

Контролінг в системі управління підприємством

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:

- сутність, основні функції контролінгу та механізми їх реалізації;
- місце контролінгу в системі управління підприємством та особливості його впровадження;
- методичний інструментарій оперативного та стратегічного контролінгу.

здобувач третього (PhD) рівня освіти має вміти:

- систематизувати знання з основ управління економікою на мікрорівні;
- розробляти різні види бюджетів та внутрішньої звітності на підприємстві;
- застосовувати прийоми експертної діагностики фінансового стану підприємства;
- використовувати облікову інформацію для прийняття управлінських рішень;
- обґрунтовувати практичні рекомендації щодо організації та запровадження контролінгу на підприємстві.

Формат: вибіркова дисципліна

Обсяг: 3 кредити ECTS, з яких 10 лекційних годин, 20 годин семінарських занять та 60 годин самостійної роботи

Мета дисципліни: набуття здобувачами третього (PhD) рівня освіти необхідних теоретичних знань з формування системних знань щодо концептуальних основ управління сучасним підприємством на основі інтегрування, координування та спрямування діяльності різних служб і підрозділів підприємства на досягнення оперативних та стратегічних цілей.

Орієнтовна тематика курсу:

Тема 1. Контролінг: поняття, види та завдання

Тема 2. Система планування та бюджетування на підприємстві

Тема 3. Методичний інструментарій оперативного контролінгу

Тема 4. Основи формування та функціонування системи контролінгу на підприємстві

Тема 5. Контролінг у системі прийняття управлінських рішень

Контролінг в системі управління підприємством

Орієнтовне оцінювання:

Залік – 30 балів

Робота за семестр – 70 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) сформують інтегральну компетентність, загальні компетентності (ЗК): ЗК01; ЗК04. спеціальні компетентності (СК):СК01; СК03; СК08; СК09. Очікувані програмні результати навчання (ПР): ПР01, ПР04, ПР06; ПР09; ПР11; РН13.