



## СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

### ЕКОНОМІЧНІ ПРОЦЕСИ ЦИФРОВОГО СЕРЕДОВИЩА

Галузь знань	05 Соціальні та поведінкові науки
Шифр та назва спеціальності	051 Економіка
Назва освітньо - наукової програми	Економіка
Рівень вищої освіти	Третій (освітньо-науковий, доктор філософії)
Факультет	Бізнесу та соціальних комунікацій
Кафедра	Економіки та цифрового бізнесу
Статус навчальної дисципліни	ОК-5 ОНП «Економіка»
Форма навчання	Денна, заочна, вечірня

#### Викладачі

Князева Олена Альбертівна  
[7234275@gmail.com](mailto:7234275@gmail.com)



Завідуюча кафедрою Економіки та цифрового бізнесу,  
доктор неконічних наук, професор,  
старший дослідник зі спеціальності 051 економіка

#### Загальна інформація про дисципліну

Анотація до дисципліни	В ході вивчення дисципліни відбувається формування у здобувачів здатностей самостійно мислити, приймати економічно-обґрунтовані управлінські рішення, виконувати комплексні науково-прикладні економічні дослідження, спрямовані на вирішення конкретної наукової задачі, що полягає у площині актуальних проблем господарської
------------------------	---

	<p>діяльності підприємств в період формування цифрового середовища.</p> <p>Здобувачі навчаються розробляти, обґрунтовувати і приймати ефективні рішення з питань розвитку соціально-економічних систем та управління суб'єктами економічної діяльності. Обирати ефективні методи управління економічною діяльністю, обґрунтовувати пропонувані рішення на основі релевантних даних та наукових і прикладних досліджень. Збирати, обробляти та аналізувати статистичні дані, науково-аналітичні матеріали, необхідні для вирішення комплексних економічних завдань. Застосовувати сучасні інформаційні технології та спеціалізоване програмне забезпечення у соціально-економічних дослідженнях та в управлінні соціально-економічними системами. Визначати та критично оцінювати стан та тенденції соціально-економічного розвитку, формувати та аналізувати моделі економічних систем та процесів. Розробляти сценарії і стратегії розвитку соціально-економічних систем.</p>
<b>Мета дисципліни</b>	– формування системних знань та розвиток умінь щодо методів теоретичного дослідження, наукового обґрунтування та методичного забезпечення економічних процесів, що відбуваються у цифровому середовищі
<b>Компетентності, формуванню яких сприяє дисципліна</b>	<p>ЗК04. Здатність генерувати нові ідеї (креативність).</p> <p>СК01. Здатність виконувати оригінальні дослідження, досягати наукових результатів, які створюють нові знання в економіці та дотичних до неї міждисциплінарних напрямках і можуть бути опубліковані у провідних наукових виданнях з економіки та суміжних галузей.</p> <p>СК02. Здатність усно і письмово презентувати та обговорювати результати наукових досліджень та/або інноваційних розробок українською та англійською мовами.</p> <p>СК06. Здатність обґрунтовувати та готувати економічні рішення на основі розуміння закономірностей розвитку соціально-економічних систем і процесів із застосуванням математичних методів та моделей.</p>
<b>Результати навчання</b>	<p>ПРН 06. Вільно презентувати та обговорювати з фахівцями і нефахівцями результати досліджень, теоретичні та практичні проблеми економіки державною та іноземною мовами, кваліфіковано відобразити результати досліджень у наукових публікаціях у провідних наукових виданнях.</p> <p>ПРН 09. Формулювати і перевіряти гіпотези; використовувати для обґрунтування висновків належні докази, зокрема, результати теоретичного аналізу, емпіричних досліджень і математичного та/або комп'ютерного моделювання, наявні літературні дані.</p>
<b>Обсяг дисципліни</b>	Загальний обсяг дисципліни: 6 кредитів ЄКТС (180 годин). Для денної форми навчання: лекції – 30 годин, практичні заняття –30 години, самостійна робота – 120 годин.
<b>Форма підсумкового контролю</b>	Екзамен
<b>Терміни викладання дисципліни</b>	Дисципліна викладається у 1-му чи 2-му семестрі (1–18 тижні)

## Програма дисципліни

<b>Тема 1.</b>	<i>Генезис економічних проблем та процесів на різних стадіях розвитку науки та суспільства.</i> Історія розвитку економіки у контексті розвитку суспільства: від зародження до сьогодення. Трансформація функцій, закономірностей та предмет вивчення економіки як науки. Суспільні формації як чинник впливу на стан та модифікацію економічних відносин. Проблемне поле та передумови переходу до цифрового формату соціально-економічних відносин..
<b>Тема 2.</b>	<i>Економічні процеси в період побудови цифрової економіки та суспільства.</i> Термінологія, правові засади та вплив цифровізації на розвиток суспільства. Основні проблеми розвитку цифрових технологій та інфраструктур як базису цифрової економіки. Проблемні аспекти цифровізації економіки та суспільства в умовах пандемії COVID-19.
<b>Тема 3.</b>	<i>Питання оцінки рівня розвитку інформаційних та цифрових технологій.</i> Безготівкова економіка та криптовалюта як фундатор розвитку фінансів цифрового світу. Освіта в цифровому світі: проблемне поле та перспективні напрямки розвитку інтелектуального потенціалу як гаранта формування цифрових компетенцій. Кіберзлочинність - нова реальія цифрового світу. Горизонти та результати цифровізації: макро- та макрорівень. Проблемні аспекти визначення ефекту від цифровізації.

## Список рекомендованих джерел

1. Гордієнко Л. Ю. Управління організаційними трансформаціями: теоретико-методологічні засади та управлінський інструментарій : монографія. Харків: Вид. ХНЕУ, 2011. 440 с.
2. Князева О.А., Князев О.А. Цифрові трансформації економіки і суспільства: проблематика та шляхи розв'язання: монографія. Одеса: ФОП Бондаренко М.О., 2021. 168 с.
3. Концепція розвитку цифрової економіки та суспільства України на 2018-2020 роки. URL: <http://zakon.rada.gov.ua/laws/show/67-2018-%D1%80>
4. Україна 2030e - країна з розвинутою цифровою економікою. URL: <https://strategy.uifuture.org/kraina-z-rozvinutoyu-cifrovoyu-ekonomikoju.html>
5. Цифрова адженда України - 2020. URL: <https://uccci.org.ua/uploads/files/58e78ee3c3922.pdf>
6. Измерение цифрового развития: факты и цифры, 2020 г. URL: <https://www.itu.int/en/ITU-D/Statistics/Pages/facts/default.aspx>

## Інформація про консультації

**Щопонеділка** у вересні-грудні 2023 року з 11<sup>50</sup> до 13<sup>10</sup> год., ауд. 333 – проф. О.А. Князева

## Загальна схема оцінювання

Сума балів за всі види навчальної діяльності	Шкала ЄКТС	Оцінка за національною шкалою		Нарахування балів	Бали нараховуються таким чином:
		для іспиту	для заліку		
90-100	A	Відмінно	зараховано	Нарахування балів	<b>Оцінювання знань здобувачів вищої освіти здійснюється за 100-бальною шкалою і становить:</b> за поточну успішність (участь у практичних заняттях, виконання практичних завдань та контрольних робіт) – до 60 балів, за результати екзамену – до 40 балів.
82-89	B	Добре			
74-81	C				
64-73	D				
60-63	E	Задовільно			
35-59	FX	Незадовільно з можливістю повторного складання	Не зараховано з можливістю повторного складання		
0-34	F	Незадовільно з обов'язковим повторним вивченням дисципліни	Не зараховано з обов'язковим повторним вивченням дисципліни		

## Політика опанування дисципліни

**Відвідування:** Здобувачі вищої освіти самостійно планують відвідування лекційних занять, що проводяться в межах дисципліни. Присутність на практичних заняттях та контрольних заходах (екзамен/залік) є обов'язковою. При проведенні занять в онлайн режимі, присутність здобувача враховується у разі відкритого вікна.

**Дотримання принципів академічної доброчесності:** Підготовка усіх завдань, письмових робіт і т. ін., що виконуються в межах дисципліни, здійснюється здобувачем вищої освіти самостійно, на засадах академічної доброчесності. Викладач має право для перевірки робіт застосовувати програму **Unicheck**.

**Умови зарахування пропущених занять:**

**Інші умови:** Навчально-методичні матеріали дисципліни розміщені на платформі Moodle.