

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ОДЕСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ імені І.І. МЕЧНИКОВА

Факультет гідрометеорології і екології
Кафедра водних біоресурсів та аквакультури

СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

ОРГАНІЗАЦІЯ СПОРТИВНОГО І ЛЮБИТЕЛЬСЬКОГО
РИБАЛЬСТВА ТА СТВОРЕННЯ КУЛЬТУРНИХ РИБНИХ
ГОСПОДАРСТВ (КРГ)

Рівень вищої освіти:	Другий (магістерський)
Галузь знань:	20 Аграрні науки та продовольство
Спеціальність:	207 Водні біоресурси та аквакультура
Спеціалізації:	
Освітньо-професійні програми:	Охорона, відтворення та раціональне використання гідробіоресурсів
Семестр, рік навчання:	2 семестр, 1 рік навчання
Статус дисципліни	Вибіркова
Обсяг:	4 кредитів ЄКТС, 120 годин, з яких: Очна форма навчання: лекції – 30 годин, практичні заняття – 16 годин, самостійна робота – 74 годин Заочна форма навчання: лекції – 8 годин, практичні заняття – 4 години, самостійна робота – 108 годин
Мова викладання:	Українська
День, час, місце:	Відповідно до розкладу
Викладачі:	Микола Георгійович СЕРБОВ, д.е.н., професор кафедри водних біоресурсів та аквакультури
Контактна інформація:	- biores@odeku.edu.ua
Робоче місце:	Львівська, 15, кафедра водних біоресурсів та аквакультури (ауд. 707)
Консультації:	Онлайн-консультації за потребою кожний робочий день з 15.00 до 17.00 biores@odeku.edu.ua

Передреквізити:	знання з біології риб, екології водних екосистем та основи гідрології. Також необхідно ознайомитися з основами екологічного і природоохоронного законодавства, оскільки вони є важливою частиною організації рибальства.
Постреквізити:	навичок організації спортивних та любительських змагань з рибальства, планування та проведення риболовних турнірів, а також володітимуть знаннями щодо правил безпеки, екологічної відповідальності і охорони водних ресурсів. Також студенти будуть готові до участі в розробці програм та проектів, що сприяють сталому розвитку рибальства та охороні рибних популяцій. Підготовка до написання випускних кваліфікаційних робіт відповідної тематики, підвищення загального наукового рівня підготовки іхтіолога – рибоведа.
Мета навчальної дисципліни:	Мета курсу полягає у формуванні комплексу теоретичних знань, практичних вмінь та навичок у галузі основних рибоводних, організаційних і економікоправових аспектів спортивного і любительського рибальства; вивченні основних вимог і правил організації й експлуатації культурних рибних господарств – об'єктів спортивного і любительського рибальства, способів і техніки вудіння, матеріально-технічного забезпечення спорядженням та інвентарем, різноманітними видами супутніх додаткових послуг, тощо
Завдання навчальної дисципліни:	Здобуття студентами глибоких знань про особливості лову різних видів риб, специфіку їх поведінки в різні сезони року, сучасні знаряддя та методи лову риб в сучасних екологічних та економічних умовах.
Очікувані результати навчання:	<i>знати:</i> законодавчу базу України, яка стосується організації спортивного і любительського рибальства, створення культурних рибних господарств (КРГ), основні вимоги та правила аматорського та спортивного рибальства, створення, підготовки та експлуатації культурних рибних господарств (КРГ). <i>вміти:</i> використовувати на практиці знання чинного законодавства України, в частині організації спортивного та любительського рибальства, створення та експлуатації культурних рибних господарств (КРГ), розрізняти особливості лову різних видів риби залежно від типів водойм та характеру їх живлення.
Зміст навчальної	Назви тем Змістовний модуль Основи спортивного і любительського

<p>дисципліни:</p>	<p style="text-align: center;">рибальства</p> <p>Тема № 1. З історії рибальства. ПР № 1 Орієнтування на водоймах різного типу за зовнішніми ознаками Тема № 2 Господарсько-економічне та соціальне значення спортивного і любительського рибальства. ПР № 2 Характеристика основних об'єктів спортивного любительського рибальства, їх біологічні особливості Тема № 3 Характеристика водойм як середовища життя риб. ПР № 3 Виготовлення елементів спорядження та інвентарю, типи та класифікація рибальських снастей Тема №4 Наукове обґрунтування рекреаційного (спортивного любительського) рибальства. ПР № 4 Способи вудіння різних об'єктів спортивного любительського рибальства Тема №5 Об'єкти спортивного і любительського рибальства ПР № 5 Складання календаря рибалки Змістовний модуль Створення та забезпечення спортивного і любительського рибальства Тема № 6 Риби Червоної книги України. Тема № 7 Матеріально-технічне забезпечення, спорядження і інвентар спортивного і любительського рибальства. ПР № 6 Вибір водойми (ділянки водойми) для організації культурного рибного господарства. Розробка рибоводно-біологічного обґрунтування Тема № 8 Способи вудіння різних об'єктів спортивного любительського рибальства у водоймах України. ПР № 7 Підготовка водойми до експлуатації в режимі культурного рибного господарства (КРГ) Тема № 9 Законодавче забезпечення спортивного і любительського рибальства в Україні. ПР № 8 Підготовка рекомендації щодо переліку (видів) риб та інших водних живих біо об'єктів (ресурсів) для заселення в КРГ урахуванням його рибоводно-біологічних та гідрохімічних показників Тема № 10 Економіко-правові аспекти створення культурного рибного господарства та його експлуатації. ПР № 9 Проведення економічної оцінки та розрахунок можливості додаткових фінансових надходжень з урахуванням специфіки КРГ</p>
<p>Методи навчання:</p>	<p>Лекції, пояснення, дискусії; виконання лабораторних робіт, захист лабораторних робіт.</p>
<p>Рекомендована література:</p>	<p>Основна 1. Сербов М.Г. Нормативно-правове та законодавче забезпечення в Україні спортивного і любительського рибальства та створення культурних рибних господарств: Навчальний посібник. Одеса: ПОЛІГРАФ, 2013. 345с. 2. Методичні вказівки до проведення практичних занять з дисципліни «Організація любительського і спортивного рибальства та створення культурних рибних господарств» для студентів денної форми навчання, напрям підготовки 090201 «Водні біоресурси та</p>

	<p>аквакультура», спеціальність 7.09020101 «Водні біоресурси», освітньо-кваліфікаційний рівень підготовки «спеціаліст»/ Сербов М.Г., Кушниренко Т.П. Одеса, ОДЕКУ, 2012, 137 с., укр. мова.</p> <p>Додаткова</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Вишневський В.І. Річки і водойми України. Стан і використання. К.: Віпол, 2000. 376 с. 2. Водне господарство в Україні/ за ред. А.В. Яцика, В.М. Хорєва. К.: Генеза, 2000. 456 с. 3. Збірник законодавчих нормативно-правових актів на допомогу працівникам органів рибоохорони. К.: Мінагрополітики України, Державний департамент рибного господарства, 2000. 349 с. 4. Лобанов І.А. Пилипенко Ю.В. Основи рибоохорони: Практикум. Херсон: Грінь Д.С., 2011. 356 с. 5. Микитюк П.В. Присадибне рибництво та любительське рибальство. К.: Бібліотека ветеринарної медицини, 2000. 111 с. <p>Електронні інформаційні ресурси</p> <p>http://www.ognb.odessa.ua/ Одеська національна наукова бібліотека</p> <p>http://www.nbu.gov.ua/ Бібліотека ім. В.Вернадського</p> <p>http://lib-gw.univ.kiev.ua/ Бібліотека ім. Максимовича КНУ ім.</p> <p>http://eprints.library.odeku.edu.ua Репозитарій</p>
Оцінювання:	<p>Поточний контроль:</p> <p>Очна форма: написання змістових модулів з лекційної частини, усне опитування на початку лекції за матеріалом попередньої лекції, оцінювання усних відповідей під час практичних занять.</p> <p>Заочна форма: написання змістових модулів з лекційної частини, оцінювання усних відповідей під час практичних занять.</p> <p>У ході поточного контролю здобувач може отримати максимальну оцінку (100 балів). Разом за змістовий модуль 1 (лекційна та практична частини) може отримати - 50 балів, за змістовий модуль 2 (лекційна та практична частини) – 50 балів.</p> <p>На практичних заняттях за виконання роботи та відповідь – 7 балів на кожному практичному занятті.</p>
<p>ПОЛІТИКА КУРСУ («правила гри»):</p> <p>Відвідування занять</p> <p>Регуляція пропусків</p>	<p>Відвідування занять є обов'язковим. В окремих випадках навчання може відбуватись он-лайн з використанням дистанційних технологій. Відпрацювання пропущених занять має бути регулярним за домовленістю з викладачем у години консультацій. Порядок та умови навчання регламентуються «Положенням про організацію освітнього процесу в ОНУ імені І.І.Мечникова» (polozorg-osvit-process_2022.pdf).</p>

Дедлайни та перескладання	Слід дотримуватися запропонованих у розкладі термінів складання сесії; перескладання відбувається відповідно до «Положення про організацію і проведення контролю результатів навчання здобувачів вищої освіти ОНУі І.І. Мечникова (2020 р.) (http://onu.edu.ua/pub/bank/userfiles/files/documents/polozennya/polozorg-kontrol_2022.pdf)
Політика академічної доброчесності	Регламентується «Положенням про запобігання та виявлення академічного плагіату у освітній та науково-дослідній роботі учасників освітнього процесу та науковців Одеського національного університету імені І.І. Мечникова» (polozhennya-antiplagiat-2021.pdf (onu.edu.ua))
Використання комп'ютерів/ телефонів на занятті	Під час занять не дозволяється користуватися мобільними телефонами, які попередньо мають бути переведені у беззвучний режим. Електронні пристрої використовуються лише за умов наявності відповідної вимоги в навчальному завданні.
Комунікація	Всі робочі оголошення або надсилаються через старосту академгрупи на електронну пошту, або через чат академгрупи у Viber/Telegram. Студенти мають регулярно перевіряти повідомлення і вчасно на них реагувати.