



ОПИС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

1. Код: ВК1.06

2. Назва: Рибогосподарське законодавство України та міжнародне рибогосподарське право.

3. Тип: вибірковий.

4. Рівень вищої освіти: I.

5. Рік навчання, коли пропонується дисципліна: 4.

6. Семестр, коли вивчається дисципліна: 7.

7. Кількість встановлених кредитів ЄКТС: 5.

8. Прізвище, ініціали лектора/лекторів, науковий ступінь, посада:Петрук А.М., кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри водних біоресурсів.

9. Результати навчання: в результаті вивчення дисципліни студенти повинні вміти і знати: основні юридичні писемні області міжнародних аспектів охорони та використання водних біоресурсів; планувати професійну діяльність з урахуванням чинного міжнародного рибогосподарського законодавства; аналізувати та узагальнювати результати діяльності організацій, пов'язаних із експлуатацією водних живих ресурсів із правової точки зору і давати відповідні пропозиції щодо усунення можливих порушень законодавства або його вдосконалення; організувати і планувати свою професійну діяльність, що не суперечить чинному законодавству України та міжнародному законодавству в області охорони та використання водних живих ресурсів; оформляти та аналізувати документи, передбачені міжнародними рибогосподарськими і риболовецькими законодавчими актами у межах своїх службових повноважень у майбутній професії.

10. Форми організації занять: навчальне заняття, практичне заняття, самостійна робота, контрольні заходи.

11. Дисципліни, що передують вивченню зазначеної дисципліни: іхтіологія (загальна і спеціальна), гідробіологія, рибництво природних водойм, ставове рибництво, анатомія риб.

12. Зміст курсу: 1. Вступ до дисциплін. Система охорони природного навколишнього середовища в Україні та світі. Поняття міжнародного права. Його суть і роль у міжнародних відносинах, політиці та дипломатії. 2. Джерела та принципи міжнародного права. 3. Суб'єкти міжнародного права та міжнародні договори, організації. 4. Елементи міжнародного морського права і його роль в міжнародному рибному господарстві. 5. Класифікація морських просторів. Міжнародне морське і рибогосподарське право. 6. Конвенція про біорізноманітність і її роль в збереженні і стійкому використанні водних біоресурсів. 7. Міжнародно-правові аспекти використання водних живих ресурсів Чорного і Азовського морів. 8. Конвенція Організації Об'єднаних Націй по морському праву. Угода про здійснення положень Конвенції ООН.

13. Рекомендовані навчальні видання:

1. Рибоохорона: Збірник керівних документів органів рибоохорони / О.Е. Довбиш, І.А. Лобанов, Ю.В. Пилипенко.: Херсон, Олді-плюс, 2010. – 809с.

2. Бекашев К.А. Міжнародне риболовецьке право. М.: Колос, 2001.

3. Методичні вказівки до виконання практичних робіт з навчальної дисципліни «Рибогосподарське законодавство України» для здобувачів вищої освіти за освітньо-професійною програмою «Охорона, відтворення та раціональне використання гідробіоресурсів» спеціальності 207 «Водні біоресурси та аквакультура» денної та заочної форм навчання. <http://ep3.nuwm.edu.ua/21280/>

14. Заплановані види навчальної діяльності та методи викладання:

40 год. лекцій, 16 год. практичних робіт, 94 год. самостійної роботи. Разом – 150 год.

Лекції з використанням інформаційних технологій, практичні заняття, індивідуальні завдання.

15. Форми та критерії оцінювання:

Оцінювання здійснюється за 100-бальною шкалою.

Поточний контроль (100 балів): тестування, опитування, два модульні контролю впродовж 7 семестру

16. Мова викладання: українська.



DESCRIPTION OF EDUCATIONAL DISCIPLINE

1. Code: BK1.06;

2. Title: Fisheries legislation of Ukraine and international fisheries law.

3. Type: selective;

4. Higher education level: I (bachelor's degree)

5. Year of study, when the discipline is offered: 4;

6. Semester when the discipline is studied: 1;

7. Number of established ECTS credits: 5;

8. Surname, initials of the lecturer / lecturers, scientific degree, position: Petruk A. M., candidate of agricultural sciences, associate professor;

9. Results of studies: main legal written areas of international aspects of protection and use of aquatic biological resources; to plan professional activities taking into account current international fisheries legislation; analyze and summarize the results of the activities of organizations related to the exploitation of aquatic living resources from a legal point of view and make appropriate proposals for the elimination of possible violations of the law.

10. Forms of organizing classes: educational session, independent work, practical training, control measures;

11. Disciplines preceding the study of the specified discipline: Zoology, Ichthyology (general and special), Fish genetics.

12. Course contents: Introduction to disciplines. The system of natural environment protection in Ukraine and the world. Concept of international law. Its essence and role in international relations, politics and diplomacy. Sources and principles of international law. Subjects of international law and international treaties, organizations. Elements of international maritime law and its role in international fisheries. Classification of marine spaces. International maritime and fisheries law. Convention on biodiversity and its role in the conservation and sustainable use of aquatic biological resources. International legal aspects of the use of aquatic living resources of the Black and Azov seas.

13. Recommended educational editions:

1. Fish protection: Collection of guiding documents of fish protection bodies / O.E. Dovbysh, I.A. Lobanov, Yu.V. Pylypenko.: Kherson, Oldi-plus, 2010. – 809 p.

2. Bekyashev K.A. International fishing law. M.: Kolos, 2001.

3. Methodological instructions for the implementation of practical work in the academic discipline "Fisheries Legislation of Ukraine" for students of higher education under the educational and professional program "Protection, reproduction and rational use of hydrobioresources" specialty 207 "Aquatic bioresources and aquaculture" full-time and part-time forms of education.
<http://ep3.nuwm.edu.ua/21280/>

14. Planned types of educational activities and teaching methods:

40 hours lectures, 16 hours practical works, 94 hours independent work. Total - 150 hours.

Lectures with the use of information technologies, practical classes, performance of individual tasks in the form of drawing up administrative protocols on administrative offenses and calculation of losses caused to the fishery.

15. Forms and assessment criteria:

The assessment is carried out on a 100-point scale.

Current control (100 points): testing, questioning, two module tests during the 7th semester.

16. Language of teaching: _____ Ukrainian

Head of the department

Poltavchenko T.V. Ph.D., associate professor