

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Макаренко Елена Николаевна

Должность: Ректор

Дата подписания: 09.09.2024 14:41:56

Уникальный программный ключ:

c098bc0c1041cb2a4cf926cf171d6715d99abaed0ba0c8e27b35cbe1e2dbd7c78

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования «Ростовский государственный  
экономический университет (РИНХ)»

УТВЕРЖДАЮ  
Директор Института  
магистратуры  
Иванова Е.А.  
«03» июня 2024г.

**Рабочая программа  
Производственная практика (Преддипломная практика)**

Направление 38.04.07 Товароведение  
магистерская программа 38.04.07.02 "Экспертиза и безопасность  
товаров в цифровой экономике"

Для набора 2024 года

Квалификация  
магистр

**КАФЕДРА Товароведение и управление качеством****Распределение часов практики по семестрам**

Курс	3		Итого	
	УП	РП		
Лекции	4	4	4	4
В том числе в форме практ.подготовки	540	540	540	540
Итого ауд.	4	4	4	4
Контактная работа	4	4	4	4
Сам. работа	536	536	536	536
Итого	540	540	540	540

**Объем практики**

Неделя	10
Часов	540
ЗЕТ	15

**ОСНОВАНИЕ**

Учебный план утвержден учёным советом вуза от 26.03.2024 протокол № 13.

Программу составил(и): к.э.н., доц., Путилина Т.И.

Зав. кафедрой: д.э.н., доц. Механцева К.Ф.

Методическим советом направления: д.э.н., проф., Гиссин В.И.

## 1. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ООП:

Б2.В.01

## 2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

**УК-1:**Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий

**УК-2:**Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла

**УК-3:**Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели

**УК-6:**Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки

**ПК-1:**Способен провести экспертизу результатов закупок, приемка контракта

**ПК-2:**Способен проводить анализ рынка товаров и услуг

**ПК-3:**Способен организовать проведение работ по экспертизе и аттестации в области товарной экспертизы

**ПК-4:**Способен консультировать в сфере товарной экспертизы

**ПК-5:**Способен проводить исследование теоретических и практических проблем в сфере товарной экспертизы

### В результате прохождения практики обучающийся должен:

#### Знать:

методики постановки цели и определения способов ее достижения; способов анализа проблемных ситуаций на основе системного подхода (соотнесено с индикатором УК-1.1); основные виды проектов, их специфику и особенности управления на всех стадиях жизненного цикла, методологические подходы в сфере управления проектами (соотнесено с индикатором УК-2.1); основные модели командообразования; факторы, влияющие на эффективность командной работы, основные методы анализа взаимодействия в команде (соотнесено с индикатором УК-3.1); принципов мотивации и стимулирования карьерного развития, способов самооценки и самоопределения (соотнесено с индикатором УК-6.1); принципов, методов и средств идентификации и товарной экспертизы (соотнесено с индикатором ПК-1.1); основных методов поиска информации для прогнозирования рынка (соотнесено с индикатором ПК-2.1); правил проведения работ по экспертизе и аттестации в области товарной экспертизы (соотнесено с индикатором ПК-3.1); особенностей анализа научной и технической информации в области товароведения и товарной экспертизы (соотнесено с индикатором ПК-4.1); актуальные проблемы в области товароведения, товарной экспертизы и оценки безопасности (соотнесено с индикатором ПК-5.1).

#### Уметь:

выявлять проблемные ситуации на основе системного подхода; разрабатывать варианты решения проблемной ситуации на основе критического анализа источников информации; вырабатывать стратегию действий для решения проблемной ситуации (соотнесено с индикатором УК-1.2); строить жизненный цикл проекта, применять основные процедуры и методы управления проектами и подготовки проектных решений (соотнесено с индикатором УК-2.2); выбирать методы организации работы команды с учетом специфики поставленной цели, использовать различные типы коммуникации для обеспечения эффективного взаимодействия участников команды (соотнесено с индикатором УК-3.2); разработать способы совершенствования собственной деятельности (соотнесено с индикатором УК-6.2); выбирать методы оценки и контроля качества (соотнесено с индикатором ПК-1.2); применять методы исследования и обработки маркетинговой информации (соотнесено с индикатором ПК-2.2); определять показатели качества продукции, применять способы проведения работ по экспертизе и аттестации в области товарной экспертизы (соотнесено с индикатором ПК-3.2); выявлять и формулировать актуальные проблемы в области товарной экспертизы (соотнесено с индикатором ПК-4.2); представлять актуальность выбранной темы научного исследования (соотнесено с индикатором ПК-5.2).

<b>Владеть:</b>
<p>навыками выбора стратегии по решению проблемной ситуации, оценивать преимущества и недостатки выбранной стратегии, осуществлять разработку плана действий по решению проблемной ситуации (соотнесено с индикатором УК-1.3);</p> <p>навыками оценки проектов с учетом факторов риска и неопределенности, измерять и анализировать результаты проектной деятельности (соотнесено с индикатором УК-2.3);</p> <p>навыками выработки командной стратегии для достижения поставленной цели (соотнесено с индикатором УК-3.3);</p> <p>анализа результатов своей социальной и профессиональной деятельности (соотнесено с индикатором УК-6.3);</p> <p>навыками применения критериев и методов экспертизы (соотнесено с индикатором ПК-1.3);</p> <p>навыками анализа и представления результатов исследования маркетинговой информации (соотнесено с индикатором ПК-2.3);</p> <p>навыками применения средств и методов проведения экспертизы, устранения дефектов по результатам экспертизы на всех этапах жизненного цикла товаров (соотнесено с индикатором ПК-3.3);</p> <p>навыками обобщать и критически оценивать результаты исследований в области товарной экспертизы (соотнесено с индикатором ПК-4.3);</p> <p>навыками обосновывать теоретическую и практическую значимость выбранной темы научного исследования (соотнесено с индикатором ПК-5.3).</p>

### 3. ПРАКТИКА

<b>Вид практики:</b>
Производственная
<b>Форма практики:</b>
Дискретно по периодам проведения практик. Практика проводится в форме практической подготовки.
<b>Тип практики:</b>
Преддипломная практика
<b>Форма отчетности по практике:</b>
Дневник о прохождении практики, отчет о прохождении практики

### 4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

#### Раздел 1. Подготовительный этап

№	Наименование темы / Вид занятия	Сем естр	Часо в	Компетен -	Литература
1.1	Вводная лекция. Цели, задачи, основные этапы и методические рекомендации по прохождению практики, по составлению и оформлению отчета по практике / Лек /	3	4	УК-1,УК-2, УК-3,УК-6, ПК-1,ПК-2 ,ПК-3,ПК-4,ПК-5	Л1.1, Л1.2, Л1.3, Л2.1, Л2.2, Л2.3, Л2.4
1.2	Ознакомление с организацией работы на предприятии и в структурных подразделениях. / Ср /	3	12	УК-1,УК-2, УК-3,УК-6, ПК-1,ПК-2 ,ПК-3,ПК-4,ПК-5	Л1.1, Л1.2, Л1.3, Л2.1, Л2.2, Л2.3, Л2.4

#### Раздел 2. Основной этап

№	Наименование темы / Вид занятия	Сем естр	Часо в	Компетен -	Литература
2.1	Сбор аналитических данных Анализ маркетинговой деятельности объекта преддипломной практики, анализ возможностей внедрения инноваций маркетинговой деятельности с использованием Libreoffice.  / Ср /	3	96	УК-1,УК-2, УК-3,УК-6, ПК-1,ПК-2 ,ПК-3,ПК-4,ПК-5	Л1.1, Л1.2, Л1.3, Л2.1, Л2.2, Л2.3, Л2.4
2.2	Систематизация материалов в соответствии с выбранным видом продукции и деятельности предприятия / Ср /	3	2	УК-1,УК-2, УК-3,УК-6, ПК-1,ПК-2 ,ПК-3,ПК-4,ПК-5	Л1.1, Л1.2, Л1.3, Л2.1, Л2.2, Л2.3, Л2.4

2.3	Сбор материалов для подготовки магистерской диссертации / Ср /	3	96	УК-1,УК-2, УК-3,УК-6, ПК-1,ПК-2 ,ПК-3,ПК-4,ПК-5	Л1.1, Л1.2, Л1.3, Л2.1, Л2.2, Л2.3, Л2.4
2.4	Систематизация материалов в соответствии с выбранным видом продукции и деятельности предприятия / Ср /	3	116	УК-1,УК-2, УК-3,УК-6, ПК-1,ПК-2 ,ПК-3,ПК-4,ПК-5	Л1.1, Л1.2, Л1.3, Л2.1, Л2.2, Л2.3, Л2.4
2.5	Анализ собранного материала с применением полученных знаний в рамках пройденных дисциплин / Ср /	3	142	УК-1,УК-2, УК-3,УК-6, ПК-1,ПК-2 ,ПК-3,ПК-4,ПК-5	Л1.1, Л1.2, Л1.3, Л2.1, Л2.2, Л2.3, Л2.4

### Раздел 3. Заключительный этап

№	Наименование темы / Вид занятия	Семестр	Часы	Компетен -	Литература
3.1	Подготовка отчетной документации по итогам практики; составление и оформление отчета о прохождении практики; сдача отчета о практике на кафедру / Ср /	3	72	УК-1,УК-2, УК-3,УК-6, ПК-1,ПК-2 ,ПК-3,ПК-4,ПК-5	Л1.1, Л1.2, Л1.3, Л2.1, Л2.2, Л2.3, Л2.4
3.2	/ Зачёт /	3	0	УК-1,УК-2, УК-3,УК-6, ПК-1,ПК-2 ,ПК-3,ПК-4,ПК-5	Л1.1, Л1.2, Л1.3, Л2.1, Л2.2, Л2.3, Л2.4

### 5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике представлен в Приложении 1 к программе практики.

### 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

#### 6.1. Учебная литература

##### 6.1.1. Основная литература

	Авторы,	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л1.1	Рогов, И. А., Дунченко, Н. И., Позняковский, В. М., Бердугина, А. В., Купцова, С. В.	Безопасность продовольственного сырья и пищевых продуктов: учебное пособие	Саратов: Вузовское образование, 2014	<a href="https://www.iprbookshop.ru/4176.html">https://www.iprbookshop.ru/4176.html</a> неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л1.2	Димитриев, А. Д., Димитриев, Д. А.	Биологическая и химическая безопасность продовольственного сырья и продуктов питания: учебное пособие	Саратов: Вузовское образование, 2018	<a href="https://www.iprbookshop.ru/74955.html">https://www.iprbookshop.ru/74955.html</a> неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л1.3	Елисеева Л. Г., Родина Т. Г., Рыжакова А. В., Елисеев М. Н., Иванова Т. Н., Елисеева Л. Г.	Товароведение однородных групп продовольственных товаров: учебник	Москва: Дашков и К°, 2020	<a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=621694">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=621694</a> неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей

##### 6.1.2. Дополнительная литература

	Авторы,	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
--	---------	----------	-------------------	----------

	Авторы,	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.1	Кажаева О. И., Манихина Л. А.	Товароведение и экспертиза продовольственных товаров: учебное пособие	Оренбург: Оренбургский государственный университет, 2014	<a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=258801">https://biblioclub.ru/ index.php? page=book&amp;id=258 801</a> неограниченный доступ для зарегистрированн ых пользователей
Л2.2		Контроль качества продукции: журнал для производителей продукции и экспертов по качеству: журнал	Москва: РИА «Стандарты и качество», 2020	<a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576209">https://biblioclub.ru/ index.php? page=book&amp;id=576 209</a> неограниченный доступ для зарегистрированн ых пользователей
Л2.3		Стандарты и качество: международный журнал для профессионалов стандартизации и управления качеством: журнал	Москва: РИА «Стандарты и качество», 2020	<a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=595893">https://biblioclub.ru/ index.php? page=book&amp;id=595 893</a> неограниченный доступ для зарегистрированн ых пользователей
Л2.4	Белкина, Р. И., Губанова, В. М.	Стандартизация, подтверждение соответствия и управление качеством продукции растениеводства: учебное пособие	Тюмень: Государственный аграрный университет Северного Зауралья, 2020	<a href="https://www.iprbookshop.ru/107608.html">https:// www.iprbookshop.ru/ 107608.html</a> неограниченный доступ для зарегистрированн ых пользователей

### 6.2 Ресурсы сети «Интернет»

Э1	<a href="http://www.gks.ru/">http://www.gks.ru/</a> - Федеральная служба государственной статистики РФ
Э2	<a href="http://www.Marketsurveys.ru">www.Marketsurveys.ru</a> - Обзоры товарных рынков
Э3	<a href="https://wciom.ru/database/">https://wciom.ru/database/</a> - База данных Всероссийского центра изучения общественного

### 6.3. Информационные технологии:

#### 6.3.1. Перечень программного обеспечения

Libreoffice

#### 6.3.2. Перечень информационных справочных систем

ИСС «КонсультантПлюс»

ИСС «Гарант» <http://www.internet.garant.ru/>

## 7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Материально-техническое обеспечение практики должно быть достаточным для достижения целей практики и должно соответствовать действующим санитарным и противопожарным нормам, а также требованиям техники безопасности при проведении учебных и научно-производственных работ.

Студентам должна быть обеспечена возможность доступа к информации, необходимой для выполнения задания по практике и написанию отчета.

Организации, учреждения и предприятия, а также подразделения Университета, являющиеся базами практики должны обеспечить рабочее место студента оборудованием в объемах, достаточных для достижения целей практики

## 8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

По окончании преддипломной практики студент составляет письменный отчет и вместе с дневником сдает его на проверку в установленные сроки.

В отчете о преддипломной практике должны содержаться результаты проделанной работы студентом с приложением собранных данных и расчетов, а также выводы и предложения по проведению мероприятий совершенствования качества и безопасности товаров и сырья на предприятии в соответствии с выбранной темой и планом выпускной квалификационной работы. Отчет по производственной практике (преддипломной) состоит из разделов, подразделов, пунктов (при необходимости) объемом не менее 20 страниц печатного текста. В содержании отчета

приводятся результаты по заданиям практики в соответствии с календарно-тематическим планом, включая необходимые методы, расчеты и таблицы по итогам проведенных исследований.

Отчет по практике выполняется в компьютерном наборе на белой бумаге, на одной стороне, формата А 4 (210x297 мм). Текст печатается 14 шрифтом Times New Roman, через 1,5 интервала с полями: левое - 3 см, правое - 1 см, верхнее и нижнее - 2 см, абзацный отступ - 1,25 см. Страницы отчета должны иметь сквозную нумерацию арабскими цифрами. Номер страницы размещается в нижней части листа, располагаясь по центру без точки. Общей нумерации подлежит титульный лист, номер на котором не проставляется. В общий объем отчета включается количество страниц, начиная с титульного листа и заканчивая последним листом списка использованных источников (без страниц приложений). Текст отчета по практике излагается грамотно, кратко и четко, логически последовательно. В тексте не допускаются выделения подчеркиванием, курсивом, полужирным шрифтом или другими способами. Допускаются общепринятые сокращения и сокращения, расшифровываемые в перечне сокращений, символов и специальных терминов. Список использованной литературы указывается в конце отчета в соответствии с ГОСТ 7.1-2003 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления».

Студент выполняет следующие задания по производственной (преддипломной) практике:

- 1) осуществляет сбор, хранение, обработку и анализ информации методами, применяемыми в торговой деятельности;
- 2) проводит анализ и оценку маркетинговой деятельности;
- 3) анализирует организацию торгово-технологического процесса на предприятии (процесса производства продукции);
- 4) анализирует и оценивает работу по сохранению качества и обеспечению безопасности реализуемых товаров;
- 5) анализирует оценку и контроль качества товаров и сырья;
- 6) исследует порядок оформления результатов торгово-хозяйственной деятельности на предприятии;
- 7) работа с различными направлениями деятельности предприятия или иное участие в проведении аналитических исследований (по согласованию с руководителем практики).

Примерное содержание отчета:

- титульный лист;
- содержание;
- общая характеристика деятельности предприятия (организации);
- анализ и характеристика процессов, реализуемых на предприятии при производстве продукции или оказании услуг;
- организация и порядок проведения экспертизы товаров;
- анализ качества выпускаемой (реализуемой) продукции;
- заключение (выводы и предложения)
- список используемых источников;
- приложения.

Список использованной литературы должен содержать сведения об источниках литературы, использованных в процессе прохождения практики. К отчету могут быть приложены отчетность предприятия, таблицы, схемы, бланки, а также образцы документов, с которыми студент непосредственно работал в процессе практики.

В отчете по производственной (преддипломной) практике должна содержаться информация о выполнении заданий программы практики, а также анализ представленной информации, выводы и рекомендации, разработанные студентом самостоятельно.

Аттестацию магистрантов по итогам практики проводит руководитель практики от РГЭУ (РИНХ) на основании оформленного отчета.

Защита отчета проводится в форме индивидуального собеседования.

## ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

### Описание показателей и критериев оценивания компетенций, описание шкал оценивания

Показатели и критерии оценивания компетенций:

ЗУН, составляющие компетенцию	Показатели оценивания	Критерии оценивания	Средства оценивания
<b>УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий</b>			
Знания: методики постановки цели и определения способов ее достижения; способов анализа проблемных ситуаций на основе системного подхода	Описание сущности проблемной ситуации и ее этапов разрешения	Грамотное изложение материала при ответе, ответы на заданные вопросы подкреплены примерами	Индивидуальное задание
Умения: выявлять проблемные ситуации на основе системного подхода; разрабатывать варианты решения проблемной ситуации на основе критического анализа источников информации; вырабатывать стратегию действий для решения проблемной ситуации	Сбор, систематизация и критический анализ информации для выработки стратегии действий по разрешению проблемной ситуации	Правильно сформированы ответы на поставленные вопросы	Индивидуальное задание
Навыки: аргументировать выбор стратегии по решению проблемной ситуации, оценивать преимущества и недостатки выбранной стратегии; осуществлять разработку плана действий по решению проблемной ситуации	Поиск решений проблемной ситуации на основе действий, эксперимента и опыта	Грамотно представлен системный подход для выработки стратегии действий	Индивидуальное задание
<b>УК-2: Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла</b>			
Знания: основные виды проектов, их специфику и особенности управления на всех стадиях жизненного цикла, методологические подходы в сфере управления проектами	Знание принципов проектного подхода к управлению, методы управления рисками проекта	Полнота и содержательность ответа	Индивидуальное задание



Умения: строить жизненный цикл проекта, применять основные процедуры и методы управления проектами и подготовки проектных решений	Умение структурировать жизненный цикл проекта, планировать реализацию проекта	Правильно сформированы ответы на поставленные вопросы	Индивидуальное задание
Навыки: оценки проектов с учетом факторов риска и неопределенности, измерять и анализировать результаты проектной деятельности	Применение способов оценки эффективности проектов	Полнота проведенного анализа данных в отчете	Индивидуальное задание

**УК-3 Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели**

Знания: основные модели командообразования; факторы, влияющие на эффективность командной работы, основные методы анализа взаимодействия в команде	Знание современных технологий организации деятельности команд	Соответствие проблеме исследования	Индивидуальное задание
Умения: выбирать методы организации работы команды с учетом специфики поставленной цели, использовать различные типы коммуникации для обеспечения эффективного взаимодействия участников команды	Умение предложить командную стратегию для достижения цели	Правильно сформированы ответы на поставленные вопросы	Индивидуальное задание
Навыки: выработки командной стратегии для достижения поставленной цели	Применение современных методов для достижения поставленной цели	Самостоятельность решения поставленных задач	Индивидуальное задание

**УК-6: Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки**

Знания: принципов мотивации и стимулирования карьерного развития, способов самооценки и самоопределения	Использование современных научных методов и информационных ресурсов	Полнота и содержательность ответа	Индивидуальное задание
Умения: разработать способы совершенствования собственной деятельности	Применение современных научных методов в организации исследовательских работ	Умение приводить примеры	Индивидуальное задание

Навыки: анализа результатов своей социальной и профессиональной деятельности	Владение методиками при решении исследовательских задач	Умение отстаивать свою позицию	Индивидуальное задание
<b>ПК-1: Способен провести экспертизу результатов закупок, приемка контракта</b>			
Знания: принципов, методов и средств идентификации и товарной экспертизы	Знание методов, средств по идентификации основных процессов	Соответствие и обоснованность выполненной работы	Индивидуальное задание
Умения: выбирать методы оценки и контроля качества	Применение различных баз данных для идентификации и товарной экспертизы	Целенаправленность поиска и отбора	Индивидуальное задание
Навыки: применения критериев и методов экспертизы	Использование современных информационно-коммуникационных технологий	Обоснованность обращения к базам данных	Индивидуальное задание
<b>ПК-2: Способен проводить анализ рынка товаров и услуг</b>			
Знания: основных методов поиска информации для прогнозирования рынка	Знать тенденции изменения конъюнктуры рынка	Содержательность ответа, аргументированность использованных в отчете сведений	Индивидуальное задание
Умения: применять методы исследования и обработки маркетинговой информации	Поиск и сбор данных, применение методов обработки информации	Целенаправленность поиска и отбора информации; полнота и качество собранного материала	Индивидуальное задание
Навыки: анализа и представления результатов исследования маркетинговой информации	Проведение анализа данных маркетинговой информации	Самостоятельность проведенной оценки и анализа данных в отчете для решения поставленных задач	Индивидуальное задание
<b>ПК-3: Способен организовывать проведение работ по экспертизе и аттестации в области товарной экспертизы</b>			
Знания: правил проведения работ по экспертизе и аттестации в области товарной экспертизы	Знать нормативную документацию по обеспечению работ по экспертизе и аттестации	Корректное представление и систематизация информации в отчете	Индивидуальное задание
Умения: определять показатели качества продукции, применять способы проведения работ по экспертизе и аттестации в области товарной	Умение выбрать требования и методы контроля для проведения анализа,	Грамотное представление материала в соответствии с исследованиями	Индивидуальное задание

экспертизы	разрабатывать корректирую щие мероприятия		
Навыки: применения средств и методов проведения экспертизы, устранения дефектов по результатам экспертизы на всех этапах жизненного цикла товаров	Использование методов, методик при организации проведения работ по экспертизе	Полнота и корректность результатов исследований, объем выполненной работы	Индивидуальное задание

**ПК-4: Способен консультировать в сфере товарной экспертизы**

Знания: особенностей анализа научной и технической информации в области товароведения и товарной экспертизы	Использование научной и технической информации в области товароведения и экспертизы	Целенаправленность выбора информации, аргументированное использование теоретических знаний для обоснования основных положений отчета	Индивидуальное задание
Умения: выявлять и формулировать актуальные проблемы	Применение современных научных методов	Грамотное представление материала в соответствии с видом экспертизы	Индивидуальное задание
Навыки: обобщать и критически оценивать результаты исследований в области товарной экспертизы	Использование методов для оценки исследований	Объем выполненных исследований	Индивидуальное задание

**ПК-5: Способен проводить исследование теоретических и практических проблем в сфере товарной экспертизы**

Знания: актуальные проблемы в области товароведения, товарной экспертизы и оценки безопасности	Изучение актуальных проблем товароведения и товарной экспертизы	Содержательность ответа, аргументированность использованных методов исследования	Индивидуальное задание
Умения: представлять актуальность выбранной темы научного исследования	Применение информацион ных технологий при написании отчета	Полнота проведенных исследований и анализа данных в отчете	Индивидуальное задание
Навыки: обосновывать теоретическую и практическую значимость выбранной темы научного исследования	Использование концепции выбранной темы научного исследования	Грамотное использование теоретических знаний на практике, доказательность выводов и обоснованность рекомендаций	Индивидуальное задание

## Шкалы оценивания:

Контроль успеваемости осуществляется в рамках накопительной балльно-рейтинговой системы в 100-балльной шкале (зачет с оценкой):

50-100 баллов (зачет)

0-49 баллов (незачет)

## Типовые индивидуальные задания

Индивидуальное задание по практике должно включать следующие структурные элементы:

1. Введение
2. Характеристика деятельности предприятия;
3. Анализ и характеристика процессов, реализуемых на предприятии (организации) при производстве продукции или оказании услуг
4. Организация и порядок проведения экспертизы (исследуемой группы) товаров
5. Методы и средства решения задач исследования
6. Исследование и анализ потребительских свойств, показателей качества и безопасности (исследуемой группы) товаров и сырья предприятия
7. Оценка конкурентоспособности товаров (исследуемой группы)
8. Направления совершенствования качества и безопасности товаров (исследуемой группы)

Конкретное содержание и структура по практике определяются руководителем.

## Вопросы для собеседования

1. Какова конъюнктура российского рынка продовольственных товаров и сырья (исследуемой группы)
2. Проблемы и пути улучшения качества сырья и готовой продукции (исследуемой группы)
3. Проблемы и направления рационального использования сырьевых ресурсов
4. Стандартизация новой пищевой продукции и гармонизация стандартов.
5. Методы теоретического и экспериментального исследования продовольственных товаров
6. Нормативно-техническая документация, регламентирующая качество потребительских товаров (исследуемой группы)
7. Основные свойства и качественные характеристики (исследуемой группы) продовольственных товаров и сырья
8. Методы анализа процессов хранения и производства продовольственных товаров (исследуемой группы)

9. Приемы и методы совершенствования и оптимизации действующих технологий производства, хранения и реализации продукции на базе системного подхода к анализу качества и требований к товарам
10. Методы проведения экспертизы качества продовольственных товаров
11. Прогрессивные методы исследования товаров
12. Рациональные способы и методы хранения, транспортировки продовольственных товаров и сырья (исследуемой группы)
13. Последовательность разработки мероприятий по предупреждению возникновения дефектов (пороков), порчи товаров
14. Методики проведения стандартных испытаний по определению органолептических, физико-механических, микробиологических, биохимических показателей качества продовольственных товаров.
15. Статистические методы обработки экспериментальных данных для анализа качества товаров и сырья
16. Новые виды тары и упаковки

### **Критерии оценивания:**

- «зачет» (50-100 баллов) выставляется студенту, который выполнил весь объем работы, предусмотренный программой практики и индивидуальным заданием; своевременно предоставил отчет о прохождении практики, а также дневник и отзыв-характеристику руководителя практики от предприятия, оформленный в соответствии с требованиями программы практики; содержание разделов отчета по практике точно соответствует требуемой структуре отчета, имеет четкое построение, логическую последовательность изложения материала, доказательность выводов и обоснованность рекомендаций; в процессе собеседования демонстрирует отличные знания и умения, предусмотренные программой преддипломной практики, аргументированно и в логической последовательности излагает материал, аргументированно отвечает на поставленные вопросы. Может иметь отдельные отклонения и неточности в построении, логической последовательности изложения материала, выводов и рекомендаций; несущественные неточности в ответах, недостаточно аргументированно отвечает на поставленные вопросы;

- «незачет» (0-49 баллов) выставляется студенту, который не выполнил весь объем работы, предусмотренный программой практики и индивидуальным заданием; содержание разделов отчета по практике не соответствует требуемой структуре, нарушена логическая последовательность изложения материала, выводы и рекомендации некорректны; не владеет знаниями и умениями, предусмотренными программой практики, с большими затруднениями формулирует ответы на поставленные вопросы.

### **3 Процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности**

Процедуры оценивания включают в себя текущий контроль и промежуточную аттестацию.

**Текущий контроль** по практике проводится в форме контроля на каждом этапе, указанном программе практики.

**Промежуточная аттестация** проводится в форме зачета.

Аттестацию студентов по итогам практики проводит руководитель практики от РГЭУ (РИНХ) на основании оформленного отчета. Защита отчета проводится в форме индивидуального собеседования.