

## Презентація результатів наукових досліджень

### Мета вивчення дисципліни:

- Забезпечити відповідні сучасним вимогам навички презентації результатів наукових досліджень з фундаментальних та прикладних наук.
- Ознайомити студентів з основними вимогами до захисту магістерських і кандидатських дисертацій.

### Основні завдання курсу:

У результаті вивчення дисципліни студенти повинні:

#### знати

- Загальні принципи презентації результатів наукових досліджень.
- Основні вимоги до усного виступу.
- Особливості усного виступу на науковому семінарі, симпозіумі, конференції, конгресі.
- Особливості презентації магістерської роботи.
- Особливості презентації дисертації на здобуття наукового ступеня.

#### вміти

- Підготувати файл презентації у форматі .ppt.
- Представити усно результати наукового дослідження.
- Відповідати на запитання з аудиторії.

### Зміст дисципліни

1. Загальні принципи презентації результатів наукових досліджень.
2. Основні правила усного виступу.
3. Особливості усного виступу на науковому семінарі, симпозіумі, конференції, конгресі.
4. Особливості презентації магістерської роботи.
5. Особливості презентації дисертації на здобуття наукового ступеня.
6. Підготовка файлу презентації у форматі .ppt.
7. Особливості стендової презентації на науковій конференції.

**Методика викладання та методи навчання:** лекції, індивідуальні консультації, практичні заняття та самостійна робота студентів.

### Оцінювання:

поточне: усні відповіді;  
підсумкове: залік (усний).

### Основна література до курсу:

- Крушельницька О.В. Методологія та організація наукових досліджень: Навчальний посібник. – Київ: Кондор, 2003 –192 с.
- Чумак В.Л. Основи наукових досліджень: підруч. / В.Л. Чумак, С.В. Іванов, М.Р. Максимюк. – Київ: Вид-во Нац. авіац. ун-ту «НАУ-друк», 2009. – 304 с.
- McCarthy P. Presentation Skills. The Essential Guide for Students. – Sage Publications Ltd, 2002