



Силабус навчальної дисципліни
«Методологія та технології наукових досліджень в економіці»

Спеціальність	051 Економіка
Освітня програма	Бізнес-статистика і аналітика
Освітній рівень	Другий (магістерський) рівень вищої освіти
Статус дисципліни	Обов'язкова
Мова викладання	Українська
Курс / семестр	1 рік навчання
Кількість кредитів ЄКТС	5 кредитів
Розподіл за видами занять та годинами навчання	Лекції – 4 год. Практичні (семінарські) – 8 год. Самостійна робота – 138 год.
Форма підсумкового контролю	Залік
Кафедра	Кафедра статистики і економічного прогнозування, ауд. 406 першого корпусу, телефон: (057) 702-18-32, (дод. 4-61), сайт кафедри: https://statistics.hneu.edu.ua/
Викладач (-і)	Шликова Вікторія Олександрівна, кандидат економічних наук, старший викладач
Контактна інформація викладача (-ів)	v.shlykova@ukr.net
Дні занять	Лекції: згідно діючого розкладу занять Практичні: згідно діючого розкладу занять
Консультації	На кафедрі статистики і економічного прогнозування, очні, відповідно до графіка консультацій, індивідуальні
Мета навчальної дисципліни: формування умінь та навичок постановки мети і завдань дослідження, виокремлення предметної області, обґрунтування і перевірки гіпотез; вибору та застосування теоретичних, емпіричних та евристичних методів розв'язання наукових задач; аналізу наукової літератури; опанування етики цитувань; складання списку періоджерел.	
Передумови для навчання Перелік попередньо прослуханих дисциплін: Економічна теорія, Статистика, Аналіз та прогнозування рядів динаміки, Програмні продукти обробки великих масивів інформації, Системний аналіз бізнес-процесів, Мікроекономіка, Макроекономіка, Економіка підприємства	
Зміст навчальної дисципліни Змістовий модуль 1. Теоретико-методологічні основи проведення економічних досліджень Тема 1. Теоретичні аспекти наукових досліджень: наукові школи, теорії та концепції Тема 2. Особливості розробки і доведення наукових гіпотез Тема 3. Етапи проведення наукового дослідження. Оприлюднення результатів Змістовий модуль 2. Технології наукових досліджень Тема 4. Проблеми вибору та застосування емпіричних методів Тема 5. Інформаційно-аналітичне забезпечення досліджень	
Матеріально-технічне (програмне) забезпечення дисципліни <i>Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint)</i>	
Сторінка курсу на платформі Moodle (персональна навчальна система)	https://pns.hneu.edu.ua/course/view.php?id=8331



Система оцінювання результатів навчання

Система оцінювання сформованих компетентностей враховує види занять, які передбачають лекційні, семінарські, практичні заняття, а також виконання самостійної роботи. Оцінювання сформованих компетентностей у студентів здійснюється за накопичувальною 100-бальною системою. Поточний контроль, що здійснюється протягом семестру під час проведення практичних (семінарських) занять та самостійної роботи, оцінюється сумою набраних балів. Максимально можлива кількість балів за поточний та підсумковий контроль упродовж семестру – 100 та мінімально можлива кількість балів – 60.

Поточний контроль включає наступні контрольні заходи: ситуативні завдання; написання есе; поточні контрольні роботи; тестові завдання.

Більш детальна інформація щодо 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 оцінювання, самостійної роботи наведено у Робочій програмі навчальної дисципліни (<https://pns.hneu.edu.ua/course/view.php?id=8331>).

Силабус затверджено на засіданні кафедри «22» червня 2022 року. Протокол № 10-Б