

Климат-Контроль:

Этот модуль смешанного обучения состоит из 5 модулей электронного обучения и 3 практических заданий.

Этот курс научит Вас всему, что вам нужно знать о климат-контроле в теплице.

Модули:

Модуль 1 – Введение в климат-контроль: Вы узнаете, почему необходим оптимальный климат в теплице, о его комплексности и как его контролировать.

Модуль 2 – Влажность и Температура: Вы узнаете, как влажность и температура влияют на рост растений, и какие системы на них воздействуют. Также, Вы научитесь работать с диаграммой Молье.

Модуль 3 – Свет и CO₂: Вы узнаете, как свет и CO₂ влияют на рост растений, и какие системы на них воздействуют.

Модуль 4 – Системы климат-контроля: Вы узнаете, как работают системы климат-контроля, и как они регулируют климат в теплице.

Модуль 5 – Метод ситуационного анализа: Вы научитесь применять полученные знания о климат-контроле в различных ситуациях. С помощью практических заданий, Вы научитесь определять, какие системы климат-контроля, должны быть скорректированы в данной ситуации, а также узнаете, как системные настройки влияют на рост растений.

Практические задания:

Задания помогут вам применить информацию, которую Вы изучили в модулях, к вашей собственной практике. Личный инструктор будет давать Вам указания на протяжении всего курса. В процессе прохождения курса, Вы будете получать обратную связь вместе с заданиями, а также сможете отправлять вопросы и просить совета.

Войдя в курс, вы получите доступ к дискуссионной зоне, где сможете обсудить темы с другими специалистами. Каждый модуль будет иметь продолжительность 15-20 минут и каждое практическое задание будет длиться 20-35 минут. Курс будет доступен в течение 6 недель после проведения оплаты. После успешного завершения всех трех модулей и практических заданий вы можете сдать экзамен (по желанию), после чего сможете получить аккредитованный сертификат.

