



Силабус навчальної дисципліни
«Цифрова економіка та технологічні тренди»

Спеціальність	051 Економіка
Освітня програма	«Міжнародна економіка»
Освітній рівень	Другий (магістерський)
Статус дисципліни	Вибіркова
Мова викладання	Українська
Курс / семестр	1 курс, 1 семестр
Кількість кредитів ЄКТС	5
Розподіл за видами занять та годинами навчання	Лекції – 20 год. Практичні – 20 год. Самостійна робота – 110 год.
Форма підсумкового контролю	Екзамен
Кафедра	Міжнародної економіки і менеджменту, проспект Науки 9-А, м. Харків, головний корпус, ауд. 201. Тел. 38(057)702-18-32 (дод. 3-46) https://www.hneu.edu.ua/kafedra-mizhnarodnoyi-ekonomiky-i-menedzhmentu/
Викладач	Проскурніна Надія Вікторівна, завідувачка кафедри міжнародної економіки і менеджменту, д.е.н., професор
Контактна інформація викладача	nadiia.proskurnina@hneu.net
Дні занять	Лекція: згідно діючого розкладу занять Практичні: згідно діючого розкладу занять
Консультації	Консультації, очні, відповідно до графіку консультацій, індивідуальні, чат в ПНС
<p>Мета навчальної дисципліни: формування у студентів теоретичних та практичних знань у сфері організації та управління бізнесом на міжнародному рівні в умовах процесів цифровізації.</p>	
<p style="text-align: center;">Передумови для навчання «Глобальна економіка», «Міжнародні бізнес-стратегії підприємства»</p>	
<p style="text-align: center;">Зміст навчальної дисципліни</p>	
<p>Змістовий модуль 1. Теоретичні основи цифрової економіки. Основні показники та поняття</p> <p>Тема 1. Теоретичні основи трансформації реальної економіки в цифрову економіку. Тема 2. Фактори, що впливають на якість життя в умовах цифровізації суспільства. Тема 3. Основні показники розвитку цифрової економіки та її учасники. Тема 4. Екосистема цифрової економіки - цифрова інформація та комунікації суспільства. Тема 5. Четверта промислова революція (Industry 4.0) та глобальні цифрові тренди.</p>	
<p>Змістовий модуль 2. Розвиток НТП та цифрові трансформації економіки</p> <p>Тема 6. Діджиталізація глобальних економічних процесів. Тема 7. Маркетингові методи та стратегії в умовах цифрової економіки. Тема 8. Big Data та прийняття управлінських рішень Тема 9. Можливості та потенціал технологій у цифровій економіці. Тема 10. Україна в глобальному цифровому середовищі.</p>	
<p style="text-align: center;">Матеріально-технічне (програмне) забезпечення дисципліни (Мультимедійний проектор)</p>	
Сторінка курсу на платформі Moodle (персональна навчальна система)	В розробці РНПД, Технологічна карта, лекції, завдання для самостійної роботи, інформаційні матеріали,



завдання для перевірки знань.

Система оцінювання результатів навчання

Студент повинен вважатися сертифікованим, якщо сума балів, отримана за результатами підсумкового/семестрового контролю дорівнює 100. Загальний результат у балах за семестр становить: «60 і більше балів – зараховано», «59 і менше балів – не зараховано», студент йде на перездачу екзамену або повторне вивчення дисципліни і остаточна оцінка заноситься в відомість успішності з дисципліни.

Більш детальна інформація щодо оцінювання наведена в технологічній карті 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.

Силабус затверджено на засіданні кафедри міжнародної економіки і менеджменту
25 березня 2023р. Протокол № 7