

Модул
Интегрални системи заштите у производњи поврћа
у заштићеном и полузаштићеном простору

Циљ едукације

Циљ едукације је упознавање са најсавременијих мерама интегралне заштите поврћа у заштићеном и полузаштићеном простору.

Очекивани резултат

Учесници едукација ће стећи и допунити знање о савременим приступима интегралној заштити најважнијих врста пловоитог поврћа у заштићеном и полузаштићеном простору, превентивним мерама контроле болести и штеточина, одржавању доброг фитосанитарног стања земљишта и супстрата и објектима заштићеног простора, проблемима адекватне примене пестицида у комбинацији са биолошким мерама борбе, конкретним поступцима интегрисања технологије гајења и система заштите усева за одређене моделе производње.

Садржај едукације

Практична обука на терену тј. теоријска и практична настава на огледном пољу.

Биће обрађене следеће области:

Предавања

- Савремени системи, објекти и опрема за производњу поврћа у различитим моделима производње са аспекта примене интегралних система заштите биља
- Савремени начини контроле фактора средине у превенцији појаве болести и штеточина
- Најзначајнији проблеми у заштити поврћа у заштићеном и полузаштићеном простору
- Превентивне и фитосанитарне мере у заштићеном и полузаштићеном простору
- Мере заштите семена и садног материјала (расада) за производњу поврћа
- Технологија производње и заштите поврћа
- Интегрална заштита и добра пољопривредна пракса
- Пестицидне и непестицидне мере заштите поврћа, биолошке мере борбе

Радионица 1

- Одржавање доброг фитосанитарног стања земљишта и супстрата: контрола потенцијалне закоровљености, инокулума земљишних патогена и репродуктивног потенцијала земљишних штеточина
- Примена корисних микроорганизама, фитофага и биостимулатора у концепту индуковане системичне отпорности

Радионица 2

- Превентивне и фитосанитарне мере у заштићеном и полузаштићеном простору
- Савремени начини контроле фактора средине у превенцији појаве болести и штеточина
- Мере заштите семена и садног материјала (расада) за производњу поврћа

Радионица 3

- Мониторинг појаве штетних инсеката
- Мере биолошке заштите и праћење популације предатора

Предавач: Проф.др Небојша Момировић