

# Адаптивні системи машин використання у рослинництві

**ГАЛУЗЬ ЗНАНЬ**  
**20 «Аграрні науки  
та продовольство»**

**СПЕЦІАЛЬНІСТЬ**  
**208 “АГРОІНЖЕНЕРІЯ”**

**ОСВІТНЬО**  
**ПРОФЕСІЙНИЙ**  
**РІВЕНЬ**  
**ФАХОВИЙ**  
**МОЛОДШИЙ**  
**БАКАЛАВР**

**ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА**  
**ПРОГРАМА**  
**“АГРОІНЖЕНЕРІЯ”**

Курс освітнього компонента  
**«Адаптивні системи  
машин використання у  
рослинництві»**

Надасть можливість  
здобувачам освіти  
освітнього професійного  
рівня фаховий молодший  
бакалавр сформувати  
комплекс знань про  
будову, принцип роботи,  
регулювання та вимоги до  
експлуатації сучасних  
сільськогосподарських  
машин.

ЛЕКЦІЇ **40** годин

ПРАКТИЧНІ **20** годин

САМОСТІЙНА РОБОТА  
**30** годин

ПЕРІОД НАВЧАННЯ

**4** КУРС

**5** СЕМЕСТР

ПІДСУМКОВА ФОРМА  
КОНТРОЛЮ  
**ЗАЛІК**

# НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНЕ ТА ІНФОРМАЦІЙНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ

Лекції та презентаційні матеріали

Методичні рекомендації і завдання для проведення  
практичних робіт

Тестові завдання для перевірки знань

Завдання для контрольних робіт

Навчальна робоча програма

# ВДАЛОГО ВИБОРУ