

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Автор: Соболева Н.В., Почапская В.В., Герасимова Т.Г.

Наименование дисциплины: Технология производства молока на промышленной основе

Цель освоения дисциплины: подготовка специалистов, обладающих теоретическими знаниями и практическими навыками, позволяющими управлять технологическими процессами в отрасли молочного скотоводства

1. Требования к результатам освоения дисциплины:

| Код и наименование компетенции | Код и наименование индикатора достижения компетенции | Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю) |
|--|---|---|
| УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла | УК-2.1 Организует и координирует работу участников проекта, способствует конструктивному преодолению возникающих разногласий и конфликтов, обеспечивает работу команды необходимыми ресурсами | <i>Знать:</i> работу участников проекта, способствует конструктивному преодолению возникающих разногласий и конфликтов, обеспечивает работу команды необходимыми ресурсами <i>Уметь:</i> организовать и координировать работу участников проекта, способствует конструктивному преодолению возникающих разногласий и конфликтов, обеспечивает работу команды необходимыми ресурсами <i>Владеть:</i> навыками организации и координировать работу участников проекта, способствует конструктивному преодолению возникающих разногласий и конфликтов, обеспечивает работу команды необходимыми ресурсами |
| ПК-6 Способен проводить работу по выпуску и реализации перспективных конкурентоспособных изделий, разработке планов и программ организации инновационной деятельности на предприятии, осуществлять поиск и | ПК-6.2 Осуществляет поиск и принятие оптимальных решений при создании продукции с учетом требований качества, стоимости и сроков исполнения | <i>Знать:</i> правила поиска и принятия оптимальных решений при создании продукции с учетом требований качества, стоимости и сроков исполнения <i>Уметь:</i> осуществлять поиск и принимать оптимальные решения при создании продукции с учетом требований качества, стоимости и сроков исполнения |

| | | |
|--|--|---|
| <p>принятие оптимальных решений при создании продукции</p> | | <p><i>Владеть:</i> приемами поиска и принятием оптимальных решений при создании продукции с учетом требований качества, стоимости и сроков исполнения</p> |
|--|--|---|

2. Содержание дисциплины:

- Тема 1. Состояние тенденции и перспективы развития молочного скотоводства
- Тема 2. Конституция и экстерьер крупного рогатого скота
- Тема 3. Молочная продуктивность коров и факторы, на нее влияющая
- Тема 4. Интерьер крупного рогатого скота
- Тема 5. Классификация и характеристика пород скота, используемых в молочном скотоводстве
- Тема 6. Учет и оценка молочной продуктивности коров
- Тема 7. Современное состояние производства молока на промышленной основе в РФ
- Тема 8. Методы разведения и воспроизводство молочного и молочно – мясного скота
- Тема 9. Специализация и концентрация молочного скотоводства
- Тема 10. Технология первичной переработки молока на промышленной основе
- Тема 11. Классификация и характеристика пород скота, используемых в молочном скотоводстве
- Тема 12. Выращивание ремонтных телок и нетелей в специализированных хозяйствах и фермах
- Тема 13. Специализация и концентрация молочного скотоводства
- Тема 14. Поточная технология производства молока на комплексах

3. Общая трудоемкость дисциплины: 144/4 ЗЕТ