

НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ВОДНОГО ГОСПОДАРСТВА ТА ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ

Навчально-науковий інститут економіки та менеджменту

07-06-134S

СИЛАБУС SYLLABUS	Публічне управління екологічним розвитком Public management of environmental development	
Шифр за ОП Code in Degree Programme	ПП11	
Освітній рівень Level of Education	бакалаврський (перший) Bachelor`s (first)	
Галузь знань Field of Knowledge	28	Публічне управління та адміністрування Public Management and Administration
Спеціальність Field of Study	281	Публічне управління та адміністрування Public Management and Administration
Освітня програма Degree Programme	Публічне управління та адміністрування Public Management and Administration	

м. Рівне – 2024

Силабус навчальної дисципліни Публічне управління екологічним розвитком для здобувачів вищої освіти ступеня «бакалавр», які навчаються за освітньо-професійною програмою Публічне управління та адміністрування спеціальності 281 Публічне управління та адміністрування. Рівне. НУВГП. 2024. 12 стор.

ОП на сайті університету: <https://ep3.nuwm.edu.ua/30542/>

Розробник силабусу: Мартинюк Г. Ф., к.п.н., доцентка кафедри менеджменту та публічного врядування

Силабус схвалений на засіданні кафедри
Протокол № 5 від «15» листопада 2024 року

Завідувачка кафедри: *Тихончук Л.Х., д.держ.упр., доцентка*

Керівник (Гарант) ОП: *Антонова С.Є., к.е.н., доцентка*

Схвалено науково-методичною радою з якості ННІ
Протокол № 3 від «21» листопада 2024 року

Голова науково-методичної ради з якості ННІ: *Ковшун Н.Е., д.е.н., професорка*

Попередня версія силабусу 06-14-309S

© НУВГП, 2024

ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ ПУБЛІЧНЕ УПРАВЛІННЯ ЕКОЛОГІЧНИМ РОЗВИТКОМ	
ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ	
Ступінь вищої освіти	бакалавр
Освітня програма	Публічне управління та адміністрування
Спеціальність	281 «Публічне управління та адміністрування»
Рік навчання, семестр	4 - денна/5 - заочна 7– денна/ 9 - заочна
Кількість кредитів	4
Лекції:	22 годин денна /6 годин денна
Практичні заняття:	20 годин денна /6 годин заочна
Самостійна робота	78 годин денна /108 годин заочна
Курсова робота:	ні
Форма навчання	Денна, Заочна
Форма підсумкового контролю	екзамен
Мова викладання	українська
ІНФОРМАЦІЯ ПРО РОЗРОБНИКА (ІВ)	

Лектор

*Мартинюк Галина Федорівна, к.п.н.,
доцентка кафедри менеджменту
та публічного врядування*

Вікіситет

<http://wiki.nuwm.edu.ua/index.php>

ORCID

ORCID: <https://orcid.org/0000-0003-1424-1289>

Як комунікувати

h.f.martyniuk@nuwm.edu.ua
тел. 098-421-98-21

ІНФОРМАЦІЯ ПРО НАВЧАЛЬНУ ДИСЦИПЛІНУ**Мета та завдання**

Актуальність Предметом цієї дисципліни є вивчення основних понять, категорій, систем, алгоритмів реалізації екологічної політики на державному рівні та системи публічного управління нею, ознайомлення студентів із процесом організації охорони навколишнього природного середовища на рівні держави, вивчення основних показників, що характеризують стан використання та відновлення природних ресурсів. **Метою** вивчення дисципліни «Публічне управління екологічним розвитком» є ознайомлення із сучасною системою публічного управління у екологічній сфері й вивчення системи податкового регулювання екологічної діяльності на державному, обласному й локальному рівнях, а також набуття студентами практичних навичок у розв'язанні практичних задач у сфері використання природних ресурсів, економічного оцінювання природних послуг екосистем.

Завданнями навчальної дисципліни є опанування науковими та прикладними основами організації процесу управління для досягнення Україною цілей сталого розвитку, а саме:

- інтегрування екологічних вимог при розробленні та затвердженні документів державного планування, галузевого (секторального), регіонального та місцевого розвитку;
- забезпечення екологічної безпеки і підтримання екологічної рівноваги на території України, а саме, під час воєнного стану;
- застосування новітніх засобів, форм комунікацій та ефективної інформаційної політики у сфері охорони навколишнього природного середовища;
- заохочення до ведення екологічно відповідального бізнесу та екологічно свідомої поведінки громадян із метою запобігання екологічній шкоді;
- оволодіння сутністю та особливостями застосування адміністративних, фінансово-економічних та соціально-психологічних інструментів для реалізації державної екологічної політики;
- застосування наведених вище інструментів для реалізації державної екологічної політики при дотриманні принципу розподілу відповідальності між державою, бізнесом, суспільством, науковими установами, громадянами/споживачами;
- формування в суспільстві екологічних цінностей і засад сталого споживання та виробництва;
- зниження екологічних ризиків з метою мінімізації їх впливу на екосистеми, соціально-економічний розвиток та здоров'я населення;
- реалізація принципів зеленої післявоєнної відбудови України Екодії.

Посилання на розміщення освітнього компонента на навчальній платформі Moodle, на платформі освітніх програм та їхніх освітніх компонентів

<https://exam.nuwm.edu.ua/course/view.php?id=4113>

Передумови вивчення*
(місце освітнього компонента в структурно-логічній схемі)

Передумовою вивчення даного освітнього компонента є вивчення освітніх компонент екологія, основи публічного врядування, публічна статистика.

Компетентності

Вивчення навчальної дисципліни надає здобувачам вищої освіти компетентностей щодо:

- ЗК 1. Здатність вчитися та оволодівати сучасними знаннями.
- ЗК 2. Здатність реалізувати свої права і обов'язки як члена суспільства, усвідомлювати цінності громадянського (вільного демократичного) суспільства та необхідність його сталого розвитку, верховенства права, прав і свобод людини і громадянина в Україні.
- ЗК 3. Здатність зберігати та примножувати моральні, культурні, наукові цінності і досягнення суспільства на основі розуміння історії та закономірностей розвитку предметної області, її місця у загальній системі знань про природу і суспільство та у розвитку суспільства, техніки і технологій, використовувати різні види та форми рухової активності для активного відпочинку та ведення здорового способу життя.
- ЗК 4. Здатність бути критичним і самокритичним.
- ЗК 5. Здатність до адаптації та дії в новій ситуації.
- ЗК 6. Здатність працювати в команді.
- ЗК 7. Здатність планувати та управляти часом.
- ЗК 8. Вміння виявляти, ставити та вирішувати проблеми.
- ЗК 9. Здатність до пошуку, оброблення та аналізу інформації з різних джерел.
- ЗК 12. Навички міжособистісної взаємодії.
- ЗК 13. Здатність спілкуватися з представниками інших професійних груп різного рівня (з експертами з інших галузей знань/видів діяльності).
- ФК1. Здатність до соціальної взаємодії, до співробітництва й розв'язання конфліктів.
- ФК2. Здатність забезпечувати належний рівень вироблення та використання управлінських продуктів, послуг чи процесів.
- ФК3. Здатність забезпечувати дотримання нормативно-правових та морально-етичних норм поведінки.
- ФК7. Здатність розробляти тактичні та оперативні плани управлінської діяльності.
- ФК9. Здатність впроваджувати інноваційні технології.
- ФК10. Здатність до дослідницької та пошукової діяльності в сфері публічного управління та адміністрування.
- ФК11. Здатність у складі робочої групи проводити прикладні дослідження в сфері публічного управління та адміністрування.
- ФК12. Здатність виявляти, аналізувати та знаходити шляхи вирішення проблем екологічного, соціально-економічного розвитку територій враховуючи антикризові механізми громадянського суспільства.
- ФК13. Здатність застосовувати ефективні управлінські інструменти, використовувати та впроваджувати нові підходи до публічного управління та адміністрування з врахуванням євроінтеграційних завдань з метою підвищення ефективності розвитку територій, враховуючи регіональну специфіку.

Програмні результати навчання (РН)*

Результатами навчання, які набувають здобувачі вищої освіти вивчаючи дану дисципліну є:

ПРН4. Знати структуру та особливості функціонування сфери публічного управління та адміністрування.

ПРН5. Знати стандарти, принципи та норми діяльності у сфері публічного управління та адміністрування.

ПРН6. Знати та застосовувати основні нормативно-правові акти та положення законодавства у сфері публічного управління та адміністрування.

ПРН8. Розуміти та використовувати технології вироблення, прийняття та реалізації управлінських рішень.

ПРН11. Уміти відшукувати та узагальнювати інформацію, робити висновки і формулювати рекомендації в межах своєї компетенції.

ПРН14. Уміти коригувати діяльність у випадку зміни вихідних умов.

ПРН16. Використовувати дані статистичної звітності, обліку та спеціальних досліджень у професійній діяльності.

ПРН17. Знати особливості реалізації функцій, методів, механізмів та інструментів публічного антикризового управління в екологічній, соціально-економічній сферах.

ПРН18. Уміти застосовувати демократичні технології прийняття управлінських рішень, враховуючи інтереси й потреби громадян, суспільства та держави в кризових умовах для створення сприятливого середовища у суспільстві.

Структура та зміст освітнього компонента

Теми лекційних занять:

1. Предмет, методологічна основа публічного управління екологічним розвитком

Опис теми: Поняття екологічного розвитку. Основні положення Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища». Основні підходи до розуміння публічного управління в екологічній сфері та його еволюція. Методологічна основа публічного управління в екологічній сфері. Публічне управління екологічною політикою як напрям наукових досліджень, сукупність знань й навчальна дисципліна. Органи публічного управління у сфері охорони навколишнього природного середовища.

(Лекцій – денна: 1 год. /заочна: 0,5 год. Самостійна робота – 7 год./ заочна: 7 год.)

2. Екологічний розвиток України: поняття та структура

Опис теми: Зміст екологічної політики України. Структура екологічної політики. Функціонування природоохоронних інститутів. Ланки екологічної системи, їх характеристика. Закордонний досвід функціонування екологічної системи. Характеристика стану сучасної екологічної політики в Україні. Основні проблеми державного регулювання екологічної політики. Особливості екологічного розвитку під час воєнного стану та стратегія післявоєнного відновлення. Закордонний досвід успішного екологічного розвитку.

(Лекцій – денна: 2 год. /заочна: 0,5 год. Самостійна робота – 7 год./ заочна: 8 год.)

3. Економічні основи використання природних ресурсів

Опис теми: Сутність та значення екополітики України. Оцінка ефективності екологічної політики. Стратегія і тактика. Основні завдання й напрями екологічної політики України. Промислова ресурсна політика держави. Ліцензування природокористування. Застосування гранично-допустимих концентрацій та гранично-допустимих викидів, методологія їх оцінювання. Закордонний досвід реалізації екополітики.

(Лекцій – денна: 2 год. /заочна: 0,5 год. Самостійна робота – 7 год./ заочна: 8 год.)

4. Управління інноваційною діяльністю та екологічним розвитком підприємств

Опис теми: Поняття та види екологічних інновацій. Класифікація видів інноваційної діяльності. Сутність та поняття управління інноваційною діяльністю. Організаційно-економічний механізм управління екологічними інноваціями підприємств. Види природоохоронних видатків та їх класифікація. Поточні видатки та видатки розвитку у сфері інноваційної діяльності. Фактори, що впливають на формування екологічних інновацій підприємств України в сучасних умовах. Особливості формування екоінновацій в сучасних умовах. Екологічні товари та їх характеристика.

(Лекцій – денна: 2 год. /заочна: 0,5 год. Самостійна робота – 7 год./ заочна: 8 год.)

5. Економічний механізм охорони навколишнього природного середовища

Опис теми. Поняття організаційно-економічного механізму природоохоронної діяльності. Сутність, функції й роль економічного механізму ОНПС. Державна регіональна екологічна політика та її фінансування. Міжбюджетні відносини у сфері

природокористування. Інструменти економічного механізму. Характеристика методів ОНПС. Ліцензування природокористування, його поняття та основні засади.

Лекцій – денна: 2 год. /заочна: 0,5 год. Самостійна робота – 7 год./ заочна: 8 год.)

6. Податки та податкова система у структурі екологічної політики

Опис теми: Види податків у сфері природокористування. Сутність і види податків у структурі екологічної системи. Основи побудови податкової системи та організація оподаткування. Плата за землю. Плата за використання водних ресурсів. Плата за розміщення відходів. Механізм непрямого оподаткування в Україні. Пряме оподаткування суб'єктів підприємницької діяльності у екологічній сфері.

(Лекцій – денна: 2 год. Самостійна робота – 6 год./ заочна: 8 год.)

7. Закордонний досвід та проектна діяльність у системі публічного управління екологічною політикою

Опис теми: Екологічні гранти як інструмент екополітики. Особливості формування екологічних проектів. Форми й методи екологічної проектної діяльності. Фінансування природоохоронних проектів. Інструменти державного регулювання ефективного використання фінансових ресурсів. Порядок ведення екологічного інвестування. Поняття просторового планування. Порядок подання природоохоронних проектів. Закордонний досвід реалізації проектів Європейського Союзу у сфері захисту довкілля.

(Лекцій – денна: 2 год.. Самостійна робота – 6 год./ заочна: 8 год.)

8. Публічне управління у сфері використання земельних ресурсів

Опис теми: Види землекористування та їх вплив на довкілля. Поняття землекористування. Закордонний досвід охорони земельних ресурсів. Система управління земельними ресурсами на місцевому рівні. Повноваження та функції Держкомзему України. Повноваження Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України. Податок на землю та його трансформація. Відтворення земельних ресурсів. Бюджетні інвестиції у раціоналізацію сфери землекористування. Система управління земельними ресурсами на загальнодержавному рівні. Система управління земельними ресурсами на обласному рівні. Особливості публічного управління у воєнний час та післявоєнне відновлення.

(Лекцій – денна: 2 год. /заочна: 0,5 год. Самостійна робота – 6 год./ заочна: 8 год.)

9. Публічне управління в сфері використання водних ресурсів

Опис теми: Поняття водокористування. Управління водогосподарським комплексом. Механізми взаємодії суспільства та економіки в галузі водокористування. Закордонний досвід охорони водних ресурсів. Очищення природних вод. Глобальні проблеми людства. Сталий розвиток та цілі сталого розвитку. Діагностика показників водокористування в Україні. Розвиток та відновлення житлово-комунального господарства у післявоєнний час.

(Лекцій – денна: 1 год. /заочна: 1 год. Самостійна робота – 6 год./ заочна: 8 год.)

10. Публічне управління у сфері використання лісових ресурсів та збереження біорізноманіття

Опис теми: Лісові ресурси та їх характеристика. Поняття, призначення та функції природнозаповідного фонду. Кліматичні зміни та їх характеристика. Кіотський протокол. Міжнародні організації із захисту природи та їх діяльність. Поняття та види, функції біорізноманіття. Види установ природно-заповідного фонду. Призначення заповідників (природних та біосферних) та їх роль у сучасній екологічній політиці. Зонування територій природно-заповідного фонду. Призначення національних природних парків та їх роль у туристичній сфері та у збереженні природи. Регіональні природні парки та їх місце у розвитку місцевих територій. Вплив російської агресії на довкілля та особливості відновлення природно-заповідного фонду.

(Лекцій – денна: 2 год. /заочна: 0,5 год. Самостійна робота – 6 год./ заочна: 8 год.)

11. Екологічні наслідки війни.

Опис теми: Екологічні наслідки військових дій в Україні. Порушення національної екологічної мережі. Порушення інфраструктури забезпечення життєдіяльності населення і територій. Військові дії та їх вплив на деградацію компонентів довкілля. Злочини проти довкілля – частина воєнних злочинів. Екоцид. Аналіз статистики воєнних екозлочинів. Відновлення екологічного стану компонентів довкілля, порушених під час військових дій: міжнародний та вітчизняний досвід.

(Лекцій – денна: 2 год. /заочна: 0,5 год. Самостійна робота – 6 год./ заочна: 10 год.)

12. Міжнародна співпраця у сфері реалізації екологічної політики

Опис теми: Принципи міжнародної співпраці в публічному управлінні екологічною сферою. Реалізація екологічних міжнародних проєктів. Міжнародні екологічні угоди та плани. Публічна служба і її значення в системі екологічної політики. Напрями міжнародної співпраці у екологічній сфері. Розвиток транскордонного співробітництва та кооперації у сфері охорони природи. Міжнародні інституції. Позитивні впливи та перспективи формування демократичного суспільства з екологічно зрілим мисленням і вихованням. Роль євроінтеграційних процесів в Україні.

(Лекцій – денна: 2 год. / заочна: 0,5 год. Самостійна робота – 6 год./ заочна: 10 год.)

Тематика практичних занять:

Тема 1. Предмет, методологічна основа публічного управління екологічним розвитком

– денна: 2 год./ заочна : 0,5 год.

Тема 2. Екологічна політика України: поняття та структура

– денна: 2 год./ заочна : 0,5 год.

Тема 3. Економічні основи використання природних ресурсів

– денна: 2 год./ заочна : 0,5 год.

Тема 4. Управління інноваційною діяльністю та екологічним розвитком підприємств.

– денна: 2 год./ заочна : 1 год.

Тема 5. Економічний механізм охорони навколишнього природного середовища

– денна: 2 год./ заочна : 0,5 год.

Тема 6. Податки та податкова система у структурі екологічної політики

– денна: 2 год./ заочна : 0,5 год.

Тема 7. Закордонний досвід та проєктна діяльність у системі публічного управління екологічною політикою

– денна: 2 год./ заочна : 0,5 год.

Тема 8. Публічне управління у сфері використання земельних ресурсів

– денна: 2 год./ заочна : 0,5 год.

Тема 9. Публічне управління в сфері використання водних ресурсів

– денна: 2 год./ заочна : 1 год.

Форми та методи навчання

Форми навчання: традиційні лекції та практичні заняття, дуальні заняття із залученням практиків.

Методи навчання: аналітичний, дослідницький, проблемно-пошуковий, дискусія, ситуативні задачі, презентація, навчальна дискусія, дебати.

Технології викладання: тренінги, рольові ігри, аналіз конкретних ситуацій, обговорення, презентації, міні-лекції, ситуаційні дослідження, навчання на основі досвіду та інші.

Інструменти, обладнання, програмне забезпечення

мультимедіа-, проєкційна апаратура (проєктори, екрани, смартдошки тощо), комп'ютери, інтернет мережі, бібліотечні фонди, законодавча база України у відкритому доступі. В якості навчальної платформи застосовується відкрита (Open Source) система управління навчанням Moodle, а також навчально-наукова лабораторія інновацій в публічному управлінні.

Порядок оцінювання програмних результатів навчання / результатів навчання

Для досягнення цілей та завдань курсу студентам потрібно вчасно виконати індивідуальні завдання (ситуаційні завдання, наукові тези, реферати, тощо), брати участь у практичних заняттях (доповіді з презентаціями, актуальні запитання, участь у дискусіях, тощо); вчасно здати модульні контролю знань.

Викладач проводить оцінювання індивідуальних завдань студентів шляхом проставлення балів за визначеними критеріями, що вчасно доводяться здобувачам освіти. Також, студент під наглядом викладача самостійно оцінює свою роботу.

За вчасне та якісне виконання усіх видів завдань, студент отримує такі обов'язкові бали:

- по 3 бали за якісну підготовку до кожного практичного заняття;
- 18 балів за якісне оформлення індивідуальних завдань;
- 20 балів – модуль 1;
- 20 балів – модуль 2. Усього 100 балів.

Додаткові бали студент може отримати при написанні наукової статті, наукової роботи на конкурс, ессе, тощо. Тему для дослідницької роботи студенти можуть вибрати самостійно за погодженням із викладачем. Додаткові бали також можуть бути зараховані за конкретні пропозиції з удосконалення змісту навчальної дисципліни.

Модульний контроль проходить у формі тестування. У тесті 20 запитань різної складності: рівень 1 – 17 запитань по 0,9 бали (15,3 балів), рівень 2 – 2 запитань по 1,4 бали (2,8 бали), рівень 3 – 1 запитання по 1,9 бали (1,9 бали). Усього – 20 балів.

Лінк на нормативні документи, що регламентують проведення поточного та підсумкового контролів знань студентів, можливість їм подання апеляції: <https://nuwm.edu.ua/sp/dokumenty>

Рекомендована література (основна, допоміжна)

Основна

1. Закон України «Про охорону навколишнього природного середовища». [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://zakon5.rada.gov.ua/laws/show/1264-12>.
2. Стратегія сталого розвитку України до 2030 року. Режим доступу: https://www.undp.org/content/dam/ukraine/docs/SDGreports/UNDP_Strategy_v06-optimized.pdf
3. Основні засади (стратегія) державної екологічної політики України на період до 2030 року. Режим доступу: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2697-19>.
4. Закон України «Про стратегічну екологічну оцінку» (від 20 березня 2018 року № 2354-VIII)
5. Закон України «Про оцінку впливу на довкілля (ОВД)» (від 23.05.17 №2059-VIII)
6. Директива 2011/92 про оцінку впливу окремих державних і приватних проєктів на довкілля. [Електронний ресурс]. Режим доступу: <https://eur-lex.europa.eu/legalcontent/EN/TXT/?uri=celex%3A32011L0092>
7. Директива 2003/4 про доступ до екологічної інформації. [Електронний ресурс]. Режим доступу: <https://mepr.gov.ua/news/31277.html>
8. Закон України від 05 квітня 2007 року № 877-V «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»
9. Телюра Н. О. Технології та інструменти організації природоохоронної діяльності: конспект лекцій для здобувачів вищої освіти усіх форм навчання першого бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 183 – Технології захисту навколишнього середовища) / Н. О. Телюра; Харків. нац. ун-т міськ. госп-ва ім. О. М. Бекетова. Харків: ХНУМГ ім. О. М. Бекетова. 2021. 68 с.
10. С.С. Поп Управління природокористуванням. Навчальний посібник для студентів вищих навчальних закладів. Ужгород: УжНУ, 2021. 86 с.
11. Грицак В., Джура Н. Відновлення техногенно забруднених ґрунтів внаслідок військових дій // Комплексне використання ресурсів довкілля [Електронний ресурс] : зб. матер. І Всеукр. наук.-практ. конф. (Луцьк, 20 листопада 2023 р.) / Держ. вищ. навч. заклад «Донецький національний технічний університет». Луцьк : ДВНЗ «ДонНТУ», 2023. С. 93 – 96.
12. Hrytsak V. P. Impact of war on the environment and biodiversity of Ukraine / V. P. Hrytsak, N. M. Dzhura // Наукові основи збереження біотичної різноманітності: Матеріали V (XVI) Міжнародної наукової конференції молодих учених (Львів, 18 жовтня 2023 року). Львів, 2023. С. 22 – 24. <https://ecoinst.org.ua/pdf/zbirnyk-konf-mv-2023.pdf>
13. Dzhura N., Boretska I., Podan I. Impact of oil pollution and humates on the growth of Poaceae // Journal Environmental problems,
14. Житник Т. П. Особливості впровадження екологічних інновацій в агропромислових підприємствах. Аграрна освіта та наука: досягнення, роль, фактори росту. Стратегічні пріоритети розвитку економіки, фінансів, обліку, підприємництва та торгівлі, публічного управління в Україні та світі : матеріали міжн. наук.- практич. конф., 30 жовтня 2020 р. Біла Церква: БНАУ, 2020. С. 60-63.

15. Орловська Ю.В., Чала В.С., Глуценко А.В. (2023). Політика ЄС щодо зеленої економіки та інновацій: Підручник. / під заг. ред. Орловської Ю.В. Д.: ПДАБА. 193 с.

16. Перга Т.Ю. Глобальна екологічна політика та Україна: монографія. Ніжин: Видавець ПП Лисенко М.М., 2014. 288 с. 9. Радовенчик Я., Гомеля М., Трус І. Екологічні аспекти керування якістю навколишнього середовища. Кондор, 2020. 208 с.

17. Радовенчик Я., Гомеля М., Трус І. Екологічні аспекти керування якістю навколишнього середовища. Кондор, 2020. 208 с.

18. UNEP (2022a). The environmental impact of the conflict in Ukraine: A preliminary review (Nairobi, Kenya: United Nations Environment Programme). https://wedocs.unep.org/bitstream/handle/20.500.11822/40746/environmental_impact_Ukraine_conflict.pdf?sequence=3&isAllowed=y

19. Sellheim Environmental (2022). How does the war in Ukraine affect environmental cooperation in the Arctic and in the barents region? *Conserv. Livelihoods Digest* 1, 2–8. <https://sellheimenvironmental.org/2022/04/08/the-effects-of-the-war-in-ukraine-on-arctic-environmental-cooperation>

Допоміжна

1. Антонова С.Є., Мартинюк Г.Ф. Розвиток сфери благоустрою та його вплив на екологічний стан Рівненської міської територіальної громади. *Актуальні питання в сучасній науці*. Вип 1 (19). 2024. С. 83-92. <http://perspectives.pp.ua/index.php/sn/issue/view/203>

2. Гуцман С.В., Мартинюк Г.Ф., Стеліга О.Г. Державне управління та контроль карантинного виду амброзії полонистої на Рівненщині. *Актуальні питання в сучасній науці*. Вип 2 (20). 2024. <http://perspectives.pp.ua/index.php/sn/issue/view/203>

3. Мартинюк Г.Ф., Клімова А.В, Поліщук Д.О. Стан екологічної безпеки в зарубіжних країнах (на прикладі країн ЄС та США) Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції "Детермінанти соціально-економічного відновлення держави, регіонів та суб'єктів господарювання". : збірник матеріалів Міжнародної науково-практичної конференції 10 листопада 2023 р. [Електронне видання]. Рівне : НУВГП, 2023. С. 249-251.

4. Антонова С.Є., Мартинюк Г.Ф. Законодавство України під час воєнного стану. Наука, технології, інновації: світові тенденції та регіональний аспект : Матеріали V Міжнародної науково-практичної конференції (м. Одеса, 23–24 вересня 2022 р.) / ГО «Інститут інноваційної освіти»; Науково-навчальний центр прикладної інформатики НАН України. Одеса : ГО «Інститут інноваційної освіти», 2022. С. 74-78.

5. Мартинюк Г.Ф., Борщевич М.С., Шинкарук А.Л. Діяльність міжнародних статистичних організацій в контексті глобальних викликів. Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції "Детермінанти соціально-економічного відновлення держави, регіонів та суб'єктів господарювання". : збірник матеріалів Міжнародної науково-практичної конференції 10 листопада 2023 р. [Електронне видання]. Рівне : НУВГП, 2023. С. 244-246.

6. Мартинюк Г.Ф., Клімова А.В, Поліщук Д.О. Стан екологічної безпеки в зарубіжних країнах (на прикладі країн ЄС та США) Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції "Детермінанти соціально-економічного відновлення держави, регіонів та суб'єктів господарювання". : збірник матеріалів Міжнародної науково-практичної конференції 10 листопада 2023 р. [Електронне видання]. Рівне : НУВГП, 2023. С. 249-251.

<p>1. Агроекологічний журнал http://journalagroeco.org.ua/</p> <p>2. Applied Soil Ecology https://www.sciencedirect.com/journal/applied-soilecology</p> <p>3. Верховна Рада України, законодавство України. URL: http://zakon4.rada.gov.ua/laws/a#Find.</p> <p>4. Офіційний Web-сайт Кабінету Міністрів України. URL: http://www.kmu.gov.ua/.</p> <p>5. Державна служба статистики України. URL: http://www.ukrstat.gov.ua/.</p> <p>6. Національна бібліотека ім. В. І. Вернадського. URL: http://www.nbu.gov.ua/.</p> <p>7. Національні доповіді про стан навколишнього природного середовища в Україні https://mepr.gov.ua/diyalnist/napryamky/ekologichnyjmonitoring/natsionalni-dopovidi-pro-stand-navkolyshnogo-pryrodnogoseredovysshha-v-ukrayini/</p> <p>8. Матеріали офіційного сайту Державного комітету з земельних ресурсів КМУ https://www.kmu.gov.ua/npas/1207116359.</p> <p>9. Наукова бібліотека НУВГП (м. Рівне, вул. Олекси Новака, 75). URL: http://nuwm.edu.ua/MySql/page_lib.php.</p>
<p align="center">Поєднання навчання та досліджень*</p> <p>Студенти мають можливість додатково отримати бали за виконання індивідуальних завдань дослідницького характеру, виконаних на базі навчально-наукової лабораторії інновацій в публічному управлінні, а також можуть бути долучені до написання та опублікування наукових статей з тематики курсу.</p>
<p align="center">ПОЛІТИКИ ВИКЛАДАННЯ ТА НАВЧАННЯ</p>
<p align="center">Перелік соціальних, «м'яких» навичок (soft skills)</p> <p>Здатність логічно обґрунтовувати свою позицію, здатність до навчання, знаходити вихід із складних ситуацій, ініціативність, вміння працювати в команді, комплексне рішення проблем, формування власної думки, вміння слухати та запитувати та інші.</p>
<p align="center">Дедлайни та перекладання</p> <p>Ліквідація академічної заборгованості здійснюється згідно «Порядку ліквідації академічних заборгованостей у НУВГП», https://ep3.nuwm.edu.ua/25072/. Згідно цього документу і реалізується право студента на повторне вивчення дисципліни чи повторне навчання на курсі. Передача модульних контролів здійснюється згідно https://nuwm.edu.ua/sp/dokumenti.</p> <p>Оголошення стосовно дедлайнів задачі та передачі оприлюднюються на сторінці MOODLE https://exam.nuwm.edu.ua//.</p>
<p align="center">Неформальна та інформальна освіта</p> <p>Студенти мають право на перезарахування результатів навчання набутих у неформальній та інформальній освіті згідно відповідного положення http://surl.li/jznmq.</p> <p>Також студенти можуть самостійно на платформах Coursera, edEx, edEra, FutureLearn та інших опанувати матеріал для перезарахування результатів навчання. При цьому важливо, щоб знання та навички, що формуються під час проходження певного онлайн-курсу чи його частин, мали зв'язок з очікуваними навчальними результатами даної дисципліни/освітньої програми та перевірялись в підсумковому оцінюванні.</p>
<p align="center">Правила академічної доброчесності</p> <p>Здобувачі вищої освіти повинні дотримуватися «Кодексу честі студентів» https://ep3.nuwm.edu.ua/4917/. Перевірку навчальних завдань неупереджено здійснює викладач. Усі навчальні завдання повинні бути виконані власноручно здобувачем вищої освіти, у разі виявлення однакових робіт, здобувач освіти не отримує бали і повинен виконати завдання повторно.</p> <p>В аудиторії здобувачі не допускаються до списування та обману – за порушення принципів академічної доброчесності викладач може накладати санкції: зниження балів, повернення роботи на доопрацювання, не допущення до захисту роботи та ін.</p>
<p align="center">Вимоги до відвідування</p> <p>Студенту не дозволяється пропускати заняття без поважних причин. Якщо є довідка про хворобу чи іншу поважну причину то студенту не потрібно відпрацьовувати пропущене заняття.</p> <p>Студент має право оформити індивідуальний графік навчання згідно відповідного положення http://ep3.nuwm.edu.ua/6226/</p> <p>При об'єктивних причинах пропуску занять, студенти можуть самостійно вивчити пропущений матеріал за вищенаведеним посиланням на розміщення навчальної дисципліни на платформі MOODLE.</p>

Лектор:

Мартинюк Г.Ф., к.п.н., доцентка

Автор
Доцент КМПВ

Галина МАРТИНЮК

Затверджено

Проректор з науково-педагогічної та
навчальної роботи

Валерій СОРОКА



документ підписаний КЕП
Номер документа СИЛ №552
Підписувач Сорока Валерій Степанович
Підписувач (дані КЕП):
Сертифікат 3FAA9288358EC003040000009B6C3700C8C2C100