

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Автор: Топурия Г.М., Соболева Н.В.

Наименование дисциплины: Технология переработки и хранения продукции животноводства

Цель освоения дисциплины: формирование необходимых теоретических и практических знаний по технологии хранения и переработке продукции животноводства

1. Требования к результатам освоения дисциплины:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)
ОПК-4 Способен реализовывать современные технологии и обосновывать их применение в профессиональной деятельности;	ОПК-4.1 обосновывает и реализует современные технологии производства сельскохозяйственной продукции;	<i>Знать:</i> значение и роль продуктов животноводства в технологии производства сельского хозяйства <i>Уметь:</i> обосновывать и реализовывать современные технологии производства сельскохозяйственной продукции <i>Владеть:</i> самостоятельно организовать и реализовать полученные знания о современных технологиях производства сельскохозяйственной продукции
	ОПК-4.2 Использует справочные материалы для разработки производства и переработки сельскохозяйственной продукции.	<i>Знать:</i> Как использовать справочные материалы для разработки производства и переработки сельскохозяйственной продукции. <i>Уметь:</i> применять справочные материалы для разработки производства и переработки сельскохозяйственной продукции. <i>Владеть:</i> приемами работы со справочными материалами для разработки производства и переработки сельскохозяйственной продукции.
	ОПК-4.3 Обосновывает элементы системы технологии в области производства, переработки и хранения продукции растениеводства и животноводства.	<i>Знать:</i> элементы системы технологии в области производства, переработки и хранения продукции растениеводства и животноводства <i>Уметь:</i> использовать элементы системы технологии в области производства,

		<p>переработки и хранения продукции растениеводства и животноводства</p> <p><i>Владеть:</i></p> <p>знаниями элементов системы технологии в области производства, переработки и хранения продукции растениеводства и животноводства</p>
<p>ПК-2 Способен реализовывать технологии производства продукции животноводства</p>	<p>ПК-2.1 находит и использует необходимые технологии производства продукции животноводства;</p>	<p><i>Знать:</i></p> <p>требования, находить и использовать необходимые технологии производства продукции животноводства</p> <p><i>Уметь:</i></p> <p>находить и использовать необходимые технологии производства продукции животноводства</p> <p><i>Владеть:</i></p> <p>навыками самостоятельно находить и использовать необходимые технологии производства продукции животноводства</p>
<p>ПК-3 Способен обосновать режимы хранения сельскохозяйственной продукции</p>	<p>ПК-3.1 критически оценивает эффективность использования режимов хранения и способов переработки сельскохозяйственной продукции;</p>	<p><i>Знать:</i></p> <p>методы оценивать эффективность использования режимов хранения и способов переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p><i>Уметь:</i></p> <p>критически оценивать эффективность использования режимов хранения и способов переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p><i>Владеть:</i></p> <p>навыками критически оценивать эффективность использования режимов хранения и способов переработки сельскохозяйственной продукции</p>
	<p>ПК-3.2 обосновывает режимы хранения сельскохозяйственной продукции</p>	<p><i>Знать:</i></p> <p>режимы хранения сельскохозяйственной продукции</p> <p><i>Уметь:</i></p> <p>обосновывать режимы хранения сельскохозяйственной продукции</p> <p><i>Владеть:</i></p> <p>правилами и режимами хранения сельскохозяйственной продукции</p>
<p>ПК-6 Способен реализовывать технологии переработки и</p>	<p>ПК-6.1 Реализует технологии переработки и хранения продукции животноводства</p>	<p><i>Знать:</i></p> <p>технологии переработки и хранения продукции животноводства</p> <p><i>Уметь:</i></p>

хранения продукции животноводства		реализовать технологии переработки и хранения продукции животноводства <i>Владеть:</i> знаниями реализации технологии переработки и хранения продукции животноводства
ПК-13 Способен организовать хранение и переработку сельскохозяйственной продукции	ПК-13.1 применяет знания о режимах хранения и способах переработки сельскохозяйственной продукции;	<i>Знать:</i> режимах хранения и способах переработки сельскохозяйственной продукции <i>Уметь:</i> применять знания о режимах хранения и способах переработки сельскохозяйственной продукции <i>Владеть:</i> знаниями о режимах хранения и способах переработки сельскохозяйственной продукции
	ПК-13.2 Организует хранение и переработку сельскохозяйственной продукции	<i>Знать:</i> правила организации хранения и переработки сельскохозяйственной продукции <i>Уметь:</i> организовать хранение и переработку сельскохозяйственной продукции <i>Владеть:</i> навыками организации хранения и переработки сельскохозяйственной продукции

2. Содержание дисциплины:

Тема 1. Убой и первичная переработка сельскохозяйственных животных

Тема 2. Химический состав и технологические свойства мяса

Тема 3. Мясные качества убойных животных

Тема 4. Методы оценки качества мяса

Тема 5. Ветеринарно- санитарная оценка продуктов убоя

Тема 6. Производство продуктов из свинины, говядины баранины и других видов мяса

Тема 7. Производство полуфабрикатов, быстрозамороженных готовых блюд

Тема 8. Холодильная обработка мяса

Тема 9. Производство колбасных изделий

Тема 10. Переработка побочных продуктов убоя

Тема 11. Обработка шкур, кишок и кератин содержащего сырья

Тема 12. Производство мясных баночных консервов

Тема 13. Сырьевые расчеты предприятий по переработке мяса

3. Общая трудоемкость дисциплины: 298/8 ЗЕТ