

# Облік і оподаткування агробізнесу

**Ужва Алла Миколаївна**, доктор економ. наук,  
професор кафедри обліку і аудиту, каб. 10-315  
E-mail: kot2813028@gmail.com

## Орієнтовні результати курсу:

### здобувач третього (PhD) рівня освіти має знати:

- законодавчу базу ведення обліку і оподаткування агробізнесу;
- організацію обліку активів, власного капіталу та зобов'язань підприємств агробізнесу;
- методику розрахунку витрат на виробництво сільськогосподарської продукції.

### здобувач третього (PhD) рівня освіти має вміти:

- формувати облікову інформацію за стадіями облікового процесу на підприємствах агробізнесу;
- використовувати обліковий інструментарій для відображення інформації щодо активів, власного капіталу та зобов'язань на підприємствах агробізнесу;
- застосовувати техніки та методики надання облікової інформації для потреб управління підприємствами аграрного сектору з метою прийняття стратегічних управлінських рішень.

**Формат:** вибіркова дисципліна

**Обсяг:** 4 кредити ECTS, з яких 20 лекційних годин, 20 годин семінарських занять та 80 годин самостійної роботи

**Мета дисципліни:** набуття здобувачами третього (PhD) рівня освіти необхідних теоретичних знань з організації обліку і оподаткування на підприємствах агробізнесу, облікового процесу та роботи облікового персоналу з урахуванням специфіки сільськогосподарського виробництва продукції.

## Орієнтовна тематика курсу:

Тема 1. Організаційно-правове забезпечення функціонування агробізнесу.

Тема 2. Облік і контроль управління біологічними активами в рослинництві.

Тема 3. Облік і контроль управління біологічними активами в тваринництві.

Тема 4. Облік і контроль сільськогосподарської техніки на підприємствах.

Тема 5. Облік і контроль переробних та допоміжних виробництв в агробізнесі.

Тема 6. Облік взаєморозрахунків з оренди землі.

Тема 7. Кадровий облік і контроль на підприємствах агробізнесу.

Тема 8. Облік витрат і розрахунок собівартості сільськогосподарської продукції.

# Облік і оподаткування агробізнесу

## Орієнтовне оцінювання:

Іспит – 40 балів

Робота за семестр – 60 балів:

**Види самостійної роботи на вибір:**

- підготовка тез доповіді (статті) з проблемного питання дисципліни – 30 балів;

- критичний аналіз трьох наукових статей з тематики дисципліни – 10 балів.

## Орієнтовні вимоги до робіт:

1.Тестування відбувається через систему Moodle, питання є відкриті та вибір однієї або декількох правильних відповідей.

2.Розв'язок задач відбувається аудиторно.

3.Вимоги до аналізу наукових статей будуть додані окремо, як і приклад такого аналізу. Строк складання – за 1 тиждень до заліку.

4.Вимоги до підготовки тез доповіді будуть додані окремо. Строк складання – за 1 тиждень до заліку.

## **Технічні вимоги:**

Проекційне мультимедійне обладнання (проектор, екран, ноутбук/комп'ютер);

Доступ до мережі Internet, точка доступу Wi-Fi;

OS: Windows, Android, iOS;

Browsers: Chrome / Opera / Mozilla Firefox / MS Edge;

Програмне забезпечення: Word, Excel, PowerPoint; Skype, Zoom, Google Meet;

Система електронного навчання Moodle 3.9

**Академічна доброчесність:** передбачає самостійне виконання всіх завдань

За час вивчення дисципліни здобувачами третього (освітньо-наукового) рівня освіти (PhD) сформуєть інтегральну компетентність,

загальні компетентності (ЗК): ЗК02; ЗК04.

спеціальні компетентності (СК):СК01; СК02; СК03; СК04; СК05; СК07; СК08.

Очікувані програмні результати навчання (ПР): ПР01, ПР02, ПР03; ПР07; ПР08.