

**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БЮРЕСУРСІВ І
ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ**

Кафедра глобальної економіки



«СХВАЛЕНО»
на засіданні кафедри глобальної економіки
Протокол № 15 від «15» травня 2024 р.

Завідувач кафедри
Наталія ВДОВЕНКО

«РОЗГЛЯНУТО»
Гарант ОП «Корпоративні фінанси»
Лариса ОЛІЙНИК

РОБОЧА ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ
ІНФРАСТРУКТУРА АГРАРНОГО РИНКУ ТА АГРОТРЕЙДЕРИ

Галузь знань 07 «Управління та адміністрування»
Спеціальність 072 Фінанси, банківська справа та страхування
Освітня програма Корпоративні фінанси
Факультет економічний
Розробники: доцент кафедри глобальної економіки, к.г.н., доцент Перегуда Ю.А.

Київ – 2024 р

Опис навчальної дисципліни
«Інфраструктура аграрного ринку та агротрейдери»

Галузь знань, напрям підготовки, спеціальність, освітній ступінь	
Освітній ступінь	<i>ОС «Бакалавр»</i>
Спеціальність	<i>072 Фінанси, банківська справа та страхування</i>
Освітня програма	<i>Корпоративні фінанси</i>
Характеристика навчальної дисципліни	
Вид	Вибіркова
Загальна кількість годин	180
Кількість кредитів ECTS	6
Кількість змістових модулів	3
Курсовий проект (робота) (за наявності)	-
Форма контролю	Екзамен
Показники навчальної дисципліни для денної та заочної форм навчання	
	Денна форма навчання
Рік підготовки (курс)	4
Семестр	8
Лекційні заняття	<i>30 год.</i>
Практичні, семінарські заняття	<i>30 год.</i>
Лабораторні заняття	<i>- год.</i>
Самостійна робота	<i>120 год.</i>
Кількість тижневих аудиторних годин для денної форми навчання	<i>4 год.</i>

1. Мета та завдання навчальної дисципліни

Мета навчальної дисципліни «Інфраструктура аграрного ринку та агротрейдери» формування системи теоретичних знань, прикладних вмінь і практичних навичок щодо використання методичного, організаційного, статистичного забезпечення дослідження й прогнозування економічної кон'юнктури для визначення стану та тенденцій розвитку аграрного ринку. Підготовка висококваліфікованих фахівців з економіки, які володіють сучасними теоретичними знаннями, методами, інструментами та практичними навичками для оцінки світових аграрних ринків і прийняття рішень щодо інвестування реалізації бізнес-ідей в аграрні ринки України.

Завданнями вивчення дисципліни є: розкриття можливостей використання досліджень аграрного ринку; висвітлення особливостей здійснення досліджень аграрного ринку залежно від їх цілей та напрямів; формування уявлень про комплекс спеціальних методів та технологій, що використовуються при виконанні досліджень аграрного ринку та його інфраструктури; навчання використання результатів досліджень аграрного ринку для підвищення ефективності прийняття управлінських рішень.

Набуття компетентностей:

Інтегральна компетентність (ІК): Здатність розв'язувати складні спеціалізовані задачі та практичні проблеми в економічній сфері, які характеризуються комплексністю та невизначеністю умов, що передбачає застосування теорій та методів економічної науки.

Фахові (спеціальні) компетентності (СК):

СК12. Здатність формувати та приймати фахові рішення у сфері корпоративних фінансів суб'єктів господарювання аграрного сектору економіки.

Програмні результати навчання (ПРН):

ПР24. Знати і вміти застосовувати на практиці методи та інструменти ідентифікації та розв'язання проблем в сфері корпоративних фінансів.

2.Програма та структура навчальної дисципліни для:

– повного терміну денної форми навчання

Назви змістових модулів і тем	Кількість годин												
	денна форма							заочна форма					
	тижні	усього	у тому числі					усього	у тому числі				
			л	п	лаб	інд	с.р.		л	п	лаб	інд	с.р.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Змістовий модуль 1. <i>Закономірності та принципи становлення й розвитку глобальної економіки</i>													
Тема 1. Теоретичні засади функціонування аграрного ринку	1	22	4	3				15					
Тема 2. Інституціональне забезпечення функціонування аграрного ринку	2	20	4	4				12					
Тема 3. Методичні підходи до оцінки інфраструктури аграрних ринків	3	22	3	4				15					
Тема 4. Аналітичний інструментарій оцінки впливу сезонних коливань на аграрні ринки	4	26	4	4				18					
Разом за змістовим модулем 1		90	15	15				60					
Змістовий модуль 2. <i>Сутність глобальних технологій та інновацій в агротрейдингу</i>													
Тема 1. Кон'юнктурний аналіз аграрних ринків та інноваційна технологія в агротрейдингу	5	19	3	4				12					
Тема 2. Організація транспортування та зберігання сільськогосподарської продукції в агротрейдингу	6	26	4	4				18					
Тема 3. Стратегії маркетингу та просування сільськогосподарської продукції в агротрейдингу	7	23	4	4				15					
Тема 4. Інноваційні рішення для	8	22	4	3				15					

підвищення ефективності агротрейдингу											
Разом за змістовим модулем 2	90	15	15			60					
Усього годин	180	30	30			120					

3. Теми практичних занять

№ з/п	Назва теми	Кількість годин
1	Теоретичні засади функціонування аграрного ринку.	3
2	Інституціональне забезпечення функціонування аграрного ринку.	4
3	Методичні підходи до оцінки інфраструктури аграрних ринків.	4
4	Аналітичний інструментарій оцінки впливу сезонних коливань на аграрні ринки	4
5	Кон'юнктурний аналіз аграрних ринків та інноваційна технологія в агротрейдингу	4
6	Організація транспортування та зберігання сільськогосподарської продукції в агротрейдингу	4
7	Стратегії маркетингу та просування сільськогосподарської продукції в агротрейдингу	4
8	Інноваційні рішення для підвищення ефективності агротрейдингу	3

4. Теми самостійної роботи

№ з/п	Назва теми	Кількість годин
1	Теоретичні засади функціонування аграрного ринку	15
2	Інституціональне забезпечення функціонування аграрного ринку	12
3	Методичні підходи до оцінки інфраструктури аграрних ринків	15
4	Аналітичний інструментарій оцінки впливу сезонних коливань на аграрні ринки	18
5	Кон'юнктурний аналіз аграрних ринків та інноваційна технологія в агротрейдингу	12
6	Організація транспортування та зберігання сільськогосподарської продукції в агротрейдингу	18
7	Стратегії маркетингу та просування сільськогосподарської продукції в агротрейдингу	15
8	Інноваційні рішення для підвищення ефективності агротрейдингу	15

5. Засоби діагностики результатів навчання:

- екзамен;
- модульні тести;
- реферати;
- розрахункові роботи;
- захист практичних робіт.
- сертифікат проходження неформального навчання.

6. Методи навчання:

- словесний метод (лекція, дискусія, співбесіда тощо);
- практичний метод (практичні заняття);
- наочний метод (метод ілюстрацій, метод демонстрацій);
- робота з навчально-методичною літературою (конспектування, тезування, аnotування, рецензування, складання реферату);
- відеометод (дистанційні, мультимедійні, веб-орієнтовані тощо);
- оцінювання поточних результатів самостійної роботи студентів щодо освоєння програмного матеріалу дисципліни;
- неформальне навчання здобувачів вищої освіти.

7. Методи оцінювання.

- екзамен, як один із форм підсумкового контролю знань здобувачів вищої освіти;
- модульне тестування, як один із форм поточного контролю знань проводиться з метою виявлення якості навчального процесу та його результатів у міжсесійний період під час аудиторних занять;
- реферати, есе у випадку пропусків занять здобувачів вищої освіти з поважних причин;
 - захист практичних робіт.
 - усне або письмове опитування;

8. Розподіл балів, які отримують здобувачі вищої освіти. Оцінювання знань здобувача вищої освіти відбувається за 100-балльною шкалою і переводиться в національні оцінки згідно з табл. 1 чинного «Положення про екзамени та заліки у НУБіП України».

Рейтинг здобувача вищої освіти	Оцінка національна та результати складання	
	екзаменів	заліків
90-100	відмінно	зараховано
74-89	добре	
60-73	задовільно	
0-59	незадовільно	не зараховано

Для визначення рейтингу студента (слухача) із засвоєння дисципліни $R_{\text{дис}}$ (до 100 балів) одержаний рейтинг з атестації (до 30 балів) додається до рейтингу студента (слухача) з навчальної роботи $R_{\text{НР}}$ (до 70 балів): $R_{\text{дис}} = R_{\text{НР}} + R_{\text{ат.}}$.

9. Навчально-методичне забезпечення

1. Електронний навчальний курс дисципліни <https://elearn.nubip.edu.ua/course/view.php?id=4901> 3
2. Конспект лекцій та їх презентації (в електронному вигляді)
3. Інфраструктура аграрного ринку та агротрейдери: методичні вказівки до вивчення дисципліни для здобувачів першого для здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти спеціальності *Фінанси, банківська справа та страхування* ОПП «Корпоративні фінанси». Перегуда Ю. А., Павленко М. М., К.: НУБіП України. 2024. 50 с.

10. Рекомендовані джерела інформації

1. Agriculture – Worldwide. URL: <https://www.statista.com/outlook/jo/agriculture/worldwide>
2. D. Spielman, E. Lecoutere, S. Makhija, B. van Campenhout. Information and communications technology (ICT) and agricultural extension in developing countries. Ann. Rev. Resour. Econ., 13 (2021), pp. 177-201
3. J. Steinke, J. van Etten, A. Müller, B. Ortiz-Crespo, J. van de Gevel, S. Silvestri, J. Priebe. Tapping the full potential of the digital revolution for agricultural extension: an emerging innovation agenda Int. J. Agric. Sustain., 19 (5–6) (2021), pp. 549-565
4. OECD (2019). Agricultural Policy Monitoring and Evaluation. URL: https://www.oecd-ilibrary.org/agriculture-and-food/agricultural-policy-monitoring-and-evaluation-2019_39bfe6f3-en

5. OECD (2020). Agricultural Policy Monitoring and Evaluation. URL: https://www.oecd-ilibrary.org/agriculture-and-food/agricultural-policy-monitoring-and-evaluation-2020_928181a8-en
6. OECD (2021). Agricultural Policy Monitoring and Evaluation. URL: https://www.oecd-ilibrary.org/agriculture-and-food/agricultural-policy-monitoring-and-evaluation-2021_2d810e01-en
7. OECD (2022). Agricultural Policy Monitoring and Evaluation. URL: https://www.oecd-ilibrary.org/agriculture-and-food/agricultural-policy-monitoring-and-evaluation-2022_7f4542bf-en
8. OECD (2023). Agricultural Policy Monitoring and Evaluation. URL: https://www.oecd-ilibrary.org/agriculture-and-food/oecd-fao-agricultural-outlook-2019-2028_agr_outlook-2019-en
9. OECD-FAO Agricultural Outlook. 2019. URL: https://www.oecd-ilibrary.org/agriculture-and-food/oecd-fao-agricultural-outlook-2019-2028_agr_outlook-2019-en
10. OECD-FAO Agricultural Outlook. 2020. URL: https://www.oecd-ilibrary.org/agriculture-and-food/oecd-fao-agricultural-outlook-2020-2029_1112c23b-en
11. OECD-FAO Agricultural Outlook. 2021. URL: https://www.oecd-ilibrary.org/agriculture-and-food/oecd-fao-agricultural-outlook-2021-2030_19428846-en
12. OECD-FAO Agricultural Outlook. 2022. URL: https://www.oecd-ilibrary.org/agriculture-and-food/oecd-fao-agricultural-outlook-2022-2031_f1b0b29c-en
13. OECD-FAO Agricultural Outlook. 2023. URL: https://www.oecd-ilibrary.org/agriculture-and-food/oecd-fao-agricultural-outlook-2023-2032_08801ab7-en
14. Schut, M., Leeuwis, C., Thiele, G., 2020. Science of scaling: understanding and guiding the scaling of innovation for societal outcomes. *Agric. Syst.* 184, 102908.
15. Stephenson, J., Chellew, T., von Köckritz, L., Rose, A., Dinesh, D., 2021. Digital agriculture to enable adaptation: a supplement to the UNFCCC NAP technical guidelines. CCAFS Working Paper no. 372. CGIAR Research Program on Climate Change, Agriculture and Food Security (CCAFS), Wageningen, the Netherlands.
16. Suri, Bharadwaj, T.P., Jack, W., 2021. Fintech and household resilience to shocks: evidence from digital loans in Kenya. *J. Dev. Econ.* 153, 102697.
17. UNCTAD (United Nations Conference On Trade And Development), 2019. Technology and Innovation Report 2018: Harnessing Frontier Technologies for Sustainable Development. UNCTAD, Geneva. https://unctad.org/system/files/official-document/tir2018_en.pdf.
18. Van Campenhout, B., Ntakyo, P.R., Sparrow, R., Spielman, D.J., Miehe, C., 2022. Demand and supply factors constraining the emergence and sustainability of an efficient seed system: Endline report. Working paper. https://github.com/bjvca/Seed_systems_project/blob/master/papers/endline_report/endline_report.pdf.
19. Гречко А. В. Імплементація зарубіжного досвіду стратегічного управління на вітчизняних підприємствах аграрного сектору. *Економічний вісник НТУУ “Київський політехнічний інститут”*. 2021. № 19. С. 146-155.
20. Пітель Н. Я. Проблеми розвитку експортноорієнтованої діяльності аграрної сфери економіки України. *Агросвіт*. 2019. № 16. С. 25-34.
21. Рахман М. С., Книш А. С. Аналіз тенденцій розвитку експортно-імпортних операцій сільськогосподарської продукції України. *Причорноморські економічні студії*. 2019. Вип. 45. С. 180-184.
22. Сус Т., Ємець О., Мовчун С., Онишко С., Цюпа О. Формування стратегії інноваційного розвитку аграрного сектора та фінансування її реалізації. *Financial and Credit Activity Problems of Theory and Practice*. 2022. № 6(47). С. 150-159.
23. Шабатура Т. Розвиток експортного потенціалу аграрного сектору національної економіки в умовах економічної глобалізації. *Економічний вісник Причорномор'я*. 2021. № 1. С. 138-146.