

**Цикл дисциплін професійної та практичної підготовки  
«Міжнародна екологічна діяльність»**

**I. Основна мета засвоєння курсу** полягає у формуванні у студентів комплексу знань і необхідних практичних навичок в області міжнародної екологічної діяльності.

**II. Місце навчальної дисципліни у програмі підготовки фахівців даного напрямку підготовки (спеціальності).** Дисципліна «Міжнародна екологічна діяльність» дозволяє набути студентам додаткових фахових компетенцій при опануванні циклу дисциплін поглибленої фахової підготовки і тісно пов'язана з дисциплінами фундаментальної природничо-наукової та професійної підготовки.

**III. Завдання дисципліни** полягає у формуванні комплексу знань в області міжнародної екології, вивчення основних розділів міжнародної екології: предмету і завдань міжнародної екології, основних напрямків розвитку сучасної міжнародної екології та екології України, екологічних аспектів діяльності міжнародних екологічних організацій, аспектів міжнародного екологічного права і міжнародного екологічного суду, екологічних аспектів міжнародного співробітництва в галузі охорони природи, екологічних аспектів світової практики управління небезпечними відходами екологічних аспектів аварій на ядерних об'єктах (Чорнобильській АЕС, Фукусіма та ін.) та аспектами світової екополітики.

**IV. Основні результати навчання та компетенції, які вони формують.**

*Компетенції:*

1. Здатність до опанування міжнародного та вітчизняного досвіду вирішення регіональних та транскордонних екологічних проблем.

2. Здатність до участі в управлінні природоохоронними діями та/або екологічними проектами.

*Результати навчання:*

1. Уміння формувати запити та визначати дії, що забезпечують виконання норм і вимог екологічного законодавства.

2. Уміння пояснювати соціальні, економічні та політичні наслідки впровадження екологічних проектів.

3. Уміння формувати ефективні комунікаційні стратегії з метою донесення ідей, проблем, рішень та власного досвіду в сфері екології.

**V. Короткий зміст дисципліни.**

**Тема 1. Предмет і завдання навчальної дисципліни.** Предмет і завдання дисципліни.

**Тема 2. Міжнародні природні ресурси.** Повітряні маси. Світовий океан. Транскордонні річки. Лісові ресурси. Корисні копалини. Рекреаційні ресурси. Ландшафти.

**Тема 3. Міжнародне співробітництво в галузі охорони природи.** Об'єкти, що не входять до юрисдикції держав. Атмосфера Землі. Антарктида. Космос. Світовий океан.

Об'єкти, що входять до юрисдикції держав. Поділювальні природні ресурси. Рідкісні та зникаючі види рослин і тварин. Унікальні природні об'єкти.

Принципи міжнародного співробітництва.

**Тема 4. Міжурядові екологічні організації.** Спеціалізовані установи ООН: ЮНЕП, ЮНЕСКО, ФАО, ВООЗ, ВМО, МОП, МАГАТЕ.

**Тема 5. Міжнародні регіональні організації. Євроатом.** Європейська рада. Європейське економічне співробітництво. Організація економічного співробітництва і розвитку. Азіатсько-Африканський юридичний консультативний комітет. Гельсінський комітет з охорони Балтійського моря.

**Тема 6. Неурядові міжнародні організації.** МСОП. Всесвітній фонд охорони дикої природи. Міжнародна екологічна організація. Римський клуб. Міжнародний екологічний суд. Міжнародна екологічна громадська організація „Greenpeace”. Міжнародна рада з охорони птахів.

**Тема 7. Міжнародні конференції в області охорони природи.** Конференція з міжнародної охорони природи (1913). Міжнародна конвенція з регулювання китобійного промислу (1946). Нарада з безпеки та співробітництва в Європі (1975). Всесвітня хартія природи (1981). Монреальська зустріч (1987). Лондонська зустріч (1990). Конференція ООН з навколишнього середовища і розвитку (1992). Міжнародний конгрес зі сталого розвитку (2002). Інші міжнародні конференції і угоди.

**Тема 8. Світова практика управління небезпечними відходами.**

**Тема 9. Міжнародна екополітика.** Міжнародні екологічні аспекти аварій на ядерних об'єктах (Чорнобильській АЕС, Фукусіма та ін.). Міжнародні екологічні аспекти військових збройних конфліктів. Міжнародне співробітництво в галузі охорони природи.

**VI. Назва кафедри та викладацький склад, який буде забезпечувати викладання курсу.** Кафедра екології факультету природничо-географічної освіти та екології: доцент Компанець Е.В.

**VII. Обсяги навчального навантаження та терміни викладання курсу.**

На вивчення дисципліни відводиться 90 години (3 кредити ЄКТС), з яких: лекційних – 12 год., практичних – 12 год., самостійної роботи студентів – 66 год.

**VIII. Основні інформаційні джерела до вивчення дисципліни.**

Васильєв В., Писарев В., Хозин Г. Экология и международные отношения. - М, 1978.- 239с.

Яцик А.В. Екологічна безпека в Україні.-К.: Генеза, 2001. -216 с.

**IX. Система оцінювання:**

**Поточний контроль:** оцінювання виконання завдань на практичних заняттях, оцінювання модульної контрольної роботи, виконання самостійної роботи.

**Підсумковий контроль:** залік у III семестрі.