

АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ УП.02.01 УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА

Семестр: 6

Количество часов: 72

Промежуточная аттестация: дифференцированный зачет

Место практики в структуре программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ):

Учебная практика включена в профессиональный модуль ПМ 02 «Организация проведения экспертизы и оценки качества товаров» учебного плана специальности 38.02.05 *Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров* и базируется на знаниях и умениях, полученных в результате освоения профессионального модуля.

Учебная практика предшествует изучению дисциплин профессионального модуля ПМ.03 «Организация работ в подразделении организации».

Цели и задачи практики:

Целью практики является – закрепление теоретических знаний и получение практических навыков по экспертизе и оценке качества товаров

Задачами учебной практики являются:

- закрепить теоретические знания, полученные в результате изучения дисциплин профессионального модуля: «Оценка качества товаров и основы экспертизы продовольственных товаров», «Оценка качества товаров и основы экспертизы непродовольственных товаров»;
- приобрести практические навыки по организации и проведению оценки качества товаров и основам экспертизы продовольственных и непродовольственных товаров

Содержание программы практики:

Техника безопасности и охрана труда на рабочем месте. Цели и задачи учебной практики. Основные требования к приобретаемому практическому опыту, умениям, знаниям. Требования к отчетной документации по учебной практике.

Средства информации о товаре: маркировка потребительской и транспортной тары и упаковки, ярлыки, этикетки, трафареты, применяемые при маркировке продовольственных товаров.

Определение полноты информации на маркировке в соответствии с нормативной документацией. Признаки фальсификации маркировки. Особенности маркировки зарубежной продукции: распознавание товара по коду, номенклатурному знаку, марке, составу ингредиентов и др. Установление наличия добавок, их безопасности для здоровья потребителя.

Регламентация маркировки как средства идентификации. Маркировка зарубежных товаров на иностранном языке и запрещающие постановления.

Выбор номенклатуры показателей, необходимых для оценки качества отдельных групп продовольственных товаров, определение их действительных значений и соответствие установленным требованиям.

Перечень основной нормативной документации используемой при приемке и оценке качества отдельных групп продовольственных товаров. Требования к качеству. Методика отбора среднего образца.

Определение показателей органолептической оценки при приемке товаров по качеству.

Сортировка товаров по качеству при подготовке их к продаже. Ознакомление с документами по вопросам качества. Выявление отклонений между действительным качеством и указанным в документах. Диагностика дефектов: причины возникновения, методы обнаружения, способы устранения. Оформление результатов определения качества товаров.

Виды измерительных методов контроля - физико-механические, химические, оптические, микроскопические методы исследования товаров. Выбор метода в соответствии с особенностями товара. Порядок проведения инструментальной оценки качества отдельных групп продовольственных товаров.

Выбор метода и средств экспертизы отдельных групп продовольственных товаров в соответствии с задачей, стоящей перед экспертом. Анализ технической документации, предъявленной эксперту. Проведение испытаний. Оформление акта экспертизы.

Выбор номенклатуры показателей, необходимых для оценки качества отдельных групп непродовольственных товаров, определение их действительных значений и соответствие установленным требованиям.

Перечень основной нормативной документации используемой при приемке и оценке качества отдельных групп непродовольственных товаров. Требования к качеству. Правила отбора проб отдельных групп непродовольственных товаров.

Определение показателей органолептической оценки при приемке товаров по качеству.

Сортировка товаров по качеству при подготовке их к продаже. Ознакомление с документами по вопросам качества. Выявление отклонений между действительным качеством и указанным в документах. Диагностика дефектов: причины возникновения, методы обнаружения, способы устранения. Оформление результатов определения качества отдельных групп непродовольственных товаров.

Виды измерительных методов контроля - физико-механические, химические, оптические, микроскопические методы исследования товаров. Выбор метода в соответствии с особенностями товара. Порядок проведения инструментальной оценки качества отдельных групп непродовольственных товаров.

Выбор метода и средств экспертизы отдельных групп непродовольственных товаров в соответствии с задачей, стоящей перед экспертом. Анализ технической документации, предъявленной эксперту. Проведение испытаний. Оформление акта экспертизы.

В результате прохождения практики обучающийся должен обладать следующими общекультурными и профессиональными компетенциями:

ОК-1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК-2 Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК-3 Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК-4 Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК-5 Владеть информационной культурой, анализировать и оценивать информацию с использованием информационно-коммуникационных технологий.

ОК-6 Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК-7 Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.

ОК-8 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК-9 Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

ПК-2.1 Идентифицировать товары по ассортиментной принадлежности.

ПК-2.2 Организовывать и проводить оценку качества товаров.

ПК-2.3 Выполнять задания эксперта более высокой квалификации при проведении товароведной экспертизы.

Разработчик: кафедра коммерческого товароведения