Министерство сельского хозяйства Российской Федерации федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный аграрный университет»

Аннотация рабочей программы дисциплины

ОП.08 Метрология и стандартизация»

Профессиональный учебный цикл программы подготовки специалистов среднего звена 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров базовая подготовка форма обучения очная, заочная

ОП.08. Метрология и стандартизация

1.Область применения программы

Рабочая программа дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров.

2.Место дисциплины в структуре ППССЗ

Дисциплина ОП.08. Метрология и стандартизация относится к профессиональному учебному циклу.

3. Цели и задачи дисциплины - требования к результатам освоения дисциплины

В результате освоения дисциплины Метрология и стандартизация обучающийся должен

уметь:

- применять требования нормативных документов к основным видам продукции, услуг и процессов;
- оформлять техническую документацию в соответствии с действующей нормативной базой;
- использовать в профессиональной деятельности документацию систем качества;
- проводить несистемные величины измерений в соответствии с действующими стандартами и международной системой единиц СИ;

знать:

- основные понятия метрологии;
- задачи стандартизации, ее экономическую эффективность;
- формы подтверждения соответствия;
- основные положения систем (комплексов) общетехнических и организационно методических стандартов;
- терминологию и единицы измерения величин в соответствии с действующими стандартами и международной системой единиц СИ.

Формируемые профессиональные компетенции (ПК):

- ПК 1.1. Выявлять потребность в товарах.
- ПК 1.2. Осуществлять связи с поставщиками и потребителями продукции.
- ПК 1.3. Управлять товарными запасами и потоками.
- ПК 1.4. Оформлять документацию на поставку и реализацию товаров.
- 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.
- ПК 3.1. Участвовать в планировании основных показателей деятельности организации.
- ПК 3.2. Планировать выполнение работ исполнителями.
- ПК 3.3. Организовывать работу трудового коллектива.
- ПК 3.4. Контролировать ход и оценивать результаты выполнения работ исполнителями.
- ПК 3.5. Оформлять учетно-отчетную документацию.

Формируемые общие компетенции(ОК):

- ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК 2. Организовывать собственную деятельность, определять 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, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения 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, обеспечивать ее сплочение, 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.

4. Общая трудоемкость дисциплины

4. Общая трудосикость дисциплины		
Вид учебной работы	Очная форма получения	Заочная форма получения
	образования	образования
максимальная учебная	77 ч	77 ч
нагрузка		
обязательная аудиторная	51 ч	20 ч
учебная нагрузка		
внеаудиторная	20 ч	57 ч
(самостоятельная) работа		
обучающегося		
консультации	6 ч	-
форма аттестации		экзамен

5. Тематический план дисциплины

- Раздел 1. Ключевые понятия дисциплины
- Тема 1.1 Предмет, цели, задачи и структура дисциплины
- Раздел 2. Основы стандартизации
- Тема 2.1 Методологические основы стандартизации и технического регулирования
- Тема 2.2 Принципы и методы стандартизации
- Тема 2.3 Средства стандартизации и технического регулирования
- Тема 2.4 Техническое регулирование
- Раздел 3. Основы метрологии
- Тема 3.1Структурные элементы метрологии
- Тема 3.2 Объекты и субъекты метрологии
- Тема 3.3 Средства и методы измерений
- Тема 3.4 Основы теории измерений.
- Раздел 4. Оценка и подтверждение соответствия продукции и услуг
- Тема 4.1 Оценка и подтверждение соответствия
- Тема 4.2 Правила проведения сертификации и декларирования товаров и услуг.