

**ПЛАНИ ПРОВЕДЕННЯ ПРАКТИЧНИХ ЗАНЯТЬ
З НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ
«СТРАТЕГІЧНЕ ПРОЄКТУВАННЯ СОЦІАЛЬНО-
ЕКОНОМІЧНОГО РОЗВИТКУ ТА ЗЕМЛЕКОРИСТУВАННЯ»**

Змістовий модуль 1. Науково-методичні положення стратегічного проєктування соціально-економічного розвитку використання земель окремих територій

Практичне заняття 1 (2 год)

Тема 1. Науково-методичні положення землевпорядного стратегічного проєктування та територіального розвитку використання земель. Поняття територіального розвитку використання земель

План

1.1 Роль землевпорядного проєктування у територіальному розвитку використання земель. Землевпорядна документація, яка визначає територіальний розвиток використання земель

1.2 Землевпорядне проєктування як механізм формування сталого землекористування для територіального розвитку використання земель

1.3 Прогнозування і планування використання та охорони земель – основа для проєктування сталого розвитку територій

Практичне заняття 2 (2 год)

Тема 2. Науково-методичні положення землевпорядного проєктування у територіальному розвитку використання земель: зарубіжний досвід

План

2.1 Стратегічні проєкти землекористування в системі територіального розвитку використання земель в зарубіжних країнах

2.2 Тенденції та трансформаційні аспекти просторового та сталого розвитку територій зарубіжних країн

2.3 Інституційні та організаційні аспекти планування і проєктування землекористування: зарубіжний досвід

Змістовий модуль 2. Сучасні методи та технології землевпорядного проєктування та розроблення землевпорядної документації

Практичне заняття 3 (2 год)

Тема 3. Методи і способи землевпорядного проєктування

План

- 3.1 Системно-діагностичний аналіз територіального розвитку землекористування.
- 3.2 Методи економічного районування (зонування).
- 3.3 Методи типології території і класифікації придатності земель
- 3.4 Методи оцінювання економіко-географічного і природно-господарського використання території
- 3.5 Методи комплексного економічного оцінювання розвитку системи землекористування
- 3.6 Методи аналітико-розрахункового обґрунтування і моделювання розвитку землекористування

Практичне заняття 4 (2 год)

Тема 4. Технологія землевпорядного проєктування

План

- 4.1 Стадійність землевпорядного проєктування.
- 4.2 Класифікація документації із землеустрою
- 4.3 Основні технології землевпорядного проєктування.
- 4.4 Організація землевпорядного проєктування.

Змістовий модуль 3 Прогнозування, планування і проєктування раціонального використання та охорони земель

Практичне заняття 5 (2 год)

Тема 5. Прогнозування, планування і проєктування раціонального використання та охорони земель

План

- 5.1 Державна та регіональні програми розвитку земельних відносин
- 5.2 Природно-сільськогосподарське, еколого-економічне і ерозійне районування земель
- 5.3 Зонування земель за їх категоріями та типами землекористування
- 5.4 Документація із землеустрою, яка розробляється на регіональному рівні

Змістовий модуль 4. Засади формування адміністрування землекористування як основи проєктного управління земельними ресурсами

Практичне заняття 6 (2 год)

Тема 6. Адміністрування проєктного землекористування

План

6.1. Теоретичні засади формування адміністрування землекористування як основи проєктного управління земельними ресурсами

6.2. Адміністрування відносин власності на землю як основа управління проєктами, пов'язаними з земельними інтересами

6.3. Контроль як регулюючий інструмент адміністрування стратегічного використання та охорони земель

6.4. Зонування земель та землевпорядні регламенти як інструменти адміністрування землекористування

6.5. Зонування земель за типами (підтипами) землекористування

Землевпорядні регламенти

6.6. Розбудова системи адміністрування землекористування у напрямку надання геопросторових послуг

Практичне заняття 7 (2 год)

Тема 7. інституціональне середовище управління земельними ресурсами та землекористуванням

План

7.1. Загальні засади формування системи управління земельними ресурсами та землекористуванням

7.2. Правовий статус землі, землеволодіння і землекористування

7.3. Система землеволодіння і землекористування

7.4. Земельно-кадастровий облік як інформаційна база управління земельними ресурсами та землекористуванням

7.5. Система територіально-просторового планування розвитку землекористування

7.6. Оцінка, оподаткування та земельний ринок

7.7. Організаційні структури управління земельними ресурсами та землекористуванням

Змістовий модуль 5. Технології формування та реалізації стратегій територіального розвитку використання земель

Практичне заняття 8 (2 год)

Тема 8. Стратегічне проєктування і територіальний розвиток використання земель: концептуальні підходи

План

8.1 Нормативно-правове забезпечення територіального розвитку використання земель

8.2 Особливості та практики формування стратегій територіального розвитку використання земель

Змістовий модуль 6. Методи і моделі у проєктуванні територіального розвитку використання земель

Практичне заняття 9-10 (4 год)

Тема 9. Основні методи та інструменти проєктного управління землекористуванням

План

9.1. Основні засади визначення методів та інструментів проєктного управління землекористуванням

9.2. Метод та інструменти регулювання земельних відносин

9.3. Метод та інструменти адміністрування проєктного землекористування

9.4. Метод та інструменти стратегічного землепорядного проєктування

Практичне заняття 11-12 (4 год)

Тема 10. Методи і моделі у проєктуванні територіального розвитку використання земель

План

10.1 Методи оцінки територіального розвитку використання земель

10.2 Математичне моделювання територіального розвитку використання земель

10.3 Застосування геоінформаційних систем для забезпечення територіального розвитку використання земель

10.4 Моніторинг територіального розвитку використання земель

Рекомендована література

Основна:

1. Третяк А. М. Землевпорядне проектування: теоретичні основи і територіальний землеустрій : навч. посібник. Київ : ТОВ ЦЗРУ, 2018. 576 с.
2. Пілічева М. О. Земельно-кадастрові роботи : навч. посібник / М. О. Пілічева, Т. В. Анопрієнко, Л. О. Маслій; Харків. нац. ун-т міськ. госп-ва ім. О. М. Бекетова. Харків : ХНУМГ ім. О. М. Бекетова, 2020. 239 с.
3. Про землеустрій [Електронний ресурс] : Закон України від 22 травня 2003 р. № 858-IV. Електронні текстові дані. Режим доступу: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/858-15#Text>.
4. Грещук Г. І. Розвиток системи планування сталого використання та охорони сільськогосподарських земель Агросвіт : наук. фах. вид. / Дніпр. держ. агр.-екон. ун-т. Електронні текстові дані. Дніпро : ТОВ «ДСК-центр», 2018. Вип. 24. С. 23–29. http://www.agrovit.info/pdf/24_2018/5.pdf
5. Ботезат О. П. Зарубіжний досвід землекористування як крок до реалізації земельної реформи в Україні [Електронний ресурс] Інвестиції: практика та досвід : наук. фах. вид. / Чорн. держ. ун-т ім. Петра Могили. Електронні текстові дані. Миколаїв : ТОВ «ДСК-центр», 2016. Вип. 24. С. 116–119.
6. Закон України «Про оцінку впливу на довкілля». Відомості Верховної Ради (ВВР), 2017, № 29, ст. 315.
7. Закон України «Про охорону навколишнього природного середовища» від 25 червня 1991 року . Відомості Верховної Ради України. 1991. №41. Ст. 546.
8. Закон України «Про стратегічну екологічну оцінку. Відомості Верховної Ради (ВВР), 2018, № 16, ст.138.
9. Шипулін В. Д. Система земельного адміністрування: основи сучасної теорії : навч. посібник / В. Д. Шипулін ; Харків. нац. ун-т міськ. госп-ва ім. О. М. Бекетова. – Харків : ХНУМГ ім. О. М. Бекетова, 2016. – 225 с.
10. Куприянич І. П. Інституційний підхід до планування розвитку системи землекористувань територій територіальних громад Інвестиції: практика та досвід : наук. фах. вид. / Чорн. держ. ун-т ім. Петра Могили. Електронні текстові дані. Миколаїв : ТОВ «ДСК-центр», 2018. Вип 16. С. 25–30. Режим доступу: http://www.investplan.com.ua/pdf/16_2018/7.pdf,
11. Третяк А. М. Інституціональний розвиток землеустрою та землевпорядкування в Україні у період глобалізації Економіка та держава : наук. фах. вид. / Ін-т підг. кадр. держ. служб. зайнят. України Київ : ТОВ «Редакція журналу «Економіка та держава», 2022. Вип. 2. С. 19–25.

12. Войтків П. Збалансоване природокористування : навчально-методичний посібник. Петро Войтків, Євген Іванов. Львів : ЛНУ ім. І. Франка, 2021. 182 с. Клименко М.О. Стратегія сталого розвитку: навч. посіб./М.О. Клименко, Л.В. Клименко. Рівне: НУВГ, 2019. 267с.

13. Шаравара В.В., Любинський О.І. Економіка природокористування: навчальний посібник. Кам'янець-Подільський: ТОВ «Друк «Рута», 2020. 252 с <http://elar.kpnu.edu.ua:8081/xmlui/bitstream/handle/123456789/4939/Sharavara-V.V.-Liubynskiy-O.I.-Ekonomika-pryrodokorystuvannia>

14. Горун М. В. Пиріг Г. І., Файфура В. В., Федірко М. М. Екологія: навч. посібник. Тернопіль, 2019. 156 с <http://dspace.wunu.edu.ua/bitstream/316497/38135/3/%D0%9F%2019.pdf>

15. Земельне право : навч. посібник / О. І. Баїк, У. П. Бобко, М. С. Долинська, А. О. Дутко, Н. М. Павлюк ; за ред. О. І. Баїк. Львів : Навчально-науковий Інститут права, психології та інноваційної освіти Національного університету «Львівська політехніка», Львів, 2020. 326 с.

16. Моніторинг еколого-економічних систем. Тексти лекцій для студентів спеціальності 051 Економіка, освітньої програми Економіка довкілля та природних ресурсів денної форми навчання / Укладачі: Дерій Ж.В., Зосименко Т.І. Чернігів: ЧНТУ, 2018. 102 с

17. Царенко О.М. Основи екології та економіки природокористування. Курс лекцій. Практикум. Суми : Університетська книга, 2018. 592с.

Додаткова:

1. Лазарева О. В. Економіка землеустрою. Практикум для студентів спеціальності «Геодезія та землеустрій»: методичні рекомендації / О. В. Лазарева, А. Ю. Мась. Миколаїв : Вид-во ЧНУ ім. Петра Могили, 2021. 60 с.

2. Василенко О. М. Методичні рекомендації до самостійної роботи студентів із навчальної дисципліни «Економіка природокористування» для підготовки фахівців першого (бакалаврського) рівня «Екологія»: Житомир: вид-во ЖДУ ім. І. Франка, 2023. 27с

3. Гевко Р.Б., Малевич Н.Ю., Екологічні аспекти сільськогосподарського виробництва Тернопільський національний економічний університет *Міжнародний науково-виробничий журнал Сталій розвиток економіки* № 2, Тернопіль, 2017. С.156-162 http://dspace.wunu.edu.ua/bitstream/316497/22015/1/R_5.pdf

4. Моніторинг довкілля : підручник / Боголюбов В. М., Клименко М. О., Мокін В. Б. та ін. ; під ред. В. М. Боголюбов. Вінниця : ВНТУ, 2016. 232 с

5. Мельник Л.Г. Екологічна економіка : підручник Суми.: Університетська книга, 2015. 348с.

6. Оптимізація природокористування. В 5-ти томах. Том 1. Природні ресурси: еколого-економічна оцінка: навчальний посібник / С.І. Дорогунцов, А.М. Муховиков. Київ: Кондор, 2020. 219с.

7. Територіально-просторове планування: базові засади теорії, методології, практики : монографія за заг. ред. А. М. Третяка. Біла Церква : ТОВ "Білоцерківдрук", 2015. 142 с.

8. Розвиток права власності на землю в Україні за заг. ред. Паламарчук Л.В. Київ: МВЦ «Медінформ», 2021. 222 с.

9. Кучер Л. Ю. Економіка довкілля та природокористування : навчальний посібник / Л. Ю. Кучер, А. В. Кучер. Харків : ФОП Федорко М. Ю., 2017. 264 с.

1. Врублевська О.В. Методичні рекомендації до вивчення курсу „Економіка природокористування” для студентів заочної форми навчання за спеціальністю „Менеджмент організацій”. Львів: УкрДЛТУ, 2015. 31 с.

2. Заверуха Н.М. Основи екології : навчальний посібник / Н. М. Заверуха, В. В. Серебряков, Ю. А. Скиба ; МОНУ. Київ : Каравела, 2017. 288 с.

3. Караєва Н. В. Еколого-економічна оптимізація виробництва: інформаційна підтримка прийняття рішень : конспект лекцій. Київ : НТУУ «КПІ», 2016. 115 с

4. Економічні розрахунки в природоохоронній діяльності: навч. посіб. під заг. ред.. проф. С. С. Рижкова. Миколаїв: НУК, 2016. 228с.

5. Економіка довкілля і природних ресурсів: навч. посібник за заг. ред. П. Т. Бубенка; Харк. нац. ун-т міськ. госп-ва ім. О. М. Бекетова. Харків: ХНУМГ, 2014. 280 с

Інформаційні ресурси:

Офіційний сайт журналу The Economist: <http://www.economist.com>

Офіційний сайт журналу The Financial Times : <http://www.ft.com>

Офіційний сайт журналу The Wall Street Journal : <http://www.marketwatch.com>

Офіційний сайт Асоціації з вивчення піку нафто- та газовидобутку: <http://www.peakoil.net/>

Офіційний сайт Асоціації енергетичного менеджменту : <http://www.energymanagementassociation.org/>

Офіційний сайт Міжнародної асоціації з дослідження суспільства та природних ресурсів.: <http://www.anrep.org/>

Офіційний сайт Асоціації з подовження природних ресурсів: <http://www.iasnr.org/>

Офіційний сайт міжнародної суспільної організації «Римський Клуб»: <http://www.clubofrome.org/>

Офіційний сайт Світової енергетичної ради.: <http://www.worldenergy.org/data/resources/>

Офіційний сайт Фонду поновлюваних природних ресурсів: <http://www.rnrf.org/>

<http://www.me.gov.ua/>- сервер Міністерства економіки та з питань європейської інтеграції України;

<http://www.ueplac.kiev.ua/>-сервер UEPLAC (Українсько-європейський консультативний центр з питань законодавства