Аннотация к рабочей программы дисциплины «Б1.В.02 ЭКСПЕРТИЗА ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ПРОДУКТОВ»

Объем трудоемкости: 4 зачетные единицы

Цель дисциплины: ознакомление студентов с методологией экспертизы

Задачи дисциплины получение студентами теоретических знаний и практических навыков по основным вопросам испытаний и оценки соответствия продовольственной продукции.

Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Экспертиза продовольственных продуктов» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 "Дисциплины (модули)" учебного плана. В соответствии с рабочим учебным планом дисциплина изучается на 4 курсе. Вид промежуточной аттестации: экзамен.

Изучению дисциплины «Экспертиза продовольственных продуктов» предшествует изучение дисциплин «Методы и средства измерений и контроля», «Теория и практика испытаний». Данная дисциплина является предшествующей для дисциплины «Современные методы и средства испытаний».

Требования к уровню освоения дисциплины

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине								
ПК-3. Способен устанавливать соответствие объектов стандартизации требованиям нормативных документов при проведении работ по оценке соответствия									
ИПК-3.1 Организует работы по контролю качества продукции	*								
	умеет проводить анализ реальных объектов одним из изученных методов								
	владеет современными методами экспертной оценки качества продукции;								
ИПК-3.2. Систематизирует и анализирует результаты наблюдений, измерений, а также результаты расчетов при проведении работ по	знает нормативные и методические документы. Регламентирующие вопросы оценки соответствия продукции								
оценке соответствия продукции	умеет осуществлять обработку результатов измерений; определять основные показатели точности: правильности, прецизионности, достоверности полученного результата								
	владеет навыками обработки экспериментальных данных и оценки точности правильности, прецизионности или неопределенности измерений испытаний, и достоверности контроля								

Содержание дисциплины:

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.

Mo	Наименование разделов	Количество часов					
№ разде		Всего	Аудиторная работа			Самостоятельная работа	
ла			Л	П3	ЛР		
1	2	3	4	5	6	7	
1	Теоретические основы экспертизы	11	6			5	
2	Экспертиза плодоовощной продукции	14	6		4	4	
3	Экспертиза кондитерских товаров	18	6		8	4	
4	Экспертиза алкогольной продукции	16	4		8	4	
5	Экспертиза зерномучных товаров	24	6		8	10	

No	Наименование разделов	Количество часов				
разде			Аудиторная			Самостоятельная
1 *	панменование разделов	Всего	работа			работа
ла			Л	П3	ЛР	
6	Экспертиза молока и молочных	16	4		4	8
U	продуктов				۲	O
7	Экспертиза вкусовых товаров	14	2		2	10
	Итого по разделам дисциплины	113	34		34	45
	Контроль самостоятельной работы (КСР)	4	-	-	-	-
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0.3	-	-	ı	=
	Подготовка к текущему контролю	26.7	-	-	1	-
	Общая трудоемкость по дисциплине	144	-	-	-	-

Курсовая работа: не предусмотрена Форма проведения аттестации по дисциплине: экзамен

Автор О.Б. Воронова