

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
Білоцерківський національний аграрний університет

Агробіотехнологічний факультет

Кафедра технологій у рослинництві та захисту рослин

Теми та методики

практичних занять з рослинництва в умовах ННДЦ
(методичні вказівки для практичних занять студентів III-IV курсів освітньо-кваліфікаційного рівня 6.130100 бакалавр агрономічного факультету)

Біла Церква
2016

Рекомендовано Методичною радою
агрономічного факультету
Протокол № 13 від 11.05.2016 р.

Теми та методики практичних занять з рослинництва в умовах ННДЦ.
Методичні вказівки для практичних занять студентів агробіотехнологічного факультету за спеціальністю 6.130101 “Бакалавр” / Ткачук В.М., Панченко Т.В. Федорук Ю.В., Хахула В.С., Біла Церква, 2016. – 24 с.

За загальною редакцією Ткачука В.М. завідувача кафедрою рослинництва заслуженого працівника сільського господарства України

Рецензенти: Роговський С.В., Яковенко О.М.

ВСТУП

Проведення практичних та лабораторно-практичних занять студентів в умовах ННДЦ Білоцерківського НАУ з рослинництва передбачає наближення їх до об'єкта професійної підготовки, тобто до рослин та технологічних операцій, які є основою будь-якої технології вирощування сільськогосподарських культур. Це дозволить покращити розуміння студентами необхідності, що для технолога знання кожного окремого об'єкта технологічного процесу, а це насіння, рослини, ґрунт відповідна техніка, строки проведення кожного агротехнічного заходу, вимоги до якості його виконання, ефективність кожного з них зокрема і в сукупності недостатньо, оскільки не відтворює цілісності всього технологічного процесу. Набуття практичного мислення з тієї чи іншої проблематики занять у повному обсязі можливе лише у разі знаходження студента безпосередньо в дотичному спілкуванні з об'єктами цих професійних знань за комплексного їх поєднання. За такого способу навчання студент зуміє поєднати складові його схеми від вивченого, побаченого, засвоєного теоретично до практичної реалізації набутої підготовки, професійного відчуття відповідальності за кінцевий результат отриманих професійних навичок, умінь, знань. Звичайно, для проведення таких занять необхідно, щоб викладач мав можливість спілкуватися і перевіряти кінцевий результат кожного студента, а для цього він повинен працювати не більше як із 8-10-ма студентами за доброго забезпечення необхідними інструментами. Під час проведення таких занять необхідно чітко виписати, що студент повинен зробити, знати, уміти і як буде оцінюватись його підготовка.