МИНОБРНАУКИ РОССИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИНЖЕНЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе $_{\frac{\text{(подпись)}}{\text{(подпись)}}}$ Василенко В.Н.

«25» мая 2023 г.

АННОТАЦИИ РАБОЧИХ ПРОГРАММ

Направление подготовки

38.04.07 Товароведение

Направленность (профиль)

Маркетинг и экспертиза инновационных товаров

Квалификация выпускника

магистр

Воронеж

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ТОВАРОВЕДЕНИЯ И ЭКСПЕРТИЗЫ ТОВАРОВ

(наименование дисциплины)

Процесс изучения модуля направлен на формирование следующих компетенций:

Nº	Код	Наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения
п/п	компе-		компетенции
	тенции		
1	УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	ИД1 _{УК-2} — Разрабатывает концепцию проектного решения в рамках обозначенной проблемы, представляет публично результаты проекта и предлагает возможные пути внедрения их в практику ИД2 _{УК-2} — Организует разработку плана реализации проекта, его корректировку и контроль за выполнением на всех этапах жизненного цикла
2	ОПК-1	Способен применять естественнонаучные и экономические знания при решении управленческих и (или) исследовательских задач в товароведении и смежных сферах	ИД1 _{ОПК-1} — Решает управленческие задачи в товароведении и смежных сферах на основе естественнонаучных и экономических знаний ИД2 _{ОПК-1} — Использует естественнонаучные и экономические знания при решении исследовательских задач в товароведении и смежных сферах

Содержание разделов дисциплины: Основные проблемы и тенденции развития товароведения и экспертизы товаров. Эффективность систем управления и определяющие ее факторы. Основные тенденции развития управляемых систем. Ключевые вопросы проектного управления. Сущность проектного управления. Стандартизация и формализация проектной деятельности. Концепция проектного решения в рамках товароведения и экспертизы товаров. Взаимосвязь стратегии и проектного управления. Основные модели, их преимущества и недостатки. Концепции проектного решения в рамках обозначенной проблемы и пути внедрения результатов проекта в практику. Подходы к разработке плана реализации проектного решения в товароведении и экспертизе товаров, его корректировки и контроля исполнения. Методы и технологии управления проектом на всех этапах жизненного цикла. Технология принятия решений при решении задач в товароведении и смежных сферах на основе естественнонаучных и экономических знаний. Оценка и прогнозирование последствий при решении исследовательских задач в товароведении и смежных сферах с использованием естественнонаучных и экономических знаний.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ ОСНОВЫ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

(наименование дисциплины)

Процесс изучения модуля направлен на формирование следующих компетенций:

16	Linia di Santa di Sa	
Код компе-	Наименование компе-	Код и наименование индикатора достижения ком-
тенции	тенции	петенции
УК-1	Способен осуществ-	ИД1 _{ук-1} – Критически анализирует проблемную
	лять критический ана-	ситуацию как систему, выявляя ее составляющие
	лиз проблемных си-	и связи между ними
	туаций на основе сис-	ИД2 _{УК-1} – Осуществляет поиск вариантов решения
	темного подхода, вы-	поставленной проблемной ситуации на основе
	рабатывать стратегию	системного подхода, вырабатывает стратегию
	действий	действий
ОПК-1	Способен применять	ИД1 _{ОПК-1} – Выбирает наиболее подходящую тео-
	знания (на продвину-	ретическую модель для решения практической
	том уровне) фунда-	или исследовательской задачи экономической на-
	ментальной экономи-	правленности и обосновывает свой выбор
	ческой науки при ре-	·
	шении практических и	
	(или) исследователь-	
	ских задач	
ОПК- 3	Способен обобщать и	ИД1 _{ОПК-3} – Проводит сравнительный анализ раз-
	критически оценивать	ных точек зрения на решение современных про-
	научные исследова-	блем в области экономики
	ния в экономике	ИД2 _{ОПК-3} – Обобщает результаты анализа и кри-
		тической оценки научных исследований в эконо-
		мике в форме обзоров, экспертно-аналитических
		заключений, отчетов и научных публикаций

Содержание разделов дисциплины. Теоретические и методологические основы научных исследований. Теория, метод и методика, их взаимосвязь. Методы научного исследования. Содержание научной деятельности. Научная проблема как исходная предпосылка исследования. Организация научного исследования. Оценка эффективности методов научных исследований и результатов исследовательской деятельности.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ ИННОСТРАННЫЙ ЯЗЫК

(наименование дисциплины)

«Иностранный язык»

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Nº	Код	Наименование компе-	Код и наименование индикатора достижения
п/п	компе-	тенции	компетенции
11/11	тенции	ТСПЦИИ	Компетенции
1	УК-4	Способон примонать	MO1 DOMOLICEDIADVOT MUTOFOSTIABLILIO VIMOLIJAG
'	УN -4	Способен применять	ИД1 _{УК-4} – Демонстрирует интегративные умения,
		современные комму-	необходимые для написания, письменного пе-
		никативные техноло-	ревода и редактирования различных академи-
		гии, в том числе на	ческих и профессиональных текстов и эффек-
		иностранном(ых) язы-	тивного участия в академических и профессио-
		ке(ах) для академиче-	нальных дискуссиях
		ского и профессио-	ИД2 _{УК-4} – Использует коммуникативные техноло-
		нального взаимодей-	гии в сфере профессиональной деятельности и
		ствия	в научной среде, в том числе общается на ино-
			странном языке
2	УК-5	Способен анализиро-	ИД1 _{УК-5} – Анализирует особенности поведения и
		вать и учитывать раз-	мотивацию людей различного социального и
		нообразие культур в	культурного происхождения в процессе взаимо-
		процессе межкультур-	действия с ними
		ного взаимодействия	ИД2 _{УК-5} – Владеет навыками создания не дис-
			криминационной среды межкультурного взаимо-
			действия при выполнении профессиональных
			задач

Содержание разделов дисциплины: Восстановительно-адаптационный курс (Магистр – вторая ступень высшего профессионального образования. Область знания. Проблемы и задачи магистерского исследования: Обзорные занятия по грамматике для различных видов речевой деятельности). Творческий поиск и обработка полученной информации (История и перспективы развития соответствующего научного направления. Научные исследования в России и за рубежом: Чтение оригинальной литературы научного характера, сопоставление и определение путей научного исследования). Письменная и устная информационная деятельность (Научное общение): Перевод оригинальной литературы. Написание тезисов, докладов, аннотаций, рефератов на иностранном языке и пр. Обмен информацией с зарубежным партнером в сфере делового и научного общения в процессе повседневных контактов, научного сотрудничества, в ходе дискуссий, диспутов на конференциях, симпозиумах и т.п.

РИЗИВНИЕ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ **САМОМЕНЕДЖМЕНТ** (наименование дисциплины)

Процесс изучения модуля направлен на формирование следующих компетенций:

	процосо по	y tottivit mogysist tiatt	равлен на формирование оледующих компетенции:
Nº	Код	Наименование	Код и наименование индикатора достижения компе-
п/п	компе-	компетенции	тенции
	тенции		
1	УК-3	Способен орга-	ИД1 _{УК-3} – Вырабатывает стратегию сотрудничества
		низовывать и	и на ее основе организует работу команды для дос-
		руководить ра-	тижения поставленной цели
		ботой команды,	ИД2 _{УК-3} – Планирует командную работу, распреде-
		вырабатывая	ляет поручения и делегирует полномочия членам
		командную стра-	команды. Организует обсуждение разных идей и
		тегию для дос-	мнений, урегулирует разногласия с учетом предви-
		тижения постав-	дения результатов личных и коллективных действий
		ленной цели	
2	УК-6	Способен опре-	ИД1 _{УК-6} – Объективно оценивает свои возможности,
		делять и реали-	ресурсы и их пределы, определяет способы совер-
		зовывать при-	шенствования собственной и профессиональной
		оритеты собст-	деятельности
		венной деятель-	ИД2 _{УК-6} – Самостоятельно выявляет мотивы и сти-
		ности и способы	мулы для саморазвития, определяя реалистические
		ее совершенст-	цели профессионального роста, планирует свою
		вования на ос-	профессиональную деятельность
		нове самооценки	

Содержание разделов дисциплины. Основы самоменеджмента. Сущность самоменеджмента. Содержание основных функций самоменеджмента. Планирование личного развития. Тайм-менеджмент и целеполагание. Управление стрессом. Творческий подход к решению проблем. Управление ресурсами в самоменеджменте. Управление ресурсом времени. Управление ресурсом активности и работоспособности, образованности. Формирование и развитие команды. Лидерство и руководство. Управление результативностью.

РИДИТОННА К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ <u>ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ТОВАРНОГО РЫНКА</u> (наименование дисциплины)

Процесс изучения модуля направлен на формирование следующих компетенций:

Nº	Код	Наименование компетенции	Код и наименование индикатора дости-
п/п	компе-		жения компетенции
	тенции		
1	ОПК-3	Способен применять междуна-	ИД1 ОПК-3 – Применяет нормативные пра-
		родные нормативные правовые	вовые акты Российской Федерации в
	акты и нормативные правовые		сфере управления качеством и безопас-
		акты Российской Федерации в	ностью товаров
		сфере управления качеством и	
		безопасностью товаров	

Содержание разделов дисциплины: Основы построения законодательства РФ. Правовой статус и основы деятельности индивидуальных предпринимателей и юридических лиц. Налоговая система РФ. Наличные и безналичные расчеты. Торговая деятельность РФ. Международная торговля. Правовые основы экспертной и консалтинговой деятельности.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ <u>МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ</u> <u>В ОТЕЧЕСТВЕННОЙ И ЗАРУБЕ</u>ЖНОЙ ПРАКТИКЕ

(наименование дисциплины)

Процесс изучения модуля направлен на формирование следующих компетенций:

Nº	Код	Наименование компетенции	Код и наименование индикатора достиже-
п/п	компе-		ния компетенции
	тенции		
1	ОПК-3	Способен применять междуна-	ИД2 ОПК-3 – ИСПОЛЬЗУЕТ МЕЖДУНАРОДНЫЕ
		родные нормативные правовые	нормативные правовые акты в сфере
		акты и нормативные правовые	управления качеством и безопасностью
		акты Российской Федерации в	товаров
		сфере управления качеством и	
		безопасностью товаров	

Содержание разделов дисциплины: История возникновения международных стандартов. Социально-экономические предпосылки возникновения международных стандартов. Международные организации по стандартизации. Структура и деятельность ИСО. Международные основы теории идеологии государственного финансового контроля. История развития национального и международного регулирования государственного финансового контроля. Международные организации органов государственного финансового контроля. Международные документы, регулирующие деятельность органов государственного финансового контроля. Виды, формы и методы государственного финансового контроля. Общая характеристика системы органов государственного финансового контроля. Внешний (независимый) и внутренний (административный) государственный финансовый контроль.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ ИНФОРМАЦИОННЫЕ И ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В МАРКЕТИНГЕ

(наименование дисциплины)

Процесс изучения модуля направлен на формирование следующих компетенций:

Nº	Код компе-	Наименование компетенции	Код и наименование индикатора
п/п	тенции		достижения компетенции
1	ОПК-2	Способен применять и разраба-	ИД1 _{ОПК-2} – Применяет современ-
		тывать современные методы ис-	ные методы исследования при
		следования, оценки и экспертизы	решении практических и (или) на-
		товаров при решении практиче-	учных задач в товароведении и
		ских и (или) научных задач в то-	смежных сферах
		вароведении и смежных сферах	

Содержание разделов дисциплины: Современное состояние информационных систем и технологий и их роль в маркетинге. Информационные технологии и системы, основные понятия. Виды информационных систем. Структура и состав ИС. Роль информационных технологий в разработке современных методов исследования, оценке и экспертизе товаров при решении практических и (или) научных задач в товароведении и смежных сферах. Эволюция информационных систем. Поколения ИС. Три модели развития ИС. Тенденции и причины трансформации моделей ИС. Современные техники и методики сбора данных. Создание информационных систем. Документация и технология ее формирования. Формализация описания информации в виде информационного обеспечения. Стадии создания автоматизированных систем. Постановка задачи как особая стадия. Последовательность разработки ИС. Математическое, программное и информационное обеспечение новых информационных технологий. *Основные компоненты новых информационных технологий (НИТ). Виды обеспечения НИТ. Принципиальная схема НИТ и электронный документооборот. Организационные компоненты НИТ. Интеллектуализация новых информационных технологий и систем. Классы информационных технологий. Автоматизация процессов бизнеса. Задачи автоматизированной системы научных исследований. Intranet-системы. Экспертные системы и их характеристики. Информационносправочные системы управления. Характеристика системы Project Expert. Оценка эффективности проекта. Состав внутрифирменной интегрированной системы управления. Технология хранилищ данных и обработка приложений. Основные модули системы. Инновационные электронные ресурсы для поиска, накопления и обработки информации управленческих и исследовательских задач. Системы поддержки принятия решений. Назначение систем поддержки принятия решений. Компоненты системы поддержки принятия решений. Использование систем поддержки принятия решений. Современные методы обработки и анализа данных, в том числе интеллектуальных информационноаналитических систем. Информационные технологии формирования бизнес-планов. Автоматизированные системы бизнес-планирования.. Методы обработки и анализа данных с учетом интеллектуальных информационно-аналитических систем. Задача планирования эффективности. Обобщения и проведения исследовательских проектов при решении практических и (или) научных задач в товароведении и смежных сферах. Возможности пакета Microsoft Project.

РИДИТОННА К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ <u>ИДЕНТИФИКАЦИОННАЯ И ТОВАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ТОВАРОВ</u> (наименование дисциплины)

Процесс изучения модуля направлен на формирование следующих компетенций:

Nº ⊓/⊓	Код компе- тенции	Наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
1	ПКв-1	Способен участвовать в организации экспертизы (проверки) качества товаров, работ, услуг и анализировать полученные результаты предусмотренные контрактом, условиям контракта	ИД1 _{Пкв-1} — участвует в организации экспертизы (проверки) качества товаров, работ, услуг

Содержание тем дисциплины: Цели, задачи и ключевые понятия в области идентификации, как первого этапа товарной экспертизы однородных групп товаров. Закупочная деятельность. Основы идентификационной деятельности. Место идентификации в различных видах оценочной деятельности. Виды идентификации. Обнаружение фальсифицированной продукции идентификации. Последствия фальсификации и меры по ее предупреждению. Ответственность за выпуск и реализацию фальсифицированных и контрафактных товаров. Методы идентификации и обнаружения продовольственных товаров. Идентификация непродовольственных товаров.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ ПЛАНИРОВАНИЕ, РАЗРАБОТКА И УПРАВЛЕНИЕ ИННОВАЦИОННЫМ ПРОДУКТОМ

(наименование дисциплины)

Процесс изучения модуля направлен на формирование следующих компетенций:

Nº ⊓/⊓	Код компе-	Наименование ком- петенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
	тенции		
1	ПКв-2	Способен осуществ- лять разработку, тес- тирование и внедре- ние инновационных товаров	ИД1 _{ПКв-2} — участвует в разработке инновационных товаров

Содержание разделов дисциплины: Инновационная деятельность как особая форма экономической активности. Классификация инноваций Технологические уклады. Методология планирования и разработки инновационного продукта. Проектирование продукта и выход на рынок. Стратегия управления и продвижения инновационного продукта. Логика качественного управления. Анализ спроса на инновационную продукцию. Потребители как источник инновационных идей. Референтные группы в системе инноваций. Сущность и критерии нового продукта. Разработка концепции нового продукта. Концепция ТQМ. Особенности рынка инноваций. Ценовая политика, сегментация, позиционирование инновационных товаров. Обеспечение основополагающих товароведных характеристик на протяжении жизненного цикла товара.

РИДИТОННА К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ ТОВАРНАЯ ПОЛИТИКА ВО ВНУТРЕННЕЙ И ВНЕШНЕЙ ТОРГОВЛЕ (наименование дисциплины)

Процесс изучения модуля направлен на формирование следующих компетенций:

	продосо под тогим подужи паправител на формированию оподующих пониментали.			
Nο	Код	Наименование ком-	Код и наименование индикатора достижения	
п/п	компе-	петенции	компетенции	
	тенции			
1	ПКв-2	Способен осуществ- лять разработку, тес- тирование и внедре- ние инновационных товаров	ИД1 _{Пкв-2} – участвует в разработке инновационных товаров	

Содержание разделов дисциплины: Задачи и методика оценки эффективности товарной политики во внутренней и внешней торговле. Понятие товарной политики, стратегии и тактики жизненного цикла товара. Задачи оценки эффективности товарной политики. Методика оценки эффективности товарной политики. Анализ конкурентных преимуществ инновационных товаров. Проблемы и перспективы товарной политики в интернете.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ УПРАВЛЕНИЕ МАРКЕТИНГОВЫМИ ПРОЕКТАМИ

(наименование дисциплины

Процесс изучения модуля направлен на формирование следующих компетенций:

Nº	Код	Наименование компе-	Код и наименование индикатора достижения
п/п	компе-	тенции	компетенции
	тенции		
1	ПКв-3	Способен создавать нематериальные активы (бренды) и управлять ими в организации	ИД1 _{ПКв-3} — участвует в подготовке рекомендаций для принятия маркетинговых решений в отношении нематериальных активов (брендов)

Содержание разделов дисциплины. Роль информации в маркетинговом исследовании. Маркетинг и основы ценообразования. Структура маркетинговой информации. Опросы в маркетинговом исследовании. Принципы и методы управления информационными данными с использованием информационных интеллектуальных технологий и внесение информации в соответствующие информационные базы. Методология анализа в маркетинговом исследовании. Ситуационный анализ рынка. Анализ масштаба, потенциала и структуры рынка. Анализ динамики и устойчивости рынка. Анализ реакции рынка на формирование и изменение рыночной ситуации. Эластичность спроса и предложения товаров и услуг. Цели и методы изучения конкуренции. Методика проведения конкурентного анализа рынка. Анализ конкурентных стратегий, реализуемых организацией на рынке. Анализ рыночного риска в подготовке рекомендаций для принятия маркетинговых решений в отношении нематериальных активов (брендов). Понятия покупательского поведения и решения о покупке. Покупательский спрос и потребности покупателей. Маркетинговые модели поведения покупателей. Маркетинговые исследования рынка продуктов питания. Исследования товарного знака. Упаковки и маркировки товаров.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ <u>СОЗДАНИЕ И ОЦЕНКА БРЕНДА</u>

(наименование дисциплины)

Процесс изучения модуля направлен на формирование следующих компетенций:

№ п/п	Код компе- тенции	Наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
1	ПКв-3	Способен создавать нематериальные активы (бренды) и управлять ими в организации	ИД2 _{ПКв-3} – планирует, контролирует и осуществляет профессиональную деятельность в сфере управления брендами

Содержание разделов дисциплины. Основы создания бренда: Теоретические основы брендинга. Организационно-методические аспекты процесса создания бренда. Идентификаторы бренда. Экономическая среда бренда: стоимость бренда; этапы технологии создания стоимости бренда. Правовая среда бренда. Социально-культурная среда бренда. Система управления брендом. Спонсорство в создании бренда. Принципы и технологии создания брендов в Сети. Оценка бренда: Цель, задачи оценки. Особенности оценки нематериальных активов. Сущность оценки и управления брендом. Основные методы оценки. Модели эффективности бренда.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ ТОВАРОВЕДЕНИЕ И ЭКСПЕРТИЗА В ТАМОЖЕННОМ ДЕЛЕ

(наименование дисциплины)

Процесс изучения модуля направлен на формирование следующих компетенций:

Nº	Код	Наименование компетенции	Код и наименование индикатора
п/п	компе-		достижения компетенции
	тенции		
1	ПКв-1	Способен участвовать в организации экспертизы (проверки) качества товаров, работ, услуг и анализировать полученные результаты предусмотренные контрактом, условиям контракта	ИД2 _{ПКв-1} — анализирует полученные результаты, предусмотренные контрактом, условиям контракта

Содержание разделов дисциплины: Качество: сущность и роль в рыночных условиях. Основные аспекты качества: философский, социальный, технический, экономический и правовой. Управление качеством: сущность и значение в условиях рыночной экономики. Научные основы управления качеством. Функции, методы, законы, принципы и цели управления. Единичные, базовые, относительные, групповые, комплексные, интегральные, определяющие показатели качества. Классификация показателей качества продукции и услуг. Анализ полученных результатов на соответствие условиям контракта, предусмотренных контрактом. Оценка качества однородных групп продовольственных и непродовольственных товаров.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ УЧЕТ И ФИНАНСИРОВАНИЕ ИННОВАЦИЙ

(наименование дисциплины)

Процесс изучения модуля направлен на формирование следующих компетенций:

Nº	Код	Наименование компетенции	Код и наименование индикатора дости-
п/п	компе-		жения компетенции
	тенции		
1	ПКв-2	Способен осуществлять	ИД2 _{ПКв-2} – осуществляет поиск, анализ и
		разработку, тестирование и	оценку вариантов проведения тестиро-
		внедрение инновационных	вания и внедрения инновационных това-
		товаров	ров

Содержание разделов дисциплины. Оценка стоимости бизнеса: понятия, цели, стандарты и правовое регулирование. Информационные технологии для учета и осуществления оценки инноваций Развитие подходов, методов и технологий к учету и финансированию инноваций. Основные инструменты и факторы управления стоимостью инноваций. Методы мониторинга эффекта внедрения инновационных проектов. Модель добавленной экономической стоимости для управления стоимостью.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ <u>ЦЕНООБРАЗОВАНИЕ В МАРКЕТИНГЕ</u>

(наименование дисциплины)

Процесс изучения модуля направлен на формирование следующих компетенций:

Ν ∘ π/π	-11	Наименование ком- петенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
1	ПКв-3	Способен создавать нематериальные активы (бренды) и управлять ими в организации	ИД1 _{ПКв-3} – участвует в подготовке рекомендаций для принятия маркетинговых решений в отношении нематериальных активов (брендов)

Содержание разделов дисциплины. Цена как инструмент комплекса маркетинга при подготовке рекомендаций для принятия маркетинговых решений в отношении нематериальных активов (брендов). Формирование стратегии маркетингового ценообразования. Методы ценообразования в системе маркетинга. Ценообразование и система налогообложения. Особенности маркетингового ценообразования на рынках товаров и услуг. Реализация и совершенствование ассортиментной политики организации.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ СТРАТЕГИЯ ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ И АНАЛИЗ РЫНКА

(наименование дисциплины)

Процесс изучения модуля направлен на формирование следующих компетенций:

№	Код ком-	Наименование ком-	Код и наименование индикатора достижения компетенции
п/п	петенции	петенции	
1	ПКв-3	Способен создавать нематериальные активы (бренды) и управлять ими в организации	ИД1 _{ПКв-3} – участвует в подготовке рекомендаций для принятия маркетинговых решений в отношении нематериальных активов (брендов)

Содержание разделов дисциплины. Принятие ценовых решений в деятельности фирмы. Роль анализа безубыточности в ценообразовании. Анализ ценовой политики фирмы при подготовке рекомендаций для принятия маркетинговых решений в отношении нематериальных активов (брендов). Выбор стратегии ценообразования. Стратегия ценообразования в жизненных циклах товара.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ <u>АНАЛИЗ ЭФФЕКТИВНОСТИ МАРКЕТИНГОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ</u> <u>И ПОВЕДЕНИЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ</u>

(наименование дисциплины)

Процесс изучения модуля направлен на формирование следующих компетенций:

№	Код ком-	Наименование ком-	Код и наименование индикатора достижения компетенции
п/п	петенции	петенции	
1	ПКв-2	Способен осуществ- лять разработку, тестирование и вне- дрение инновацион- ных товаров	ИД2 _{ПКв-2} — осуществляет поиск, анализ и оценку вариантов проведения тестирования и внедрения инновационных товаров

Содержание разделов дисциплины. Коммуникативная политика предприятия. Модель и процесс маркетинговой коммуникации. Место маркетинговых коммуникаций в поиске, анализе и оценке вариантов проведения тестирования и внедрения инновационных товаров. Подходы в анализу эффективности маркетинговых коммуникаций. Преимущества и недостатки основных средств распространения рекламной информации. Гражданское законодательство Российской Федерации в области организации рекламной деятельности. Синтетические инструменты системы маркетинговых коммуникаций. Методы изучения поведения потребителей.

РИДИТОННА К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ МАРКЕТИНГОВЫЕ КОММУНИКАЦИИ И ПОВЕДЕНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ (наименование дисциплины)

Процесс изучения модуля направлен на формирование следующих компетенций:

№	Код ком-	Наименование ком-	Код и наименование индикатора достижения компетенции
п/п	петенции	петенции	
1	ПКв-2	Способен осуществ- лять разработку, тестирование и вне- дрение инновацион- ных товаров	ИД2 _{ПКв-2} — осуществляет поиск, анализ и оценку вариантов проведения тестирования и внедрения инновационных товаров

Содержание разделов дисциплины. Место маркетинговых коммуникаций в реализации концепций управления рыночной деятельностью. Основные инструменты системы маркетинговых коммуникаций в поиске, анализе и оценке вариантов проведения тестирования и внедрения инновационных товаров. Маркетинг и удовлетворение потребностей. Группы и групповые коммуникации. Интегрированные маркетинговые коммуникации в местах продаж и неформальные вербальные маркетинговые коммуникации. Модель покупательского поведения.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ ЭКСПЕРТИЗА ТОВАРОВ ЖИВОТНОГО И РАСТИТЕЛЬНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ

(наименование дисциплины)

Процесс изучения модуля направлен на формирование следующих компетенций:

Nº	Код	Наименование компетенции	Код и наименование индикатора дос-
п/п	компе-		тижения компетенции
	тенции		
1	ПКв-1	Способен участвовать в организации	ИД1 _{ПКв-1} – участвует в организации
		экспертизы (проверки) качества то-	экспертизы (проверки) качества това-
		варов, работ, услуг и анализировать	ров, работ, услуг
		полученные результаты предусмот-	
		ренные контрактом, условиям кон-	
		тракта	

Содержание темы дисциплины: Идентификационная и товарная экспертиза продуктов животного происхождения. Фальсификация продуктов животного происхождения. Идентификация, фальсификация, экспертиза молока и молочных товаров. Идентификация, фальсификация, экспертиза мяса и мясных товаров. Идентификация, фальсификация, экспертиза рыбы, рыбных и морепродуктов. Идентификация, фальсификация, экспертиза яиц и яичных товаров. Идентификация, фальсификация, экспертиза пищевых жиров животного происхождения.

РИЗИВНИЕ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ <u>ЭКСПЕРТИЗА НЕПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ</u> (наименование дисциплины)

Процесс изучения модуля направлен на формирование следующих компетенций:

Nº	Код	Наименование компетенции	Код и наименование индикатора дости-
п/п	компе-		жения компетенции
	тенции		
1	ПКв-1	Способен участвовать в организа-	ИД1 _{ПКв-1} – участвует в организации экс-
		ции экспертизы (проверки) качества	пертизы (проверки) качества товаров,
		товаров, работ, услуг и анализиро-	работ, услуг
		вать полученные результаты пре-	
		дусмотренные контрактом, услови-	
		ям контракта	

Содержание разделов дисциплины: Понятие, сущность и предмет товарной экспертизы. Классификация товарной экспертизы, принципы, объекты, средства. Методы товарной экспертизы. Организация проведения. Потребительские свойства товаров. Текстильные товары. Хозяйственные товары. Обувные, пушно-меховые и овчинно-шубные товары. Галантерейные, ювелирные и парфюмерно-косметические товары. Товары культурнобытового назначения.