

Тренінг- курсу «Методологія наукових досліджень за фахом»

**Викладач: Семенчук Ірина
Миколаївна**

кандидат економічних наук, доцент кафедри економіки підприємства факультету економічних наук ЧНУ імені Петра Могили

**Після вивчення курсу студенти повинні
вміти:**

- ✓ застосовувати отримані теоретичні знання у організації науково-дослідної роботи;
- ✓ висувати гіпотез у складати план дослідження;
- ✓ вміти вести пошук, відбір та опрацювання інформацію наукових праць та інших джерел з теми дослідження, робити узагальнення і висновки;
- ✓ обґрунтувати актуальність проблеми дослідження;
- ✓ визначати мету, завдання, об'єкт та предмет дослідження;
- ✓ ефективно використовувати сучасну методологію наукового пізнання та новітні методи наукових досліджень;
- ✓ оформляти результати досліджень відповідно вимог до наукових праць, надання достовірної інформації про результати досліджень;
- ✓ презентувати результати проведених власних досліджень у вигляді наукового звіту, статті, тез у наукових збірках та інше з дотриманням норм законодавства про авторське право;
- ✓ захищати власну методологічну позицію та вибір інструментів та методів дослідження.

Формат: тренінг-курс.

Обсяг: 3 кредити ECTS, з яких 30 годин тренінгових занять та 60 самостійної роботи.

Мета: навчити студентів основам методології та методики наукового дослідження за профілем їх майбутньої професії.

Тематика курсу:

Змістовний модуль 1. Методологія та методи наукового дослідження.

Тема 1. Структурне розуміння методології наукового дослідження

Тема 2. Наукова діяльність: види, форми та результати

Тема 3. Етапи проведення наукового дослідження

Тема 4. Основи методології наукового економічного дослідження

Тема 5. Система інформаційних джерел економічних досліджень

Змістовний модуль 2. Методологія і організація наукових досліджень

Тема 6. Вибір напрямку наукового дослідження та етапи НДР

Тема 7. Поняття теми дослідження та її формулювання

Тема 8. Визначення предмета та об'єкта дослідження. Мета і завдання дослідження

Тема 9. Пошук, накопичення та обробка наукової інформації

Тема 10. Проведення теоретичних досліджень

Тема 11. Оформлення результатів наукової роботи

Тема 12. Ефективність наукових досліджень

Тема 13. Моральна відповідальність молодого вченого

Тема 14. Апробація та оприлюднення результатів наукового дослідження

Тема 15. Написання тез та на всеукраїнську студентську конференцію «Могилянські читання»

Тренінг- курсу «Методологія наукових досліджень за фахом»

Залік – 30 балів

Робота за семестр:

Змістовний модуль 1 – 20 балів

Змістовний модуль 2 – 50 балів

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 запропонованих видів робіт; у разі наявності текстових збігів, копіювання, списування або фальсифікації даних робота не зараховується.

Самостійна навчальна робота будь якої форми розрахована на наступне:

- ✓ формування практичних навичок у роботі студентів зі спеціальною літературою;
- ✓ орієнтування їх на інтенсивну роботу;
- ✓ критичне осмислення здобутих знань і глибоке вивчення теоретичних і практичних проблем ефективного функціонування підприємства та його структурних підрозділів.