**Мікрокваліфікація «Майстер заводського відтворення риб»**

|  |  |
| --- | --- |
| Назва курсу | Біотехніка заводського відтворення риб |
| Коротка анотація | В даному курсі приділено увагу бонітуванню плідників риб; ультразвуковій діагностиці за умов бонітування осетрових риб; методи стимуляції статевого дозрівання плідників; отримання та запліднення зрілих статевих продуктів; інкубації ікри; устаткування, щовикористовується у рибництві.Викладаються методи і біотехнічні прийоми штучного відтворення риб, наводяться основні нормативи розведення найбільш цінних і поширених об’єктіврибництва. Розкриті питання теоретичних і практичних методів селекції риб та селекційно-племінної роботи у рибництві.Також курс дозволяє опанувати основні технологічні прийоми та набути практичні навички з відтворення коропових, осетрових, сомових видів риб. |
| Для кого цей курс? | Курс розраховано для набуття навичок роботи з сонографом, гормональними препаратами. Правила роботи з плідниками та відбору статевих продуктів; інкубації ікри до отримання личинок. |
| Рівень складності | середній |
| Після курсу Ви отримуєте | Знання і розуміння підходів щодо методів стимуляції статевого дозрівання плідників; отримання тазапліднення зрілих статевих продуктів; інкубації ікри; устаткування, що використовується для інкубації у рибництві. |
| Лектори | **Зображення, що містить риба, просто неба, особа, вода  Вміст, створений ШІ, може бути неправильним.Марценюк Вадим Петрович**, кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри аквакультури НУБіП України* досвід роботи в галузі понад 20 років;
* коло наукових інтересів пов’язане з селекційною роботою у рибництві
 |
| Формат навчання, день тижня, час | Офлайн, субота- неділя з 9 до 14 год |
| Місце проведення | навчальна лабораторія рибальства |
| Початок навчання | Квітень - травень 2025 р |
| Тривалість | 8 тижнів |
| Мова викладання | українська |
| Особистий онлайн кабінет (записи занять та всі матеріали курсу) |  |
| Програма курсу | * Бонітування риб
* Методи прижиттєвого визначення статі і стадій зрілості риб
* Методи стимуляції дозрівання статевих продуктів риб
* Проведення гіпофізарних ін’єкцій
* Отримання зрілих статевих продуктів риб
* Способи інкубації ікри риб
 |
| Вартість навчання |  |
| Координатор |  |
| Сертифікат |  |