

Аннотация рабочей программы дисциплины «Технология переработки и хранения мяса»

Адаптированная аннотация для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, обучающихся по адаптированным основным профессиональным образовательным программам высшего образования

Целью освоения дисциплины «Технология переработки и хранения мяса» являются приобретение студентами обходимых теоретических и практических знаний, позволяющих ему управлять технологическими процессами на всех стадиях переработки и хранения мяса.

Задачи дисциплины:

- реализовывать современные технологии и обосновывать их применение в профессиональной деятельности.
- реализовывать технологии переработки сельскохозяйственной продукции.
- обосновать режимы хранения сельскохозяйственной продукции.

Содержание дисциплины

Сырье для мясной промышленности и система заготовок убойных животных. Порядок реализации убойных животных

Транспортировка убойных животных на мясоперерабатывающие предприятия.

Убой и первичная переработка сельскохозяйственных животных

Убой и первичная переработка сельскохозяйственной птицы

Послеубойное изменение в животных тканях. Характеристика автолитических процессов в мяса с признаками PSE и DFD

Порча мяса. Причины и сущность. Санитарная оценка и использование мяса с признаками порчи

Классификация мяса по термической обработке. Технологии консервирования мяса.

Технология обработки субпродуктов, пищевого жира, кишечного сырья, крови

Технология обработки эндокринно-ферментного сырья, кожевенно-мехового сырья, сырья технического назначения

Объем дисциплины - 4 з. е.

Форма промежуточного контроля - экзамен