

ЛЬВІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ імені ІВАНА ФРАНКА

СКафедра конструктивної географії і картографії

“ЗАТВЕРДЖУЮ”

Декан факультету доц. Біланюк В. І.

“ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ року

### РОБОЧА ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

	Стратегії міжнародно-правової співпраці в екології
галузь знань	01 Освіта (шифр і назва галузі знань)
спеціальність	014 Середня освіта (Географія) (шифр і назва спеціальності)
Спеціалізація	(назва спеціалізації)
факультет, відділення	географічний (назва факультету, відділення)

2017 – 2018 навчальний рік

Робоча програма **Стратегії міжнародно-правової співпраці в екології**

(назва навчальної дисципліни)

за напрямом підготовки \_\_\_\_\_,

Розробники: к.г.н., доцент Пилипович О. В.

(вказати авторів, їхні посади, наукові ступені та вчені звання)

Робоча програма затверджена на засіданні кафедри (предметної комісії) \_\_\_\_\_

Протокол № 7 від. 5 лютого 2016 року № \_\_\_\_

Завідувач кафедри: Петлін В. М.

\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_)  
(підпис)

(прізвище та ініціали)

“ \_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20\_\_ року

Схвалено Вченою радою географічного факультету \_\_\_\_\_

Протокол від. “ \_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20\_\_ року № \_\_\_\_

“ \_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20\_\_ року Голова \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_)  
(підпис)

(прізвище та ініціали)

© \_\_\_\_\_, 20\_\_ рік

© \_\_\_\_\_, 20\_\_ рік

### 1. Опис навчальної дисципліни

Найменування показників	Галузь знань, напрям підготовки, освітньо-кваліфікаційний рівень	Характеристика навчальної дисципліни	
		денна форма навчання	заочна форма навчання
Кількість кредитів – 3	Галузь знань (шифр і назва) 01 Освіта	Нормативна (за вибором)	
Модулів – 2	Спеціальність: 014 Середня освіта (Географія)	Рік підготовки	
Змістових модулів – 2		2016-й	2017-й
Індивідуальне науково-дослідне завдання		Семестр	
Загальна кількість годин – 90		1-й	1-й
Тижневих годин для денної форми навчання: аудиторних – 2 год. самостійної роботи студента – 3,6 год.	Освітньо-кваліфікаційний рівень: бакалавр	Лекції	
		16 год.	-
		Практичні, семінарські	
		16 год.	-
		Лабораторні	
		год.	-
		Самостійна робота	
		58 год.	-
		Індивідуальні завдання:	
-			
Вид контролю:			
залік	-		

Примітка.

Співвідношення кількості годин аудиторних занять до самостійної і індивідуальної роботи становить:

для денної форми навчання – 35,5 %

## 2. Мета та завдання навчальної дисципліни

**Мета:** ознайомити студентів з основними положеннями та термінологією предмету; інституційними та правовими механізмами міжнародного співробітництва у сфері розв'язання глобальних та міжнародних екологічних проблем; завданнями ООН і спеціалізованих урядових та неурядових організацій у розв'язанні екологічних проблем сучасності. Навчити студентів аналізувати судову і арбітражну практику у справах, що стосуються вирішення міжнародних екологічних суперечок, характеризувати основні положення міжнародних конвенцій та договорів у сфері екологічної політики, учасником яких є Україна.

### Головними завданнями курсу є:

- ознайомити студентів з теоретичними основами дослідження глобальних та міжнародних екологічних проблем сучасного суспільства;
- визначити роль ООН і спеціалізованих організацій у розв'язанні глобальних екологічних проблем сучасності;
- дати оцінку діяльності регіональних міжнародних організацій у розв'язанні глобальних проблем сучасної цивілізації;
- вказати на роль неурядових організацій у міжнародному співробітництві з метою розв'язання глобальних екологічних проблем;
- ознайомити студентів з основними досягненнями в галузі навколишнього середовища завдяки спільним зусиллям міжнародних екологічних організацій;
- вказати на основні стратегії міжнародної співпраці у галузі екології у контексті сучасних змін у біосфері Землі.

У результаті вивчення навчальної дисципліни студент повинен

### знати:

- основні причини виникнення глобальних та міжнародних екологічних проблем;
- класифікацію міжнародних природоохоронних організацій;
- основні досягнення урядових та неурядових організацій у вирішенні екологічних проблем сучасної цивілізації;
- основні напрями і форми міжнародного співробітництва у галузі охорони довкілля;
- основні механізми міжнародної співпраці у галузі екології
- основні положення міжнародних конвенцій природоохоронного характеру.

### вміти:

- вільно оперувати відповідним понятійним апаратом;
- давати типологічну оцінку глобальним екологічним проблемам сучасної цивілізації;
- аналізувати міжнародну нормативно-правову базу міжнародного співробітництва у сфері розв'язання екологічних проблем сучасності;
- оцінювати ступінь ефективності участі конкретних міжнародних організацій в міжнародно-правовому регулюванні захисту і збереження навколишнього середовища;
- аналізувати документи ООН та інших міжнародних організацій, що займаються регулюванням міжнародних екологічних відносин;
- аналізувати судову і арбітражну практику у справах, що стосуються вирішення міжнародних екологічних суперечок;
- характеризувати основні положення міжнародних конвенцій та договорів у сфері екологічної політики, учасником яких є Україна.



міжнародні організації як важливий інструмент розв'язання екологічних проблем людства												
Тема 5. Роль ООН у розв'язанні екологічних проблем сучасності	4	2	2									
Тема 6. Розвиток міжнародної екологічної співпраці на рівні Європи	4	2	2									
Тема 7. Участь неурядових організацій у міжнародному співробітництві з метою розв'язання екологічних проблем	6	2	4									
Тема 8. Арбітражна практика у справах, що стосуються вирішення міжнародних екологічних суперечок	4	2	2									
Тема 9. Основні положення міжнародних конвенцій та договорів у сфері екологічної політики, учасником яких є Україна	4	2	2									
Разом за змістовим модулем 2	28	12	16									
<b>Усього годин</b>	<b>32</b>	<b>16</b>	<b>16</b>									

### 5. Теми семінарських занять

№ з/п	Назва теми	Кількість годин
1	Перелік і суть глобальних екологічних проблем сучасної цивілізації	2
2	Види компетенцій міжнародних організацій стосовно захисту та збереження навколишнього середовища	2
3	Роль МАГАТЕ у вирішенні міжнародних екологічних проблем	2
4	Роль ЮНЕП у вирішенні міжнародних екологічних проблем	2
5	Роль ВООЗ у вирішенні міжнародних екологічних проблем	2
6	Роль ФАО у вирішенні міжнародних екологічних проблем	2

7	Роль ГРІНПІС у вирішенні міжнародних екологічних проблем	2
8	Основні положення міжнародних конвенцій та договорів у сфері екологічної політики, учасником яких є Україна	2

### 6. Самостійна робота

№ з/п	Назва теми	Кількість годин
1	Суть та основні положення міжнародних конвенцій, що стосуються захисту міжнародних водотоків	14
2	Суть та основні положення міжнародних конвенцій, що стосуються захисту атмосферного повітря	15
3	Суть та основні положення міжнародних конвенцій, що стосуються захисту біологічного різноманіття	15
4	Суть та основні положення міжнародних конвенцій, що стосуються глобальних змін клімату	14
	Разом	58

### 7. Методи навчання

Словесні (лекція, пояснення, розповідь, бесіда), наочні (демонстрація, ілюстрація), методи навчання за характером логіки пізнання (аналітичний, дедуктивний, індуктивний).

### 8. Методи контролю

Усний контроль (усне опитування), письмовий контроль, тестовий контроль (тести відкритої та закритої форми), методи самоконтролю.

### 9. Розподіл балів, які отримують студенти

Приклад для заліку

Поточне тестування та самостійна робота								Сума
Змістовий модуль 1				Змістовий модуль 2				
T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	100
10	10	20	10	10	10	10	20	

T1, T2 ... T9 – теми змістових модулів.

### Шкала оцінювання: національна та ЄКТС

Сума балів за всі види навчальної діяльності	Оцінка за національною шкалою	
	для екзамену, курсового проекту (роботи), практики	для заліку
90 – 100	відмінно	зараховано
81-89	добре	
71-80		
61-70	задовільно	

51-60		
*	незадовільно з можливістю повторного складання	не зараховано з можливістю повторного складання
*	незадовільно з обов'язковим повторним вивченням дисципліни	не зараховано з обов'язковим повторним вивченням дисципліни

### 13. Методичне забезпечення

1. Навчальна програма дисципліни; робоча програма дисципліни.

### 14. Рекомендована література

#### Базова

1. Збірник нормативно-правових актів Європейського Союзу у сфері охорони навколишнього середовища. – Львів, 2004. – 192 с.
2. Збірник міжнародно-правових актів у сфері охорони довкілля. – 2-е вид., доп. – Львів: Норма, 2002. – 416 с.
3. Іванюк Д.П., Шульга І.В. Управління природоохоронною діяльністю: Навч. посібник. – К.: Алеута, 2007. – 368 с.
4. Кравченко С. М. Актуальні проблеми міжнародного права навколишнього середовища : підручник / С. М. Кравченко, А. О. Андрусевич, Дж. Бонайн ; під заг. ред. проф. С. М. Кравченко. – Львів : Вид. центр ЛНУ, 2002. – 336 с.
5. Пилипович О.В. Організація прикордонного екологічного контролю: навч.-метод. посібник /Ольга Пилипович; ЛНУ ім.І.Франка. – Львів: СПОЛОМ, 2012. – 208 с.
6. Право довкілля (екологічне право) : навч. посіб. для студ. вищ. навч. закл. / П. Д. Пилипенко, В. І. Федорович, М. Я. Ващишин та ін. ; за ред. П. Д. Пилипенка. – К. : Ін Юре, 2010. – 401 с.

#### Допоміжна

1. Величко О.М., Зеркалов Д.В. Контроль забруднення довкілля. Навчальний посібник. - К.: Основа, 2002. – 256 с.
2. Дубовіч І. Особливості та перспективи розвитку міжнародної екологізації економіки //Ecological economics and sustainable forest management: developing a transdisciplinary approach for the Carpathian Mountains. Edted by I.P. Solovij, W.S. Keeton. – Lviv: Ukrainian National Forestry University Press, Liga-Press, 2009. – 432 h/ - Statistics: fig. 28, tables 67, bibliography 686.

### 15. Інформаційні ресурси

1. [www.cites.org](http://www.cites.org)
2. [www.basel](http://www.basel)
3. [www.refine.org.ua](http://www.refine.org.ua)
4. <http://www.who.int>
5. <http://www.fao.org>
6. <https://www.wmo.int>
7. [www.iaea.org](http://www.iaea.org)