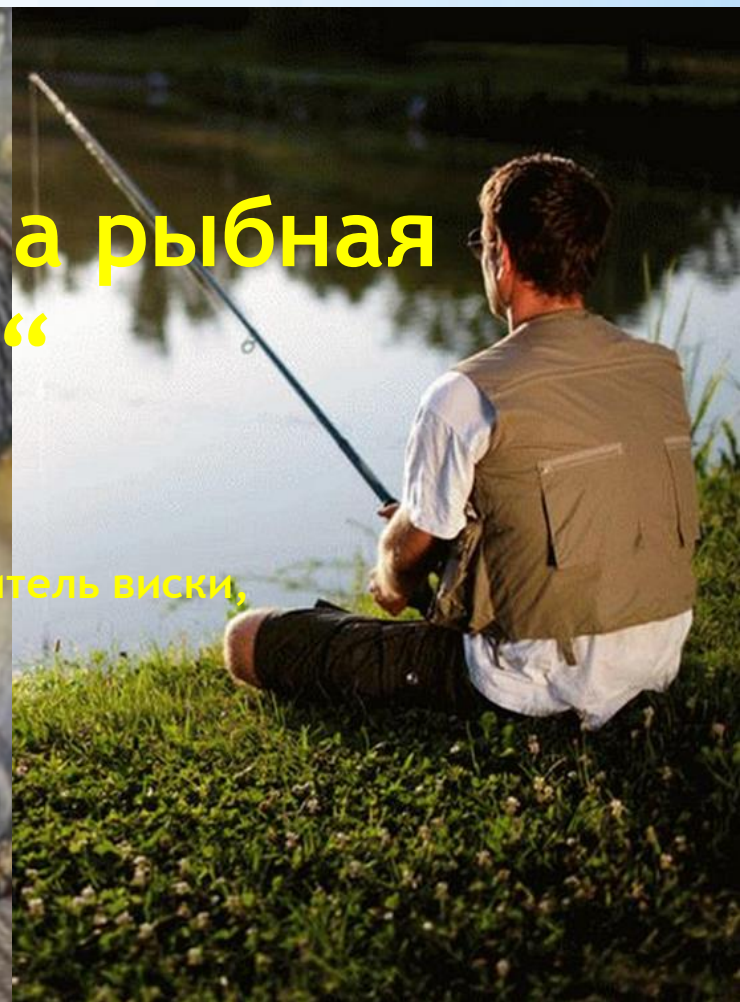




# Основи організації та ведення рибогосподарської діяльності



Рыба стимулирует мозг, а рыбная  
ловля — воображение. “

Томас Дьюар английский предприниматель, производитель виски,  
афорист 1864 - 1930

НАВЧАЛЬНА ДИСЦИПЛІНА

# Основи організації та ведення рибогосподарської діяльності



- \* Освітньо-професійна програма Харчові технології спеціальність 181 Харчові технології
- \* галузь знань
- \* 18 Виробництво та технології, освітній ступінь Бакалавр

# ОПИС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

| Елементи<br>характеристики   | Денна форма<br>навчання |
|------------------------------|-------------------------|
|                              | набір 2020 р.           |
| Рік навчання<br>(курс)       | III                     |
| Семестр                      | 5                       |
| Лекції (годин)               | 16,0                    |
| Практичні (годин)            | 24,0                    |
| Самостійна<br>робота (годин) | 80,0                    |

- \* Загальна кількість годин - 120 год.
- \* Кількість кредитів - 4,0
- \* Форма семестрового контролю - залік



# \* Мета навчальної дисципліни ОСНОВИ ОРГАНІЗАЦІЇ ТА ВЕДЕННЯ РИБОГОСПОДАРСЬКОЇ ДІЯЛЬНОСТІ В ПРОСЛОДАРСЬКОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

Набуття сучасних теоретичних знань та практичних навичок з питань ведення технологічних процесів, пов'язаних із глибоким засвоєнням основних ланок тих чи інших технологічних процесів, із врахуванням їх послідовності, взаємозв'язку з визначальними факторами середовища і основними рибоводно-біологічними нормативами.



### Схема измерения рыбы:

а-б – абсолютная длина (зоологическая длина) (L);  
а-в – ихтиологическая длина (длина тела без хвостового плавника) (l);  
г-д – наибольшая высота (H);  
а-е – длина головы (C)

# *Основні завдання навчальної дисципліни* **Основи організації та ведення рибогосподарської діяльності**

Вивчення організаційної структури ставових рибоводних господарств, їх зонального розташування, ставового фонду та основних технологічних процесів, пов'язаних із одержанням потомства різних об'єктів культивування, їх подальшого вирощування до життєздатних стадій, та зимівлі, виробництво високоякісної товарної риби, залежно від типів та систем господарств, форм та циклів їх ведення із врахуванням основних рибоводно-біологічних нормативів



# \* Компетентності НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ ОСНОВИ ОРГАНІЗАЦІЇ ТА ВЕДЕННЯ РИБОГОСПОДАРСЬКОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

- \* Здатність реалізувати свої права і обов'язки як члена суспільства, усвідомлювати цінності громадянського (вільного демократичного) суспільства та необхідність його сталого розвитку, верховенства права, прав і свобод людини і громадянина в Україні.
- \* Здатність застосовувати знання в практичних ситуаціях.
- \* Знання та розуміння предметної області та розуміння професійної діяльності.
- \* Здатність до вибору стратегії спілкування; здатність працювати в команді; мати навички міжособистісної взаємодії.
- \* Здатність оцінювати та забезпечувати якість виконуваних робіт.
- \* Прагнення до збереження навколишнього середовища, забезпечення та дотримання безпечних умов праці.
- \* Здатність до пошуку, оброблення та аналізу інформації з різних джерел.
- \* Здатність використовувати професійні знання в галузі виробництва і переробки продукції тваринництва
- \* Здатність використовувати сучасні знання про способи відтворення, закономірності індивідуального розвитку та розведення тварин для ефективного ведення галузі тваринництва
- \* Здатність застосовувати базові знання економіки, організації та менеджменту у виробництві та переробці продукції тваринництва.
- \* Здатність застосовувати знання морфології, фізіології, біохімії та мікробіології різних видів тварин для реалізації ефективних технологій виробництва і переробки їх продукції.
- \* Здатність застосовувати знання організації й управління технологічним процесом переробки продукції тваринництва, оцінювати її якість та безпеку, встановлювати відповідність нормативно-технічній документації.
- \* Здатність аналізувати господарську діяльність підприємства, вести первинний облік матеріальних цінностей, основних засобів, праці та її оплати.
- \* Здатність використовувати спеціальні знання для проведення, санітарно - гігієнічних і профілактичних заходів на фермах та інших об'єктах із виробництва та переробки продукції тваринництва



# \* Програмні результати

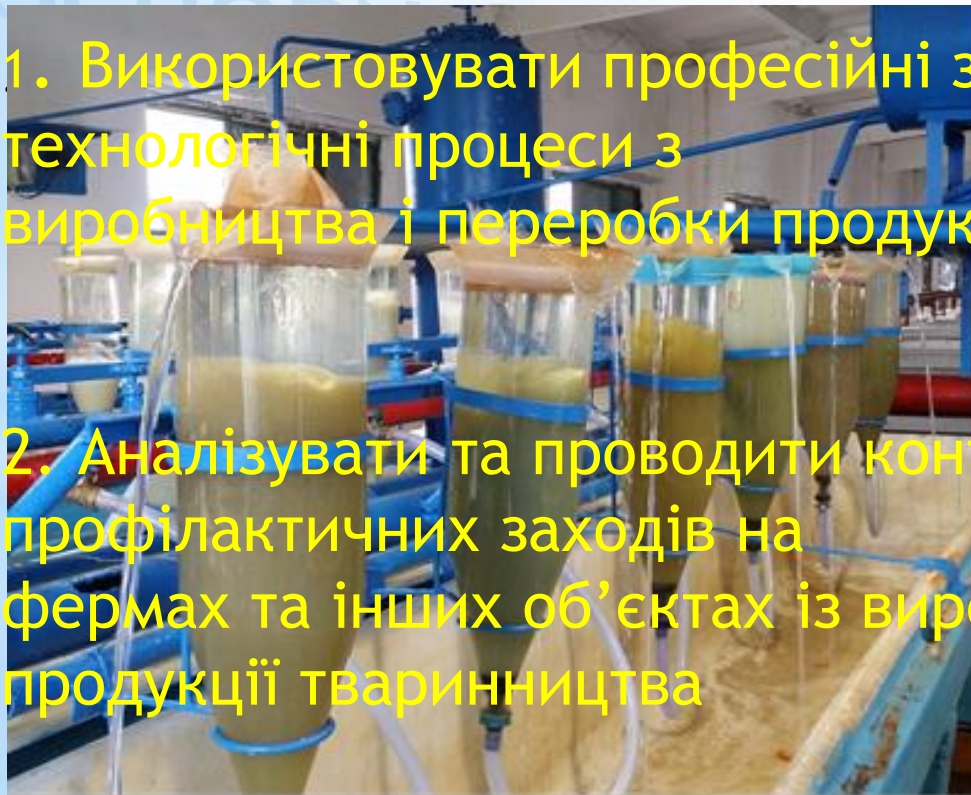
*навчання: навчальної дисципліни*

**ОСНОВИ ОРГАНІЗАЦІЇ ТА ВЕДЕННЯ  
РИБОГОСПОДАРСЬКОЇ ДІЯЛЬНОСТІ**

*ОСНОВИ ОРГАНІЗАЦІЇ ТА ВЕДЕННЯ  
РИБОГОСПОДАРСЬКОЇ ДІЯЛЬНОСТІ*

1. Використовувати професійні знання та контролювати технологічні процеси з виробництва і переробки продукції тваринництва.

2. Аналізувати та проводити контроль гігієнічних, санітарно-профілактичних заходів на фермах та інших об'єктах із виробництва та переробки продукції тваринництва



# Програма навчальної дисципліни ОСНОВИ ОРГАНІЗАЦІЇ ТА ВЕДЕННЯ РИБОГОСПОДАРСЬКОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

- \* Тема 1. Сучасний стан та перспективи розвитку рибогосподарської галузі в Україні і світі. Біологічні особливості риб.
- \* Тема 2. Видова різноманітність об'єктів рибництва.
- \* Тема 3. Улаштування рибницьких господарств, категорії ставків. Природна кормова база та рибопродуктивність ставків.
- \* Тема 4. Організація розведення та вирощування риби.
- \* Тема 5. Інтенсивні технології в рибництві.
- \* Тема 6. Ветеринарна санітарія, гігієна та безпека виробництва продукції рибництва. Транспортування та первинна обробка риби.





# Навчальна дисципліна ОСНОВИ ОРГАНІЗАЦІЇ ТА ВЕДЕННЯ РИБОГОСПОДАРСЬКОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

