

Програма підготовки магістрів у галузі знань – 05 «Соціальні та поведінкові науки» зі спеціальності – 051 «Економіка» спеціалізації (освітньої програми) – «Економіка довкілля і природних ресурсів»

«Екологічний менеджмент та регіональне природокористування»

150 год./ 5 кредити ЕКТС

(30 год. лекцій, 30 год практичних занять)

Завдання для поточного та підсумкового контролю

Контрольні питання до 1-го модуля

1. Мета дисципліни «Екологічний менеджмент», її основні завдання.
2. Предмет дисципліни.
3. Місце дисципліни у системі наук про природокористування.
4. Роль екологічної підготовки у системі управління.
5. Методи економічної оцінки впливу на навколишнє середовище.
6. Метод ринкової оцінки фізичних ефектів.
7. Визначення ринкової вартості.
8. Метод суб'єктивної оцінки вартості.
10. Загальна структура дослідження методом суб'єктивної оцінки вартості.
11. Методи виявлених переваг.
12. Екологічне районування міста на основі використання біологічних інтегральних індикаторів.
13. Стан здоров'я населення - екологічний показник якості навколишнього середовища.
14. Основні принципи економічного регулювання.
15. Використання податків, штрафів і платежів в якості економічних важелів.
16. Прибутковий податок, податок на майно та інші місцеві податки.
17. Критерії затвердження місцевої податкової системи.
18. Стягнення податків та зборів як засіб збільшення фондів грошових коштів на урядові потреби.
19. Плата за використання природних ресурсів та забруднення навколишнього середовища.
20. Суспільне споживання, дотації субсидії та позики.
21. Передача власності шляхом платежів.
22. Загальна характеристика організації охорони довкілля на підприємстві.

23. Охорона довкілля, як завдання різних рівнів менеджменту.
24. Інституція осіб, відповідальних за охорону довкілля на підприємстві.
25. Організація охорони довкілля на підприємстві.
26. Форми інтегрування охорони довкілля в організаційну структуру підприємства: лінійна, штабна, функціональна, матрична.
27. Організаційні аспекти функціонування системи менеджменту довкілля підприємств.
28. Британський стандарт у галузі систем екологічного менеджменту.
29. Схема екологічного менеджменту і аудіювання EMAS.
30. Серія міжнародних стандартів систем екологічного менеджменту.
31. Основні вимоги системи «Загального менеджменту якості TQM».
32. Переваги екологічного менеджменту у порівнянні з традиційними системами управління.

Контрольні питання до 2-го модуля

1. Поняття екологічного аудиту.
2. Цілі екологічного аудиту.
3. Сім етапів створення системи екологічного управління і аудита.
4. Види екологічного аудиту.
5. Зовнішній екологічний аудит.
6. Внутрішній екологічний аудит.
7. Сутність екологічних витрат.
8. Прозорість екологічних витрат.
9. Облік екологічних витрат.
10. Види екологічних витрат.
11. Місця виникнення екологічних витрат.
12. Майбутні екологічні витрати.
13. Облік носіїв витрат.
14. Управління екологічними витратами.
15. Програма екологічного аудиту системи екологічного менеджменту.
16. Аудит як засіб офіційної сертифікації системи екологічного менеджменту.
17. Розподіл відповідальності під час здійснення аудиту систем екологічного менеджменту.
18. Переваги екологічного аудиту.
19. Форми екологічних аудитів.
20. Склад і структура аудиторських колективів.
21. План здійснення аудиту.
22. Позитивні результати проведення екологічного аудиту.
23. Вимоги до звіту про аудит.
24. Загальна характеристика екологічної документації.
25. Вимоги до складання документації у системі екоменеджменту.
26. Відповідальність за ведення документації.
27. Довідник системи екологічного менеджменту, його характеристика

та порядок складання.

28. Списки, директиви, вказівки.
29. Робочі та виробничі інструкції.
30. Схема документообігу.
31. Управління системою документації.
25. Матриця документів.

Контрольні питання до 2-го модуля

1. Поняття «природокористування».
2. Зміст регіонального природокористування.
3. Об'єкти та суб'єкти регіонального природокористування.
4. Природні системи і природні процеси, як сфери природокористування.
5. Еколого-економічні принципи регіонального природокористування.
6. Екологічні фактори в системі природокористування.
7. Значення екологічних факторів у розробці системи регіонального природокористування.
8. Види природних ресурсів.
9. Класифікація природних ресурсів.
10. Форми видобутку природних ресурсів.
11. Форми використання природних ресурсів.
12. Територіальні природно-ресурсні системи.
13. Види оцінок природних ресурсів.
14. Земельні ресурси в системі природокористування
15. Поняття землекористування.
16. Раціональне землекористування.
17. Поняття водокористування.
18. Основні проблеми забезпечення водою регіонів України.
19. Лісні ресурси та лісокористування.
20. Використання мінерально-сировинних ресурсів.
21. Природокористування у береговій зоні моря.
22. Основні виміри і оцінки природокористування.
23. Критерії природокористування.
24. Основні методи вимірів природокористування.
25. Методи оцінки природно-ресурсного потенціалу.
26. Сутність збалансованого регіонального природокористування.
27. Принципи збалансованого регіонального природокористування
28. Концепції інтенсифікації природокористування.
29. Сучасний технологічний простір, як територіальна модель природокористування.
30. Методи управління природокористуванням.
31. Інституційні основи управління природокористуванням.
32. Механізми регулювання землекористування.
33. Інформаційне забезпечення та комплексне планування.
34. Зміст і цілі еколого-географічної експертизи.
35. Принципи проведення експертизи.
36. Основні методи еколого-географічної експертизи.