



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
Мета навчальної дисципліни: формування у студентів теоретичних та практичних знань у сфері організації та управління бізнесом на міжнародному рівні в умовах процесів цифровізації.	
Передумови для навчання <i>«Глобальна економіка», «Міжнародні бізнес-стратегії підприємства»</i>	
Зміст навчальної дисципліни	
Змістовий модуль 1. Теоретичні основи цифрової економіки. Основні показники та поняття	
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.	
Змістовий модуль 2. Розвиток НТП та цифрові трансформації економіки	
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.	
Матеріально-технічне (програмне) забезпечення дисципліни <i>(Мультимедійний проектор)</i>	
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
27 травня 2022 р. Протокол № 11