

Контроль: теорія, методологія, практика

Купчишина Ольга Анатоліївна, канд. економ. наук, доцент кафедри фінансів і кредиту, каб. 10-326

Орієнтовні результати курсу:

здобувач третього (PhD) рівня освіти має знати:

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

здобувач третього (PhD) рівня освіти має вміти:

- систематизувати знання з основ контролю підприємства на мікрорівні;
- здійснювати процедуру контролю активів, власного капіталу і зобов'язань на підприємстві;
- застосовувати способи і інструменти контролю податкової звітності підприємства;
- використовувати контрольну інформацію для прийняття управлінських рішень;
- обґрунтовувати практичні рекомендації щодо організації та запровадження контролю 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 основ контрольних заходів активів, власного капіталу та зобов'язань на підприємстві для досягнення оперативних та стратегічних цілей.

Орієнтовна тематика курсу:

Тема 1. Контроль як складова управління підприємством

Тема 2. Методичний інструментарій контролю на підприємстві

Тема 3. Контроль в системі управління активами, власним капіталом та зобов'язаннями підприємства

Тема 4. Контрольні заходи підприємства державними органами

Тема 5. Контрольні процедури формування податкової звітності

Контроль: теорія, методологія, практика

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) сформулюють інтегральну компетентність, загальні компетентності (ЗК): ЗК01; ЗК02. спеціальні компетентності (СК):СК02; СК03; СК04; СК05. Очікувані програмні результати навчання (ПР): РН01, РН02 РН03; РН07.