

Аннотация адаптированной рабочей программы дисциплины «Орошаемое земледелие»

Целью изучения дисциплины, бакалаврами является овладение глубокими знаниями по применению различных видов орошения для получения сельскохозяйственной продукции на мелиорированных землях, обоснованию путей повышения их плодородия, защиты от эрозии, дефляции, сохранять и защищать экосистемы.

Задачи дисциплины:

- рассмотреть комплекс работ по мелиорации земель сельскохозяйственного назначения;
- планировать мероприятия по мелиорации сельскохозяйственных земель;
- осуществлять разработку рекомендаций по улучшению почв за счет проведения мелиоративных мероприятий для увеличения продуктивности сельскохозяйственного производства и повышения устойчивости агроландшафтов.

Тема. Основные вопросы.

1. Современное состояние орошаемого земледелия и перспективы в России и на Кубани.
2. Биологические и агротехнические основы орошаемого земледелия.
3. Система земледелия и севообороты на орошаемых землях.
4. Особенности применения удобрений на орошаемых землях.
5. Борьба с сорной растительностью в орошаемом земледелии.
6. Система обработки почвы под с.-х. культуры в условиях орошения
7. Экологические проблемы и природоохранные приемы при орошении.
8. Технология возделывания кукурузы на зерно, силос и зеленый корм в основных и повторных посевах на орошаемых землях
9. Технология возделывания сои на орошаемых землях
10. Технология возделывания корнеплодов на орошаемых землях
11. Технология возделывания риса.
12. Технология возделывания люцерны в условиях орошения.
13. Технология возделывания овощных культур в условиях орошения.

Объем дисциплины 2 з. е. 72 ч.

Форма промежуточного контроля – зачет.