



## СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ «ІННОВАЦІЙНА ЕКОНОМІКА (INNOVATIVE ECONOMY)»

Компонента освітньої програми – вибіркова (4 кредити)

<b>Освітньо-професійна програма</b>	Маркетинг
<b>Спеціальність</b>	D5 Маркетинг
<b>Галузь знань</b>	D «Бізнес, адміністрування та право»
<b>Рівень вищої освіти</b>	Другий (магістерський)
<b>Мова навчання</b>	англійська
<b>Профайл викладача</b>	Кифяк Олександр Васильович - доктор економічних наук, професор, доцент кафедри маркетингу, інновацій та регіонального розвитку <a href="http://mmix.cv.ua/staff/kyfyak-oleksandr-vasylovych">http://mmix.cv.ua/staff/kyfyak-oleksandr-vasylovych</a>
<b>Контактний тел.</b>	+38050 2994399
<b>E-mail:</b>	<a href="mailto:o.kyfyak@chnu.edu.ua">o.kyfyak@chnu.edu.ua</a>
<b>Консультації</b>	Вівторок та п'ятниця з 11.00 до 13.00, онлайн-консультації – за домовленістю

### АНОТАЦІЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Дисципліна «Інноваційна економіка» зосереджена на вивченні теоретичних та практичних аспектів інноваційної діяльності в контексті проблем сучасного економічного розвитку. Курс охоплює основи управління інноваціями, механізми стимулювання інновацій, роль технологічних змін у підвищенні конкурентоспроможності підприємств та країн, а також вплив інновацій на економічне зростання та соціальний прогрес. Особлива увага приділяється аналізу інноваційних процесів, формуванню інноваційної інфраструктури та розробці стратегій сприяння інноваціям на організаційному, промисловому та національному рівнях.

Студенти отримують знання про методи оцінки ефективності інноваційних проєктів, управління інтелектуальною власністю та залучення інвестицій для реалізації інноваційних ініціатив. Курс також досліджує передовий світовий досвід у розвитку інноваційних екосистем та створенні стратегій для інноваційно-орієнтованого зростання. Дисципліна спрямована на розвиток креативного мислення та навичок управління інноваціями в умовах глобальних викликів, готуючи студентів до орієнтування та лідерства в умовах дедалі динамічнішого та конкурентного економічного середовища.

**Метою** дисципліни є надання студентам знань та навичок, необхідних для розуміння, управління та стимулювання інноваційних процесів у сучасній економіці, сприяння конкурентоспроможності та сталому зростанню.

## **НАВЧАЛЬНИЙ КОНТЕНТ ОСВІТНЬОЇ КОМПОНЕНТИ**

Lecture 1: Introduction to Innovative Economics (Лекція 1: Вступ до інноваційної економіки)
Lecture 2: Types of Innovation (Лекція 2: Типи інновацій)
Lecture 3: National and Regional Innovation Systems (Лекція 3: Національні та регіональні інноваційні системи)
Lecture 4: Innovation Management (Лекція 4: Управління інноваціями)
Lecture 5: Financing Innovation (Лекція 5: Фінансування інновацій)
Lecture 6: Digital Innovation and Industry 4.0 (Лекція 6: Цифрові інновації та Індустрія 4.0)
Lecture 7: Green Innovation and Sustainable Development (Лекція 7: Зелені інновації та сталий розвиток)
Lecture 8: Innovation in Ukraine and Global Trends (Лекція 8: Інновації в Україні та світові тенденції)

### **ОСВІТНІ ТЕХНОЛОГІЇ, ФОРМИ ТА МЕТОДИ НАВЧАННЯ**

Словесні методи (лекція, дискусія, бесіда, консультація тощо).

Бізнес-кейси (індивідуальні або командні).

Ділові ігри;

Методи візуалізації результатів (презентації результатів виконаних завдань, ілюстрації, відеоматеріали тощо).

Робота з інформаційними ресурсами: з навчально-методичною, науковою, нормативною літературою та інтернет-ресурсами.

Самостійна робота над індивідуальним завданням.

Тренінги, коучі, майстер-класи від запрошених стейкхолдерів.

Реферативні та пошукові дослідження.

Вивчення вітчизняних практик.

Інтеграція міжнародних практик.

### **ФОРМИ Й МЕТОДИ КОНТРОЛЮ ТА ОЦІНЮВАННЯ**

Поточний контроль. Формами поточного контролю є:

Презентація самостійних робіт за індивідуальними завданнями.

Захист бізнес-кейсів, результатів досліджень.

Аналітичні звіти, реферати.

Презентації результатів виконання завдань.

Командні результати проєктних завдань.

Підсумковий контроль – залік.

Здобувачі виконують індивідуальне навчально-дослідницьке завдання, яке виконується в процесі вивчення програмного матеріалу навчального курсу. ІНДЗ виконується за власною ініціативою, бажанням здобувача освіти, крім обов'язкових видів контролю. Здобувачі освіти самостійно обирають тему ІНДЗ з тематичного переліку. Виконання ІНДЗ дає можливість отримати додаткові бали з метою поліпшення результатів поточного контролю або отримання оцінки за підсумковим контролем автоматично.

## **КРИТЕРІЇ ОЦІНЮВАННЯ РЕЗУЛЬТАТІВ НАВЧАННЯ**

Оцінювання програмних результатів навчання здобувачів освіти здійснюється за шкалою європейської кредитно-трансферної системи (ECTS).

## **ПОЛІТИКА ЩОДО АКАДЕМІЧНОЇ ДОБРОЧЕСНОСТІ**

Дотримання політики щодо академічної доброчесності учасниками освітнього процесу при вивченні навчальної дисципліни регламентовано такими документами:

- «Етичний кодекс Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича». URL: [https://www.chnu.edu.ua/media/jxdfs0zb/etychnyi-kodeks-chernivets\\_koho-natsionalnoho-universytetu.pdf](https://www.chnu.edu.ua/media/jxdfs0zb/etychnyi-kodeks-chernivets_koho-natsionalnoho-universytetu.pdf) ;

- «Положенням про виявлення та запобігання академічного плагіату у Чернівецькому національному університету імені Юрія Федьковича». URL: [https://www.chnu.edu.ua/media/vupnho4k/polozhennya-pro-zapobihannia-plahiatu\\_2024.pdf](https://www.chnu.edu.ua/media/vupnho4k/polozhennya-pro-zapobihannia-plahiatu_2024.pdf)

### **Інформаційні ресурси**

1. Global Index of Cognitive Skills and Educational Attainment) Pearson: Global Index of Cognitive Skills and Educational Attainment. URL: <http://gtmarket.ru/ratings/global-index-of-cognitive-skills-and-educational-attainment/info>
2. The Global Innovation Index URL: <http://gtmarket.ru/ratings/global-innovation-index/info>
3. Official website of the State Intellectual Property Service of Ukraine. URL: <http://sdip.gov.ua>
4. Scientific and Practical Journal "Intellectual Property". URL: <http://www.intelvlas.com.ua>
5. Official website of the State Enterprise "Ukrainian Institute of Industrial Property". URL: <http://www.ukrpatent.org/>
6. Bloomberg Innovation Index URL: <https://www.bloomberg.com/news/articles/2020-01-18/germany-breaks-korea-s-six-year-streak-as-most-innovative-nation>
7. Official website of the European Patent Office. URL: [www.epo.org/](http://www.epo.org/)
8. Official website of the International Trademark Association. URL: [www.inta.org/](http://www.inta.org/)
9. Official website of the Ukrainian Center for Innovation and Patent Information Services. URL: [www.ip-centr.kiev.ua/newcipip/head\\_page\\_large.jsp](http://www.ip-centr.kiev.ua/newcipip/head_page_large.jsp) –
10. Official website of the Research Institute of Intellectual Property of the National Academy of Legal Sciences of Ukraine. URL: [www.ndiiv.org.ua](http://www.ndiiv.org.ua) –
11. Official website of the World Intellectual Property Organization. URL: [www.wipo.int](http://www.wipo.int)

*Детальна інформація щодо вивчення курсу  
«ІННОВАЦІЙНА ЕКОНОМІКА»  
висвітлена у робочій програмі навчальної дисципліни*