



Силабус навчальної дисципліни
«Економічна статистика та цифрова економіка»

Спеціальність	051 Економіка
Освітня програма	Бізнес-статистика і аналітика
Освітній рівень	Перший (бакалаврський) рівень вищої освіти
Статус дисципліни	Обов'язкова
Мова викладання, навчання та оцінювання	Українська
Курс / семестр	3 курс, 5 семестр
Кількість кредитів ЄКТС	4 кредити
Розподіл годин за формами освітнього процесу та видами навчальних занять	Лекції – 18 год. Лабораторні – 18 год. Самостійна робота – 84 год.
Форма семестрового контролю	Екзамен
Кафедра	Кафедра статистики і економічного прогнозування, ауд. 406 (1 корпус), телефон (057)702-18-32, сайт кафедри: https://statistics.hneu.edu.ua/
Викладач (-і)	Серова Ірина Анатоліївна, к.е.н., доцент
Контактна інформація викладача (-ів)	Серова І.А. irina.cevaro@gmail.com
Дні навчальних занять	Лекція: згідно діючого розкладу занять Лабораторні: згідно діючого розкладу занять
Консультації	На кафедрі статистики і економічного прогнозування, очні/онлайн, відповідно до графіку консультацій, індивідуальні та чат на сайті ПНС
Мета навчальної дисципліни: формування теоретичних знань та практичних навичок щодо систематизації та аналізу інформації, виявлення й оцінювання закономірностей формування, розвитку та взаємодії складових соціально-економічних явищ	
Структурно-логічна схема вивчення навчальної дисципліни	
Пререквізити	Постреквізити
Статистика	Системний аналіз бізнес-процесів
Статистика II	Статистичне моделювання та прогнозування
Економетрика	Дипломна робота
Зміст навчальної дисципліни	
Змістовий модуль 1. Аналітичний базис дослідження економіки	
Тема 1. Основи аналізу та оцінки економічних явищ і процесів.	
Тема 2. Аналіз взаємозв'язків між основними макроекономічними показниками та засоби їх цифрового відображення	
Тема 3. Балансові таблиці "Витрати - Випуск" як основа аналітики економічних процесів	
Тема 4. Статистика національного багатства	
Змістовий модуль 2. Статистичний аналіз та оцінка розвитку цифрової економіки	
Тема 5. Інформаційні потоки: загальна схема формування та взаємозв'язок.	
Тема 6. Статистичні методи оцінювання тіншової діяльності в інформаційному просторі.	
Тема 7. Статистика цін і тарифів в діяльності суб'єктів господарювання.	
Тема 8. Інвестиційні виклики цифрової економіки та оцінка ефективності глобалізації.	
Матеріально-технічне (програмне) забезпечення дисципліни	
Мультимедійний проектор, ПНС ХНЕУ ім.С.Кузнеця, ZOOM	



Форми та методи оцінювання

Університет використовує 100 бальну накопичувальну систему оцінювання результатів навчання здобувачів вищої освіти.

Поточний контроль здійснюється під час проведення лекційних, лабораторних (семінарських) занять і має на меті перевірку рівня підготовленості здобувача вищої освіти до виконання конкретної роботи і оцінюється сумою набраних балів.

Підсумковий контроль включає семестровий контроль, який проводиться у формі екзамену.

Максимально можлива кількість балів за поточний контроль упродовж семестру для дисципліни форма контролю якої екзамен – 60 та мінімально можлива кількість балів – 35.

Поточний контроль включає наступні контрольні заходи: захист лабораторних робіт, ситуаційне та домашнє завдання, письмові контрольні роботи.

Більш детальна інформація щодо системи оцінювання та накопичування балів з навчальної дисципліни наведена у робочому плані (технологічній карті) з навчальної дисципліни.

Політики навчальної дисципліни

Викладання навчальної дисципліни ґрунтується на засадах академічної доброчесності. Порушеннями академічної доброчесності вважаються: академічний плагіат, фабрикація, фальсифікація, списування, обман, хабарництво, необ'єктивне оцінювання. За порушення академічної доброчесності здобувачі освіти притягуються до такої академічної відповідальності: повторне проходження оцінювання відповідного виду навчальної роботи.

Більш детальну інформацію щодо компетентностей, результатів навчання, методів навчання, форм та методів оцінювання, самостійної роботи наведено у Робочій програмі навчальної дисципліни.