



СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

СТАТИСТИКА

Ступінь вищої освіти: бакалавр

Спеціальність: 051 Облік і оподаткування

Освітньо-професійна програма: Облік і аудит

Викладачі: Антонюк Олег Петрович, доцент кафедри обліку та аудиту, кандидат економічних наук, доцент
Баранюк Христина Олександрівна

Кафедра: Обліку та аудиту, т. 712-42-99

[Профайл викладачів](#)

Контакти:

e-mail: olegantoni@ukr.net

т. 048-712-42-99

1. Загальна інформація

Тип дисципліни – обов'язкова

Мова викладання - українська

Навчальна дисципліна викладається у третьому семестрі для денної форми навчання та у п'ятому семестрі для заочної форми навчання

Кількість кредитів - 4, годин – 120.

Аудиторні заняття, годин:	всього	лекції	практичні
денна	40	20	20
заочна	18	10	8
Самостійна робота, годин	Денна - 80		Заочна - 102

[Розклад занять](#)

2. Анотація навчальної дисципліни

В сучасній системі економічної освіти значна роль відводиться статистиці як фундаментальній дисципліні з циклу природничо – наукової та загальноекономічної підготовки бакалаврів зі спеціальності: 051 "Економіка".

Завдання дисципліни полягає в набутті студентами необхідних знань для того, щоб розробити програму статистичного спостереження, виконати завдання і групування масових даних про явища і процеси суспільного життя, обчислити узагальнюючі характеристики структури сукупності; вимірювати інтенсивність динамічних явищ; визначати фактори що формують варіацію та розвиток суспільних явищ та оцінювати сили їх впливу.

3. Мета навчальної дисципліни

Мета викладання дисципліни "Статистика" визначається тими функціями, які виконує статистика в системі економічних наук і пов'язані з тим, що статистика вивчає не поодинокі, а масові соціально-економічні, явища і процеси суспільного життя, їх кількісну сторону у зв'язку з її якісним змістом у конкретних умовах місця і часу.

Методологічною основою дисципліни є загально-філософські та загальнонаукові дисципліни: діалектична логіка, системний підхід, достовірність, об'єктивність, доречність та своєчасність.

В результаті вивчення курсу студенти повинні

знати: суть статистичного спостереження, основних його етапів і також можливості використання в статистичному аналізі групувань, рядів розподілу, кореляції та регресії, динамічних рядів, індексів;

вміти: виконувати обробку і аналіз даних статистичного спостереження з використанням методів і прийомів статистики для науково-обґрунтованих висновків і рекомендацій.

[4. Програмні компетентності та результати навчання за дисципліною](#)

[5. Зміст навчальної дисципліни](#)

6. Система оцінювання та інформаційні ресурси

Види контролю: вхідний, поточний, підсумковий - екзамен.

Нарахування балів

Інформаційні ресурси

7. Політика навчальної дисципліни

Політика всіх навчальних дисциплін в ОНАХТє уніфікованою та визначена з урахуванням законодавства України, вимог [ISO 9001:2015](#), «[Положення про академічну доброчесність в ОНАХТ](#)» та «[Положення про організацію освітнього процесу](#)».


Викладач



підпис

О.П. Антонюк

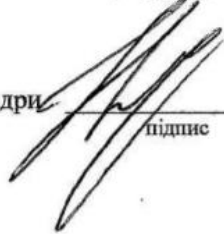
Викладач



підпис

Х.О. Баранюк

Завідувач кафедри



підпис

В.В. Немченко