

Білоцерківський національний аграрний університет
Екологічний факультет
Кафедра іхтіології та зоології

	<p>СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ «ОРГАНІЗАЦІЯ ВИРОБНИЦТВА У РИБНИЦТВІ»</p> <p>Галузь знань: 20 Аграрні науки та продовольство Спеціальність: 207 «Водні біоресурси та аквакультура» Освітньо-професійна програма: «Водні біоресурси та аквакультура»</p>
Рівень вищої освіти	перший (бакалаврський)
Компонент освітньої програми:	вибірковий
Кількість кредитів ECTS /загальна кількість годин	5 кредитів / 150 годин
Семестр	5
Форма контролю	іспит
Мова викладання	українська
<p>Профайл викладача</p> 	<p>Хом'як Олександр Андрійович Посада: доцент кафедри іхтіології та зоології Науковий ступінь: кандидат сільськогосподарських наук Вчене звання: доцент Робоче місце: навчальний корпус № 9 (вул. Героїв Чорнобиля, 3а), 410 ауд. (кафедра іхтіології та зоології). E-mail: chomiak_o@ukr.net, khomiak.oleksandr@btsau.kiev.ua Профіль Google Scholar: Олександр Хом'як Ідентифікатор автора Web of Science: B-5116-2019 ORCID: 0000-0003-3010-6757 Зв'язок з викладачем: +380987691344 (моб., Viber та Telegram)</p>
Опис дисципліни	<p>Навчальна дисципліна «Організація виробництва у рибництві» є прикладною і забезпечує засвоєння знань щодо основних понять про актуальні питання організації і планування виробництва, засвоїти методи наукового дослідження, економічно обґрунтованого підходу до розв'язку складних питань сільськогосподарського виробництва і особливо рибництва.</p>
Передумови для вивчення дисципліни	<p>Навчальна дисципліна «Організація виробництва у рибництві» базується на знаннях циклу дисциплін «Гідробіологія», «Спеціальна іхтіологія», "Рибальство", «Економіка рибогосподарської галузі».</p>
Мета вивчення дисципліни	<p>Метою вивчення дисципліни «Організація виробництва у рибництві» є набуття студентом теоретичних та практичних знань з організації виробництва продукції рибництва та її переробки. Забезпечити засвоєння студентами рибогосподарського факультету глибоких знань по вивченню закономірностей раціональної побудови і економічно ефективного ведення галузі рибництва в сільськогосподарських підприємствах в умовах ринку.</p>
Формат дисципліни	<p>Для денної форми навчання дисципліна викладається в очному форматі, із застосуванням мультимедійних засобів. За необхідності (індивідуальні графіки та дистанційна форма навчання тощо) можуть використані Moodle Білоцерківського НАУ, онлайн-платформи ZOOM,</p>

	Microsoft Team, Google Meet, електронна пошта, мобільні додатки Viber, Telegram. Формат проведення навчальної дисципліни може бути змішаним: поєднання як традиційних форм навчання з елементами дистанційного навчання.
Очікувані результати навчання	Знати внутрішньогосподарське планування та виробництво, орендні відносини, технологічні процеси виробництва продукції аквакультури в ставах, басейнах, садках і озерах, промислове рибальство, переробку, зберігання та реалізацію продукції аквакультури. Вміти організовувати роботу підприємств із виробництва продукції рибництва за різних форм власності та господарювання, фермерських та приватних рибних підприємств, раціонально використовувати засоби виробництва та матеріально-технічного постачання, водний фонд, трудові ресурси.
Структура курсу	Змістовий модуль 1. Види підприємств та об'єднань у рибництві. Внутрішньогосподарське планування виробництва Тема 1.1. Види підприємств та об'єднань у рибництві, їх організаційно-економічні основи в умовах ринкової економіки Тема 1.2. Оподаткування виробництва, переробки та реалізації рибної продукції Тема 1.3. Внутрішньогосподарське техніко-економічне планування виробництва в рибогосподарських підприємствах Змістовий модуль 2. Організація праці під час виробництва продукції аквакультури. Фінансовий стан підприємства Тема 2.1. Організація праці під час виробництва продукції аквакультури Тема 2.2. Кредитування підприємств Тема 2.3. Оцінка фінансового стану підприємства
Методи навчання	Під час лекційних занять застосовуються: слайдові презентації у програмі Microsoft Office PowerPoint, роздатковий матеріал, дискусійне обговорення проблемних питань. Під час практичних занять застосовуються: заняття з виконанням практичних робіт, ситуаційних та розрахункових завдань індивідуальних та в групах.
Політика	Політика щодо академічної доброчесності: очікується, що письмові роботи здобувачів вищої освіти будуть їх оригінальними дослідженнями чи міркуваннями. Виявлення ознак академічної недоброчесності в роботі здобувача (списування, відсутність посилань на використані джерела, застосування нечинного законодавства, фабрикація, фальсифікація, обман) є підставою для її незарахування викладачем. Політика щодо відвідування занять: очікується, що здобувачі відвідають усі лекції і практичні заняття курсу. Відпрацювання пропущених занять згідно графіку консультацій викладача. За об'єктивних причин навчання може відбуватись в он-лайн режимі. Політика щодо дедлайнів і перескладання: здобувачі мають дотримуватись термінів виконання усіх видів робіт. Політика щодо виконання завдань: позитивно оцінюється відповідальність, старанність, креативність, використання діючого законодавства. Політика оцінювання: засоби та критерії оцінювання прописані в робочій програмі навчальної дисципліни, розміщеної на платформі E-навчання Білоцерківського НАУ (Moodle).

<p>Рекомендовані джерела інформації</p>	<p style="text-align: center;">Базова література</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Азізов С.П. Організація виробництва і аграрного бізнесу в сільськогосподарських підприємствах. К., 2006. 800 с. 2. Азізов С.П., Канівський П.К., Скупий В.М. Організація виробництва аграрного бізнесу в сільськогосподарських підприємствах. К., 2001. 834 с. 3. Азізов С.П., Канівський П.К. Організація сільськогосподарського виробництва: Практикум / За ред. проф. С.П. Азізова. К., 2004. 270 с. 4. Тарасенко Г.С., Зрібняк Л.Я., Ільчук М.М. Організація сільськогосподарського виробництва. К.: ФАДА, ЛТД, 2000. 270 с. 5. Дієсперов В.С. Організація та оплата праці в сільськогосподарських підприємствах. К.: Інститут аграрної економіки УААН, 1999. 264 с. 6. Гринжевський М.В. Аквакультура України. Львів: Вільна Україна, 1998. 264 с. 7. Гринжевський М.В. Інтенсифікація виробництва продукції аквакультури у внутрішніх водоймах України. – К.: Світ, 2000. 183 с.
--	---