

**Білоцерківський національний аграрний університет**  
**Біолого-технологічний факультет**  
**Кафедра технології виробництва продукції**  
**птахівництва та свинарства**

	<b>СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ</b> <b>«СУЧАСНЕ ОРГАНІЧНЕ ПТАХІВНИЦТВО»</b>
Рівень вищої освіти	другий (магістерський)
Компонент освітньої програми:	основний
Кількість кредитів ECTS / загальна кількість годин	5 кредити /150 годин
Семестр	2
Форма контролю	залік
Мова викладання	українська
<b>Профайл викладача</b> 	<b>Кузьменко Петро Іванович</b> <b>Посада:</b> доцент, кафедри технології виробництва продукції птахівництва та свинарства. <b>Науковий ступінь:</b> кандидат с.\г. наук. <b>Робоче місце:</b> навчальний корпус №9 (вул. Героїв Чорнобиля 3а), ауд 102,(кафедра технології виробництва продукції птахівництва та свинарства). <b>E-mail:</b> Kuzmehkopetro48@gmail.com <b>Зв'язок з викладачем:</b> <b>+38-067-740-48-48</b>
<b>Опис дисципліни</b>	<p>Передумовою розвитку виробництва органічного виробництва в Україні є необхідність забезпечення населення країни якісним продовольством, що дасть змогу реалізувати концепцію стійкого розвитку не лише аграрного сектора, а й всієї економіки країни, збалансує екологічні, соціальні, економічні, культурні, національні складові. Дисципліна «Сучасне органічне птахівництво» раціонально поєднує в собі традиційні методи ведення птахівництва, інноваційні технології та сучасні науково-технічні розробки, які позитивно позначаються на виробничих процесах та стані навколишнього середовища.</p>

<p><b>Передумови для вивчення дисципліни</b></p>	<p>Вибіркова навчальна дисципліна «Сучасне органічне птахівництво» базується на знаннях таких дисциплін, «Годівля сільськогосподарських тварин», «Виробництво, зберігання та контроль якості кормів та кормових добавок», «Гігієна і добробут тварин», «Технологія виробництва продукції птахівництва», «Технологія переробки продукції тваринництва», «Економіка та менеджмент підприємств», що вивчалися на першому (бакалаврському) рівні вищої освіти.</p>
<p><b>Мета вивчення дисципліни</b></p>	<p><b>Метою</b> вивчення дисципліни «Сучасне органічне птахівництво» є оволодіння сучасними знаннями та навичками щодо ефективного управління технологічними процесами в сучасному органічному птахівництві.</p>
<p><b>Формат дисципліни</b></p>	<p>Для денної форми навчання дисципліна викладається в очному форматі, із застосуванням мультимедійних засобів. За необхідності (індивідуальні графіки, дуальна форма навчання, дистанційна тощо) можуть використані платформи Moodle, ZOOM, Hangouts, Viber. Формат проведення дисципліни є змішаним: поєднання як традиційних форм навчання з елементами дистанційного навчання.</p>
<p><b>Очікувані результати навчання</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Розробляти, впроваджувати й модернізувати ефективні технології і процеси у сфері виробництва і переробки продукції тваринництва (знати та контролювати технологічний процес виробництва продукції птахівництва, та їх первинної переробки в умовах сучасних органічних господарств, у перехідний період і за змішаного виробництва використовуючи ресурсозберігаючі технологічні прийоми і методи; вміти організувати цілорічне виробництво продукції органічного птахівництва, а також побічної продукції у сертифікованих господарствах за дотримання основних положень нормативних документів щодо їх якості, стандартизації і сертифікації виробничих процесів.);</li> <li>- відшукувати необхідні дані в науковій літературі, базах даних та інших джерелах, аналізувати та оцінювати ці дані (знати основні види та джерела наукової інформації; вміти використовувати інформаційно-комунікаційні технології для отримання, опрацювання, збереження і поширення професійної та науково-технічної інформації);</li> <li>- вільно спілкуватись усно і письмово українською мовою та однією з іноземних мов при обговоренні професійних питань, досліджень та інновацій в сфері виробництва і переробки продуктів тваринництва та дотичних проблем (знати і вільно спілкуватись українською мовою та однією з іноземних мов при вирішенні та обговоренні виробничих і професійних питань сучасного органічного птахівництва; знати біологічні, організаційні, економічні, юридичні закономірності процесів органічного виробництва, первинної переробки та реалізації органічної продукції; вміти проводити дослідження, та</li> </ul>

	<p>використовувати різні інноваційні технології в виробничій та переробній промисловості органічного птахівництва);</p> <p>- нести відповідальність за розвиток професійних знань і практик, оцінювання стратегічного розвитку команди, формування ефективної кадрової політики (розвивати свій загальнокультурний та професійний рівень; знати основні форми та методи організації праці та шляхи їх удосконалення; знати принципи професійного спілкування з учасниками трудового процесу для досягнення кінцевої мети наукового дослідження та взаємного порозуміння).</p>
<b>Структура курсу</b>	<p><b><i>Змістовий модуль 1. Основи органічного виробництва продукції птахівництва</i></b></p> <p>Тема 1.1. Теоретичні аспекти органічного птахівництва. Тема 1.2. Державне регулювання органічного виробництва. Тема 1.3. Основні принципи ведення сучасного органічного птахівництва у сільськогосподарських підприємствах.</p> <p><b><i>Змістовий модуль 2. Технології органічного виробництва продукції птахівництва</i></b></p> <p>Тема 2.1. Вимоги до виробництва органічних кормів. Тема 2.2. Особливості підготовки кормів до згодовування для органічного птахівництва. Тема 2.3. Системи та способи утримання сільськогосподарської птиці за ведення сучасного органічного птахівництва. Тема 2.4. Основні технологічні параметри переробки та зберігання органічної продукції птахівництва. Тема 2.5. Сертифікація та маркування органічної продукції.</p>
<b>Методи навчання</b>	<p>Під час лекційних годин використовується: розповідь – оповідна, описова форма розкриття навчального матеріалу з візуальним поясненням; обговорення – для усвідомлення за допомогою діалогу поняття основних аспектів та законів економіки.</p> <p>Під час практичних заняття використовуються: робота з розрахунковими даними, мозкові атаки для поняття, матеріального складу і структури оборотних фондів підприємства в галузі харчової промисловості. При виконанні самостійної роботи використовується дослідницький метод.</p>
<b>Політика</b>	<p><b>Політика щодо академічної доброчесності:</b> очікується, що письмові роботи студентів будуть їх оригінальними дослідженнями чи міркуваннями. Виявлення ознак академічної недоброчесності в роботі студента (списування, відсутність посилань на використані джерела, фабрикація, фальсифікація, обман) є підставою для її незарахування викладачем.</p> <p><b>Політика щодо відвідування занять:</b> очікується, що студенти відвідають усі лекції і практичні заняття курсу. Студенти мають інформувати викладача про неможливість</p>

	<p>відвідати заняття. Відпрацювання пропущених занять згідно графіку консультацій викладача. За об'єктивних причин навчання може відбуватись в он-лайн режимі.</p> <p><b>Політика щодо дедлайнів і перескладання:</b> студенти мають дотримуватися термінів виконання усіх видів робіт.</p> <p><b>Політика щодо виконання завдань:</b> позитивно оцінюється відповідальність, старанність, креативність.</p> <p><b>Політика оцінювання:</b> засоби та критерії оцінювання прописані в робочій програмі дисципліни, розміщеної на платформі Е-навчання Білоцерківського НАУ (Moodle).</p>
<p><b>Рекомендовані джерела інформації</b></p>	<p style="text-align: center;"><b><u>Основна література</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Гончарук І.В., Ковальчук С.Я., Цицюра Я.Г., Лутковська С.М. Динамічні процеси розвитку органічного виробництва в Україні. Вінниця: ТОВ «ТВОРИ», 2020. 478 с.</li> <li>2. Закон України № 2496-VIII від 10.07.2018 «Про основні принципи та вимоги до органічного виробництва, обігу та маркування органічної продукції» <a href="https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2496-19">https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2496-19</a>.</li> <li>3. Органічне виробництво і продовольча безпека. Житомир: ЖНАЕУ, 2017. 436 с.</li> <li>4. Основи органічного виробництва: навч. посіб. для студ. агр. вищ. навч. закл. / П.О.Стецишин та ін. Вид. 2-ге, змін, і доповн. Вінниця: Нова Книга, 2011. 552 с.</li> <li>5. Екологічне сільське господарство: кроки назустріч. Крок перший: екологічне землеробство / Ю. Тибурський та ін. Київ: Видавництво НАУ, 2006. 80 с.</li> <li>6. Чайка Т.О. Розвиток виробництва органічної продукції в аграрному секторі економіки України: монографія. Донецьк: Ноулідж. 2013. 319 с.</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b><u>Додаткова література</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Безус Р.М, Антонюк Г.Я. Ринок органічної продукції в Україні: проблеми та перспективи. <i>Економіка АПК</i>. 2011. № 6. С. 47–52.</li> <li>2. Кропивко М.Ф., Ковальова О.В. Екологічна диверсифікація використання сільськогосподарських земель в Україні. <i>Економіка України</i>. 2010. № 7. С. 78–85.</li> <li>3. Закон України «Про основні принципи та вимоги до органічного виробництва, обігу та маркування органічної продукції» URL: <a href="https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/425-18">https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/425-18</a>.</li> <li>4. Писаренко В.М., Писаренко П.В. Органічні добрива на захисті родючості ґрунту: монографія. Полтава. 2022. 158 с.</li> <li>5. Моклячук Л.І., Ліщук А.М., Зацарінна Ю.О., Слободенюк О.А. Принципи сертифікації виробництва органічної продукції в Україні. <i>Агроекологічний журнал</i>. 2013. №2. С. 12–16.</li> <li>6. Можливості державної підтримки для розвитку органічного сільського господарства: досвід інших країн. 2013. 124 с.</li> </ol>

7. Про затвердження Вимог до місць, в яких реалізується органічна продукція та сировина. Проект постанови Кабінету Міністрів України від 18.02.2014. URL: [minagro.gov.ua](http://minagro.gov.ua).

8. Про затвердження Детальних правил виробництва органічної продукції (сировини) бджільництва: Проект постанови Кабінету Міністрів України від 11.11.2015. URL: [minagro.gov.ua](http://minagro.gov.ua).

9. Про затвердження Порядку та вимог до маркування органічної продукції: Проект постанови Кабінету Міністрів України від 26.02.2015. URL: [minagro.gov.ua](http://minagro.gov.ua).

10. Список міжнародно акредитованих сертифікаційних органів (сертифікація органічного виробництва), визнаних відповідно до Закону Уряду Швейцарської Конфедерації про органічне сільське господарство та маркування органічної непереробленої та переробленої сільськогосподарської продукції і кормів (оновлено 07.08.2014). URL: [www.ukraine.fibl.org](http://www.ukraine.fibl.org).

11. Томашевська О. А. Органічне виробництво в світі: реалії, перспективи. *Інновації та економіка*. 2013. № 6. С. 161– 164.