


МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
ОШСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.М.АДЫШЕВА


СОГЛАСОВАНО

Директор ДОУПнКО

 доцент Болушев Э.Ж.
от « 11 » 11 2022г.

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

 К.и.н. доцент Мамытов У.Ж.



Цели ООП ВПО по направлению подготовки:
610600 – «Технология производства и переработки сельскохозяйственной
продукции»,

Профиль «Технология производства и переработки продукции растениеводства»

Цели программы:

- Ц.1. Обеспечить выпускника базовыми знаниями в области производства, переработки и хранения сельскохозяйственной продукции.
- Ц.2. Подготовка специалистов способных вести деловое общение на государственном, официальном и на одном из иностранных языков в области работы и обучения.
- Ц.3. Подготовка выпускников способных реализовывать современные технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции, обосновывать их применение в профессиональной деятельности и принимать участие в работах над инновационными проектами, используя базовые методы исследовательской деятельности.

Результаты обучения (РО):

- 1. Умение применить базовые знания в области социально-гуманитарных, естественнонаучных и профессиональных дисциплин в избранной сфере деятельности, владеть универсальными и профессиональными компетенциями.
- 2. Умение излагать свои мысли на государственном и официальном языке.
- 3. Владение одним из иностранных языков на уровне социального общения и письменного перевода.
- 4. Владение навыками контроля оценки качества и безопасности сельскохозяйственного сырья и продуктов его переработки.
- 5. Умение обосновать режимы хранения сельскохозяйственной продукции.
- 6. Умение и владение практическими навыками реализации технологии производства продукции растениеводства.
- 7. Умение принимать управленческие решения по реализации технологий производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции в различных экономических и погодных условиях.
- 8. Владение навыками использования нормативных правовых актов и оформления специальной документации в профессиональной сфере.
- 9. Умение критически оценивать результаты своей профессиональной деятельности, наметить пути их решения.
- 10. Способность применять современные методы научных исследований в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции согласно утвержденным программам.