

Міжнародна стандартизація обліку

Великий Юрій Володимирович, доктор економ. наук,
професор кафедри обліку і аудиту, каб. 10-315
E-mail: yuriy.velykyy0654@gmail.com

Орієнтовні результати курсу:

здобувач третього (PhD) рівня освіти має знати:

- нормативно-правову базу, що регламентує питання ведення бухгалтерського обліку на підприємстві за МС;
- існуючі підходи до оцінки об'єктів обліку за МС;
- особливості обліку основних засобів, нематеріальних активів, запасів, розрахунків, капіталу, зобов'язань, доходів та витрат за МС.

здобувач третього (PhD) рівня освіти має вміти:

- виявити відмінності національних ПСБО у порівнянні з МСБО;
- організувати облік активів, зобов'язань та власного капіталу за МС;
- скласти фінансову звітність за МС та здійснити взаємозв'язок показників її форм;
- використовувати облікову інформацію для прийняття управлінських рішень;
- застосовувати передовий досвід організації обліку за МС у вітчизняній обліковій практиці.

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 регулюючих положень і змісту основних Міжнародних стандартів бухгалтерського обліку та фінансової звітності та їх Тлумачень, а також оволодіння практичними навичками щодо застосування процедур, пов'язаних із складанням та поданням фінансових звітів транснаціональними корпораціями та учасниками ринку цінних паперів.

Орієнтовна тематика курсу:

- Тема 1. Розробка та впровадження міжнародних стандартів фінансової звітності
- Тема 2. Загальні вимоги до складання та подання фінансової звітності
- Тема 3. Склад та подання фінансових звітів
- Тема 4. Примітки до фінансових звітів та облікові політики
- Тема 5. Трансформація фінансових звітів

Міжнародна стандартизація обліку

Орієнтовне оцінювання:

Залік – 30 балів

Робота за семестр – 70 балів:

Види самостійної роботи на вибір:

- підготовка тез доповіді з проблемного питання дисципліни – 10 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 екзамену.

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

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; ЗК03.

спеціальні компетентності (СК):СК02; СК03; СК09.

Очікувані програмні результати навчання (ПР): ПР01, ПР02, ПР10; ПР13.