной и письменной форме</p>	<p>Обсуждение различных разделов магистерских диссертаций</p> <p>Консультации преподавателя по подготовке отчета по научно-исследовательской работе</p>
2.	Подготовка обзора литературы по теме научного исследования	Анализ источников, используемых в научных статьях и монографиях. Формирование библиографии по теме исследования. Анализ литературных источников по кругу вопросов, определённых в научном исследовании. Оценка их актуальности и значимости.			
3.	Планирование исследования и выбор методов	Анализ методов исследования, применяемых при решении задач таможенной экспертизы. Выбор методов исследования, исходя из целей и задач научной работы. Обоснование выбора методов исследований. Формирование плана исследований, последовательность использования различных методов исследования.			
4	Проведение и представление результатов исследования	Проведение исследований и измерений в рамках научной работы студентов. Анализ полученных результатов. Формулирование выводов по результатам исследований. Оформление результатов исследований.			
5	Подготовка отчета по научной	Представление результатов научной исследовательской работы студентов в виде отчета.			

№ пп	Наименование раздела дисциплины (темы)	Содержание	Формируе мые компетен ции	Результаты освоения (знать, уметь, владеть)	Образова тельные технологии
	исследовательско й работе	Структура отчета по научно-исследовательской работе.		<i>Владеть</i> Методами проведения испытаний для решения научных задач таможенной экспертизы. Научным стилем изложения результатов исследования Навыками подготовки научных отчетов.	

Обеспечение содержания дисциплины

Тема 1. Выбор и обоснование темы научного исследования

Литература: Б-1; НПД -1; О-2; Д-1

Вопросы для самопроверки:

1. Чем обосновывается актуальность темы исследования?
2. Какие проблемы в области таможенной экспертизы Вы знаете?
3. Каковы основные критерии выбора темы для научного исследования?
4. Как определить актуальность и значимость темы научного исследования?

Задания для самостоятельной работы:

1. Определить источники научной информации по вопросам таможенной экспертизы.
2. Подберите 3-4 научных статьи по теме и проанализируйте их для определения актуальности темы научного исследования.
3. Предложите формулировку интересующей вас темы исследования.
4. Обоснуйте актуальность выбранной темы исследования и ее связь с таможенной экспертизой.

Тема 2. Подготовка обзора литературы по теме научного исследования

Литература: Б-1; Д-1

Вопросы для самопроверки:

1. Какие виды вторичных источников следует использовать для определения степени изученности темы?
2. Какие информационные продукты/базы существуют в университете и могут использоваться при подготовке научных исследований?
3. Что такое аннотированная библиография и как она готовится?
4. Какие правила цитирования источников используются в научной литературе?

Задания для самостоятельной работы:

1. Составьте список источников информации по теме исследования?
2. Подготовьте аннотированную библиографию по теме исследования (не менее 10 российских и зарубежных источников).

Тема 3. Планирование исследования и выбор методов

Литература: Б-1; О-1; Д-1.

Вопросы для самопроверки:

1. Какие виды исследований можно использовать при производстве таможенной экспертизы?
2. Как оформляется методика исследования?
3. Как определить точность метода?
4. Как уменьшить погрешности измерения?

Задания для самостоятельной работы:

1. Проведите сравнительный анализ известных методов определения показателей качества.
2. Каков порядок проведения исследований в рамках таможенных экспертиз?
3. На примере 2-3 научных статей по теме вашего исследования приведите варианты обоснования выбора метода исследования и описания его последовательности.

Тема 4. Проведение и представление результатов исследования

Литература: Б-1; О-1, Д-1

Вопросы для самопроверки:

1. Перечислите составляющие методики испытаний.
2. Как формулируются выводы по результатам исследований?
3. Какие статистические методы обработки результатов Вам известны?
4. Какие методы анализа, используемые при решении задач таможенной экспертизы, Вы знаете?
5. Какие методы обработки результатов испытаний Вы знаете?

Задания для самостоятельной работы:

1. Обобщите данные по точности измерений.
2. Представьте результаты Ваших исследований с помощью рисунков, графиков, диаграмм и пр.
3. Подготовьте презентацию результатов исследования.

Тема 5. Подготовка отчета по научно-исследовательской работе

Литература: О-1; Б-1; Д-1.

Вопросы для самопроверки:

1. Какие разделы должен содержать отчет по научно-исследовательской работе?
2. Что должен содержать раздел «Объекты и методы исследований»?
3. Что должен содержать раздел «Выводы и рекомендации»?
4. Каким требованиям должен отвечать научный отчет?

Задания для самостоятельной работы:

1. Подготовьте аннотацию на английском и русском языках.
2. Подготовьте научную статью по результатам проведения научных исследований.

III. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

В процессе освоения дисциплины «Научно-исследовательская деятельность студентов» используются следующие образовательные технологии:

1. Стандартные методы обучения:
 - Самостоятельная работа студентов;
 - Консультации преподавателей.
2. Методы обучения с применением интерактивных форм образовательных технологий:
 - Анализ и обсуждение в группе примеров научных работ;

IV. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ, ИНФОРМАЦИОННОЕ И МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Рекомендуемая литература

Базовый учебник:

1. Методология и методы научных исследований в экономике и менеджменте: учебное пособие для студентов магистерских программ / Н.Б. Завьялова, А.Н. Головина, Д.В. Завьялов, Л.П. Дьяконова и др. под ред. Н.Б. Завьяловой, А.Н. Головиной, Москва – Екатеринбург, 2014 -282 с.

Нормативно-правовые документы

1. Федеральный закон от 7 февраля 1992 г. № 2300/1-1 «О защите прав потребителей» (с изменениями и дополнениями).
2. Федеральный закон от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании» (с изменениями и дополнениями).
3. Общероссийский классификатор продукции. – М.: ИПК Издательство стандартов, 2005.
4. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности Таможенного союза. – <http://www.eurocomission.ru> (официальный портал Евразийского экономического союза).
5. Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные Решением Комиссии таможенного союза от 28 мая 2010 г. № 299 (с изменениями и дополнениями). – <http://www.eurocomission.ru> (официальный портал Евразийского экономического союза).
6. Технические регламенты, стандарты и технические условия на продукцию, процессы, методы испытания (контроля), терминов и определений.

Основная литература

1. Идентификационная и товарная экспертиза одежно-обувных и ювелирных товаров: Учебник / А.Н.Неверов, Е.Л.Пехташева, Е.Ю.Райкова и др. – М.: ИНФРА-М, 2012. – 472 с. – (Высшее образование).
2. Основы научных исследований: Учебное пособие / В. М. Кожухар. — М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2010.

Дополнительная литература

1. Товароведение однородных групп непродовольственных товаров: учебник / под ред. проф. Т.И.Чалых, доц. Н.В.Умаленовой. – М.: ИТК «Дашков и К°», 2013. – 760 с.

Интернет ресурсы:

1. <http://www.gost.ru/> – Официальный сайт Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии [Электронный ресурс].
2. <http://www.interstandart.ru/> – Официальный сайт информационной службы «Интерстандарт» федерального агентства по техническому регулированию и метрологии [Электронный ресурс].
3. <http://www.rospotrebnadzor.ru/> – Официальный сайт Федеральной службы по защите прав потребителей и благополучия человека [Электронный ресурс].
4. <http://www.eurocomission.ru> (официальный портал Евразийского экономического союза) [Электронный ресурс].
5. <http://www.stq.ru/> – Официальный сайт РИА «Стандарты и качество». Журнал «Стандарты и качество» [Электронный ресурс].

Рекомендуемые обучающие, справочно-информационные, контролирующие и прочие компьютерные программы, используемые при изучении дисциплины

№ п/п	Название рекомендуемых по разделам и темам программы технических и компьютерных средств обучения	Номера тем
1.	Методы статистического анализа	Тема 4
2.	Тестирующая программа для текущего и промежуточного контроля качества усвоения дисциплины	Тема 1 – 5

Материально-техническое обеспечение дисциплины (разделов)

Материально-техническое обеспечение дисциплины включает:

- 1) библиотечный фонд ФГБОУ ВПО «РЭУ им. Г.В. Плеханова»
- 2) компьютерный класс с выходом в Интернет;
- 3) мультимедийное оборудование для чтения лекций-презентаций;
- 4) образцы товаров;
- 5) каталоги видов, разновидностей, фасонов и моделей товаров;
- 6) средства измерения и экспертизы;
- 7) технические регламенты, стандарты и технические условия на продукцию, процессы, методы испытания (контроля);
- 8) Общероссийский классификатор продукции ОК 005-93;
- 9) Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности Российской Федерации и Таможенного союза.

V. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

Вопросы к зачету

1. Выбор и обоснование актуальности темы научного исследования.
2. Определение степени актуальности и практической значимости темы научного исследования.
3. Критерии выбора темы для решения задач таможенной экспертизы.
4. Анализ источников информации при выборе темы научного исследования.
5. Правила цитирования источников в научной литературе.
6. Виды испытаний при решении задач таможенной экспертизы.
7. Выбор методов испытаний.
8. Оценка достоверности, прецизионности выбранных методов исследования.
9. Правила обработки результатов испытаний и измерений.
10. Правила представления результатов исследований.
11. Требования к оформлению научного отчета.
12. Защита результатов исследования.

VI. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ИЗУЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Для факультета Экономика торговли и товароведения по программам

№ п/п	Наименование разделов и тем	Аудиторные часы			Самостоятельная работа	Интерактивные формы	Формы текущего контроля
		Лекции	Практические работы	Лабораторные работы			
1	Выбор и обоснование темы научного исследования	1				Обсуждение примеров формулировок тем	Опрос
2	Подготовка обзора литературы по теме научного исследования					Обсуждение примеров обзора литературы	Обзор литературы
3	Планирование исследования и выбор методов					Обсуждение примеров описаний исследований	Обоснование выбора методов исследования
4	Проведение и представление результатов исследования					Обсуждение примеров представления результатов 3 часа	Образцы рисунков и таблиц
5	Подготовка отчета по научной исследовательской работе	1				Обсуждение примеров выводов и рекомендаций	Научный отчет
	ИТОГО	2	216				

Примечание к таблице 6. Тематический план изучения дисциплины:

* **Формы самостоятельной работы студентов:**

Темы 1 –24	Лит.	Работа с литературой
	П.з.	Выполнение письменных домашних заданий, в т.ч.: написание эссе, докладов, рефератов, подготовка презентаций, аналитических обзоров, решение ситуационных задач.

ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение 1

Формирование балльной оценки по дисциплине «Научно-исследовательская работа студентов»

В соответствии с «Положением о рейтинговой системе оценки успеваемости и качества знаний студентов в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова» распределение баллов, формирующих рейтинговую оценку работы студента, осуществляется следующим образом:

Виды работ	Максимальное количество баллов
Посещаемость	20
Текущий и рубежный контроль	20
Творческий рейтинг	20
Промежуточная аттестация (экзамен / зачет)	40
ИТОГО	100

1. Посещаемость

В соответствии с утвержденным рабочим учебным планом по специальности 38.05.02 «Таможенное дело» для профиля подготовки специалиста «Таможенные платежи» по дисциплине «Научно-исследовательская работа студентов» предусмотрено:

В 8 семестре – научно-исследовательская работа студентов проходит в течение 2 недель, каждый студент набирает 20 баллов.

2. Текущий контроль

Расчет баллов по результатам текущего и рубежного контроля:

Форма контроля	Наименование темы, выносимой на контроль	Форма проведения контроля	Количество баллов, максимально
Текущий контроль	Выбор и обоснование темы научного исследования	Отчет по научной деятельности	4
	Подготовка обзора литературы по теме научного исследования	Отчет по научной деятельности	4
	Планирование исследования и выбор методов	Отчет по научной деятельности	4
	Проведение и представление результатов исследования	Отчет по научной деятельности	4
	Подготовка отчета по научной исследовательской работе	Отчет по научной деятельности	4
Всего			20

Примечание к таблицам: тестирование студентов, включенное в модульный график учебного процесса (рабочий учебный план) **не включается** в количество баллов, отводимых на проведение текущего и рубежного контроля.

3. Творческий рейтинг

Распределение баллов осуществляется по решению методической комиссии кафедры и результат распределения баллов за соответствующие виды работ представляются в виде следующих таблиц:

Распределение баллов творческого рейтинга за соответствующие виды работ

Наименование темы дисциплины	Вид работы	Количество баллов
1. Научно-исследовательская работа студентов	Решение аналитических задач	10
	Аналитический обзор	10
Итого:		20

4. Промежуточная аттестация

Зачет по результатам изучения дисциплины «Научно-исследовательская работа студентов» проводится в 8 семестре в форме научного отчета и защиты.

в виде тестирования. Один комплект (вариант) проверочных тестов для проведения

Итоговый балл формируется суммированием баллов за промежуточную аттестацию и баллов, набранных перед аттестацией. Приведение суммарной балльной оценки к четырех балльной шкале производится следующим образом:

Перевод 100-балльной рейтинговой оценки по дисциплине в традиционную четырех балльную

100-балльная система оценки	Традиционная четырех балльная система оценки
85 – 100 баллов	оценка «отлично» / «зачтено»
70 – 84 баллов	оценка «хорошо» / «зачтено»
50 – 69 баллов	оценка «удовлетворительно» / «зачтено»
менее 50 баллов	оценка «неудовлетворительно» / «не зачтено»

Требования к оформлению отчета по научно-исследовательской работе

По результатам научно-исследовательской работы студент составляет итоговый письменный отчет.

Цель отчета – показать степень полноты выполнения научного исследования и владение навыками оформления научного отчета.

В отчете отражаются итоги деятельности студента во время прохождения практики в соответствии с разделами и позициями рабочей программы и индивидуального задания, материалы, необходимые для написания выпускной квалификационной работы, соответствующие расчеты, анализ, обоснования, выводы и предложения.

Объем отчета (основной текст) – 20-30 страниц.

Таблицы, схемы, диаграммы, чертежи можно поместить в приложения, в этом случае в основной объем отчета они не входят.

Отчет о практике должен содержать:

- титульный лист (Приложение 3);
- аннотация на английском и русском языках;
- содержание;
- введение;
- анализ литературы по проблеме с обоснованием темы научных исследований;
- план проведения научного исследования;
- описание объектов и методов исследования;
- результаты испытаний и измерений;
- обработка результатов испытаний;
- выводы и рекомендации;
- список использованных источников.

К отчету прилагаются схемы, графики, таблицы, копии необходимых документов.

Отчет должен быть набран на компьютере (в отдельных случаях написан от руки четким разборчивым подчерком) и правильно оформлен:

- в оглавлении должны быть указаны все разделы и подразделы отчета и страницы, с которых они начинаются;
- разделы и подразделы отчета должны быть соответственно выделены в тексте;
- обязательна сплошная нумерация страниц, таблиц, рисунков и т. д., которая должна соответствовать оглавлению;
- Отчет брошюруется в папку.

По окончании научно-исследовательской практики отчет представляется преподавателю.

После проверки студент защищает результаты своей научной работы.

Приложение 3

Министерство образования и науки Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Российский экономический университет имени Г. В. Плеханова»

Факультет экономики торговли и товароведения

Кафедра таможенного дела
Специальность 38.05.02 Таможенное дело
Специализация «Таможенные платежи»

ОТЧЕТ

о научно-исследовательской работе

на тему «_____»

студента _____ (Ф.И.О.)

группы _____

Руководитель НИРС

(ученая степень, ученое звание, Ф.И.О.)

(подпись)

Москва 20 ____ г.