



Лектор дисципліни  
Контактна інформація  
лектора (e-mail)  
Сторінка дисципліни в  
eLearn

**СИЛАБУС ДИСЦИПЛІНИ**  
**«ЕКОНОМІКА РИБОГОСПОДАРСЬКИХ ПІДПРИЄМСТВ»**  
Ступінь вищої освіти - Бакалавр  
Спеціальність 207 Водні біоресурси та аквакультура  
Освітня програма «Водні біоресурси та аквакультура»  
Рік навчання 4, семестр 8  
Форма навчання дenna, заочна  
Кількість кредитів ЕКТС 4  
Мова викладання українська

д.е.н., проф. Наталія ВДОВЕНКО  
nata0409@gmail.com

<https://elearn.nubip.edu.ua/course/view.php?id=1068>

## ОПИС ДИСЦИПЛІНИ

(до 1000 друкованих знаків)

Мета навчальної дисципліни «Економіка рибогосподарських підприємств» – розширити знання студентів щодо дій ринкового механізму в аграрній сфері економіки, навчити їх творчо підходити до розв'язання різноманітних завдань (насамперед на рівні рибних підприємств), прищепити вміння оволодівати новими спеціальними знаннями, сприяти формуванню економічного мислення, адаптованого до вимог ринкової економіки.

Завдання дисципліни «Економіка рибогосподарських підприємств» полягають у тому, щоб підготувати фахівця для виробництва, товарної переробки, реалізації продукції рибопродуктового підкомплексу.

### Компетентності ОП:

*інтегральна компетентність (ІК):* здатність розв'язувати складні спеціалізовані задачі та практичні проблеми у галузі водних біоресурсів та аквакультури або у процесі навчання, що характеризується комплексністю та невизначеністю умов, і передбачає застосування теорій і методів біології та прикладних наук.

### загальні компетентності (ЗК):

- ЗК5. Здатність до абстрактного мислення, аналізу та синтезу;
- ЗК7. Здатність до пошуку, оброблення та аналізу інформації з різних джерел;
- ЗК9. Здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях;
- ЗК10. Здатність читати і оволодівати сучасними знаннями;
- ЗК11. Вміння виявляти, ставити та вирішувати проблеми;
- ЗК13. Вміння працювати як індивідуально, так і в команді;
- ЗК14. Відповідальність за якість виконуваної роботи.

### фахові (спеціальні) компетентності (ФК):

ФК5. Здатність використовувати математичні та числові методи, що їх застосовують у біології, гідротехніці та проектуванні;

ФК9. Здатність сприймати нові знання в галузі водних біоресурсів та аквакультури та інтегрувати їх з наявними;

ФК12. Здатність здійснювати технологічні процеси, забезпечення матеріально-технічними, трудовими, інформаційними і фінансовими ресурсами;

ФК13. Здатність аналізувати господарську діяльність, проводити облік матеріальних цінностей, основних засобів, реалізацію продукції аквакультури;

ФК14. Здатність складати кошториси та оцінювати економічну ефективність проектів, управляти рибогосподарськими колективами, планувати виробництво та реалізацію продукції аквакультури.

### Програмні результати навчання (ПРН) ОП:

ПРН 4. Застосовувати міжнародні та національні стандарти і практики в професійній діяльності.

ПРН 6. Використовувати інструменти демократичної правової держави в професійній та громадській діяльності.

ПРН 13. Знати та розуміти елементи рибництва (гідроекології, гідротехніки з основами проектування рибницьких підприємств, генетики, розведення та селекції, годівлі риб,

іхтіопатології, економіки рибницьких підприємств).

ПРН 19. Вміти працювати самостійно, або в групі, отримувати результат у рамках обмеженого часу з наголосом на професійну сумлінність та унеможливлення plagiatu.

### СТРУКТУРА ДИЦИПЛІНИ

Тема	Години (лекції/ лабораторні , практичні, семінарські)	Результати навчання	Завдання	Оцінювання
<b>1 семестр</b>				
<b>Модуль 1 Теоретико-методологічні засади економіки рибогосподарських підприємств</b>				
<b>Тема 1</b> Предмет, методи і задачі навчальної дисципліни «Економіка рибогосподарських підприємств»	4/4	Знати теоретико-методологічні засади в економіці виробництва рибогосподарської продукції; основні методи дослідження економіки рибогосподарських підприємств.	Підготовка до лекцій (попереднє ознайомлення з презентацією та лекцією в elearn).	Виконання та здача практичних робіт згідно з графіком навчання – зараховано.
<b>Тема 2</b> Сировинні ресурси рибогосподарського виробництва	2/2	Вміти концептуально аналізувати використання сировинних, матеріальних, трудових, фінансових ресурсів, пошук шляхів і резервів збільшення виробництва	Виконання та здача практичних розрахункових завдань і самостійної роботи (в elearn).	Модульна тестова робота в elearn.
<b>Тема 3</b> Трудові ресурси, праця та її оплата	4/4		Підготовка та написання модульної контрольної роботи (в elearn).	Самостійна робота – в elearn.
<b>Тема 4</b> Матеріальні ресурси рибогосподарських підприємств	2/2			
<b>Тема 5</b> Основні, оборотні засоби і фонди обігу в рибному господарстві.	4/4	рибогосподарської продукції та вирішення продовольчої проблеми країни.		
<b>Модуль 2 Ефективність рибогосподарського виробництва</b>				
<b>Тема 6</b> Витрати виробництва і собівартість продукції	4/4	Знати економічні закономірності процесів виробництва	Підготовка до лекцій (попереднє ознайомлення з презентацією та лекцією в elearn).	Виконання та здача практичних робіт згідно з графіком навчання – зараховано.
<b>Тема 7</b> Кінцеві результати діяльності рибогосподарських підприємств.	4/4	рибогосподарських підприємств, переробки і реалізації рибогосподарської продукції.		Модульна тестова робота в elearn.
<b>Тема 8</b> Ефективність діяльності рибогосподарських підприємств	4/4	Вміти визначати і оцінювати ринкову позицію рибогосподарського підприємства, собівартість рибогосподарської продукції, попит і пропозицію на рибогосподарську продукцію, проблеми цінової конкурентоспроможності рибогосподарської продукції, знаходити напрями підвищення якості продукції і визначення рівня впливу її на прибутковість рибогосподарського підприємства.	Виконання та здача практичних розрахункових завдань і самостійної роботи (в elearn).	Самостійна робота – в elearn.
<b>Тема 9</b> Ціноутворення і ціна на продукцію рибного господарства	2/2		Підготовка та написання модульної контрольної роботи (в elearn).	
<b>Всього за 1 семестр</b>				<b>70</b>
<b>Екзамен</b>				<b>30</b>
<b>Всього за курс</b>				<b>100</b>

## ПОЛІТИКА ОЦІНЮВАННЯ

<b>Політика щодо дедлайнів та перескладання:</b>	Роботи, які здаються із порушенням термінів без поважних причин, оцінюються на нижчу оцінку. Перескладання модулів відбувається із дозволу лектора за наявності поважних причин (наприклад, лікарняний).
<b>Політика щодо академічної доброчесності:</b>	Списування під час контрольних робіт та екзаменів заборонені (в т.ч. із використанням мобільних девайсів). Курсові роботи, реферати повинні мати коректні текстові посилання на використану літературу
<b>Політика щодо відвідування:</b>	Відвідування занять є обов'язковим. За об'ективних причин (наприклад, хвороба, міжнародне стажування) навчання може відбуватись індивідуально (в он-лайн формі за погодженням із деканом факультету)

### ШКАЛА ОЦІНЮВАННЯ ЗНАНЬ СТУДЕНТІВ

Рейтинг студента, бали	Оцінка національна за результати складання екзаменів заліків	
	екзаменів	заліків
90-100	відмінно	зараховано
74-89	добре	
60-73	задовільно	
0-59	незадовільно	не зараховано

### РЕКОМЕНДОВАНІ ДЖЕРЕЛА ІНФОРМАЦІЇ

1. Вдовенко Н. М., Кукса І. М., Дяченко Т. О., Сірик М. В. Управління інноваційною діяльністю в умовах глобалізації міжнародної економіки та змін в безпекології і поведінці споживачів. Формування ринкових відносин в Україні. 2022. № 2 (249). С. 120–127.
2. Popova O., Koval V., Vdovenko N., Sedikova I., Nesenenko P., Mikhno I. Environmental footprinting of agri-food products traded in the European market. Frontiers in Environmental Science. Vol. 10. 2022.
3. Pichura V., Potravka L., Skok S., Vdovenko N. Causal Regularities of Effect of Urban Systems on Condition of Hydro Ecosystem of Dnieper River. Indian Journal of Ecology. 2020. Vol. 47. Issue 2. P. 273–280. Режим доступу: <http://indianecologicalsociety.com/society/journal/>
4. Koval V., Olczak P., Vdovenko N., Boiko O., Matuszewska D., Mikhno I. Ecosystem of Environmentally Sustainable Municipal Infrastructure in Ukraine. Sustainability 2021. № 13 <https://doi.org/10.3390/su131810223>
5. Економіка і бізнес: підручник за ред. д.е.н., проф. Л. Г. Мельника, д.е.н., проф. О. І. Карінцевої. Суми. Університетська книга, 2021. С. 316.
6. Вдовенко Н. М. Економіка рибогосподарських підприємств: підручник. Видавничий дім «Кондор». 2017. С. 212.
7. Гетьман О. О., Шаповал В. М. Економіка підприємства: підручник. Київ. Центр навчальної літератури. 2019. С. 488.
8. Гринчуцький В. І., Карапетян Е. Т., Погріщук Б. В. Економіка підприємства: підручник. Київ. Центр навчальної літератури. 2020. С. 304.
9. Соломіна Г. В. Економіка підприємства: практикум. Дніпро. 2020. С. 142.
10. Економіка підприємства: навчальний посібник. О. І. Лисак, Л. О. Андреєва, Л. О. Болтянська. Мелітополь: Люкс, 2020. С. 272.
11. Лисак О. І., Андреєва Л. О., Завадських Г. М. Ціноутворення: курс лекцій. Мелітополь. Люкс, 2020. С. 193.
12. Економіка підприємства: підручник. під заг. ред. д.е.н., проф. Ковальської Л. Л. та проф. Кривов'язюка І. В. Київ. Видавничий дім «Кондор», 2020. С. 700.
13. Останкова Л., Літвінов Ю., Літвінова Т. Підручник «Ціноутворення в умовах ринку». Центр навчальної літератури, 2019. С. 400.
14. Окландер М. А., Чукурна О. П. Підручник «Маркетингова цінова політика». Київ: Центр учебової літератури. 2020. С. 284.
15. Економіка підприємства: навч. посіб. [Л. С. Шевченко, О. С. Марченко, О. А. Гриценко та ін.]; за заг. ред. Л. С. Шевченко. 3-те вид., перероб. і допов. Харків. Право, 2021. С. 212.
16. Mayovets Y., Vdovenko N., Shevchuk H., Zos-Kior M., Hnatenko I. Simulation modeling of the financial risk of bankruptcy of agricultural enterprises in the context of COVID-19. Journal of Hygienic Engineering and Design. 2021. 36. P. 192–198. Режим доступу: <https://pesquisa.bvsalud.org/global-literature-on-novel-coronavirus-2019-ncov/resource/pt/covidwho-1573338>
17. Karpenko L., Zalizko V., Vdovenko N., Starynets O., Mienialova H. Entrepreneurship as a basis for promotion of the strategy of development of polish industrial enterprises. Journal of Entrepreneurship Education. 2019. Vol. 22. Issue 3. Режим доступу: <https://www.abacademies.org/abstract/entrepreneurship-as-a-basis-for-promotion-of-the-strategy-of-development-of-polish-industrial-enterprises-8311.html>
18. Abramova A., Filyppova S., Vdovenko N., Kotelevets D., Lozychenko O., Malin O. Regulatory policy transformation in conditions of non-stationary economy in Eastern European countries: practical approach. International Journal of Computer Science and Network Security. 2021. Vol. 21. № 10. P. 39.