

# ДИСЦИПЛІНА

## «ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОЩУВАННЯ САДИВНОГО МАТЕРІАЛУ З ЗАКРИТОЮ КОРЕНЕВОЮ СИСТЕМОЮ»





**ЗДОБУВАЧІ ФОРМУЮТЬ ФАХОВІ ЗНАННЯ ГРУНТОВНИХ ТЕОРЕТИЧНИХ ЗНАНЬ З ОСНОВ АГРОТЕХНОЛОГІЇ ВИРОБНИЦТВА САДИВНОГО МАТЕРІАЛУ ІЗ ЗАКРИТОЮ (НЕ ТРАВМОВАНОЮ) КОРЕНЕВОЮ СИСТЕМОЮ В КОНТЕЙНЕРНІЙ КУЛЬТУРІ, НАБУВАЮТЬ НЕОБХІДНИХ ПРАКТИЧНИХ УМІНЬ ВИКОРИСТАННЯ ТЕОРЕТИЧНИХ ЗНАНЬ ДЛЯ ВИРІШЕННЯ УПРАВЛІНСЬКИХ, ПРОЕКТНИХ І ВИРОБНИЧИХ ЗАВДАНЬ, ПОВ'ЯЗАНИХ ІЗ ЗАПРОВАДЖЕННЯМ КОНТЕЙНЕРНОЇ КУЛЬТУРИ ТА ОРГАНІЗАЦІЇ І ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ПРОЦЕСУ ВИРОЩУВАННЯ САДИВНОГО МАТЕРІАЛУ ІЗ ЗАКРИТОЮ КОРЕНЕВОЮ СИСТЕМОЮ ДЕРЕВНИХ РОСЛИН.**



### **ТЕМИ ЛЕКЦІЙ**

1. СУЧАСНИЙ СТАН, ПРОБЛЕМИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ ВИРОЩУВАННЯ СМ В УКРАЇНІ.
2. ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ ОРГАНІЗАЦІЇ ВИРОБНИЦТВА ТА ВИРОЩУВАННЯ ДЕКОРАТИВНОГО СМ ІЗ ЗКС.
3. ТЕХНОЛОГІЧНІ ЗАСАДИ ВИРОБНИЦТВА СМ ІЗ ЗКС.
4. КОМПОНЕНТИ І СКЛАДОВІ СУБСТРАТИВ ДЛЯ ВИРОЩУВАННЯ СМ ІЗ ЗКС.
4. АГРОБІОЛОГІЧНІ ОСНОВИ ВИРОЩУВАННЯ ДЕКОРАТИВНОГО САДИВНОГО



### **ТЕМИ ПРАКТИЧНИХ ЗАНЯТЬ**

1. ІСТОРІЯ СТАНОВЛЕННЯ І РОЗВИТКУ ВИРОЩУВАННЯ СМ ІЗ ЗКС.
2. КОМПОНЕНТИ І СКЛАДОВІ СУБСТРАТИВ ДЛЯ ВИРОЩУВАННЯ РОСЛИН В КОНТЕЙНЕРНІЙ КУЛЬТУРІ.
3. МІНЕРАЛЬНЕ ЖИВЛЕННЯ.
4. СИСТЕМА ЗРОШЕННЯ САДИВНОГО МАТЕРІАЛУ У КОНТЕЙНЕРНІЙ КУЛЬТУРІ.
5. ОСОБЛИВОСТІ ВИРОЩУВАННЯ ШПИЛЬКОВИХ ТА ЛИСТЯНИХ ПОРІД