

Економіка природокористування

Лазарєва Олена
Володимирівна, д-р екон.
наук, професор (б.в.з)
кафедри управління
земельними ресурсами, каб.
10-201

Формат: дисципліна циклу професійної підготовки

Обсяг: 5 кредити ECTS, з яких 30 годин групових занять та 90 години самостійної роботи; 40% аудиторних занять.

Мета: вивчення теорії і практики функціонування землекористування як важливої складової сфери підприємницької діяльності, матеріальної і фінансової основи територіальних громад.

Результати курсу:

Знання:

- §понять, сутності та предмету економіки природокористування;
- §сутності економічних відносин власності у природокористуванні;
- §системи показників ефективності сільськогосподарського природокористування;
- §основ функціонування орендних відносин у природокористуванні;
- §механізму здійснення оцінки земель.

Навички:

- §обґрунтування еколого-економічних основ організації земель підприємств;
- §здійснення економічної оцінки збитків і втрат у природокористуванні;
- §аналіз екологічних ризиків та розрахунок збитків втрат у природокористуванні,
- §розв'язання типових задач про земельну ренту,
- §розрахунок вартості плати за землю, за спеціальне водокористування, екологічного податку, рентної плати за корисні копалини,
- §розрахунок грошової оцінки земельних ділянок

Економіка природокористування

Компетентності та програмні результати

Загальні :

ЗК 1 Здатність застосовувати знання в практичних ситуаціях

ЗК 4 Здатність вчитися і бути сучасно освіченим, усвідомлювати можливість навчання впродовж життя

ЗК 5 Здатність працювати як самостійно, так і в команді

ЗК 7 Прагнення до збереження природного навколишнього середовища та забезпечення сталого розвитку суспільства

Спеціальні (фахові) :

СК 1 Здатність демонструвати знання і розуміння основних теорій, методів, принципів, технологій і методик у сфері геодезії, землеустрою та кадастру, у поєднанні з базовими знаннями природничих, інженерних і економічних наук

СК 7 Здатність виконувати роботи щодо ведення земельного кадастру, оцінки та реєстрації земель з метою техніко-економічного та екологічного обґрунтування проектів землеустрою та землекористування.

СК 8 Здатність проводити заходи щодо моніторингу, раціонального використання та охорони земель різних типів призначення з урахуванням антропогенних і природних факторів впливу на довкілля

Результати навчання:

РН 2 Вміння працювати самостійно та в команді із застосуванням знань у практичних ситуаціях і постійному їх оновленні протягом життя, в тому числі з урахуванням зміни стану довкілля та суспільства, розвитку технологій і вимог щодо безпеки життєдіяльності; а також із дотриманням кодексів освітньої, дослідницької та професійної етики.

РН 3 Знати теоретичні основи геодезії, вищої та інженерної геодезії, топографічного і тематичного картографування, складання та оновлення карт, дистанційного зондування Землі та фотограмметрії, землеустрою, земельного кадастру

РН 4 Знати нормативно-правові засади забезпечення питань раціонального використання, охорони та оцінки земель на національному, регіональному, локальному і господарському рівнях, процедур державної реєстрації

РН 10 Володіти методами землевпорядного проектування, територіального і господарського землеустрою, планування використання та охорони земель з врахуванням впливу низки умов соціально-економічного, екологічного, ландшафтнього, природо-охоронного характеру та інших чинників.

РН 11 Володіти методами організації топографічних, геодезичних, землевпорядних і кадастрових робіт з урахуванням норм права та положень економіки і менеджменту.

Економіка природокористування

Тематика курсу:

Тема 1. Теоретичні основи економіки природокористування.

Тема 2. Природні ресурси, їх склад, характеристика та особливості використання.

Тема 3. Еколого-економічні основи організації земель підприємств

Тема 4. Економічні відносини власності у природокористуванні.

Тема 5. Земельна рента як показник прибутковості землі.

Тема 6. Плата за землю, аналіз екологічних ризиків та розрахунок збитків втрат у природокористуванні

Тема 7. Розрахунок вартості плати за спеціальне водокористування.

Тема 8. Рентної плати за корисні копалини,

Тема 9. Розрахунок грошової оцінки земельних ділянок

Тема 10. Ефективність і екологізація використання земель.

Тема 11. Економічна оцінка збитків і втрат у природокористуванні.

Матеріально-технічне забезпечення:

Проекційне мультимедійне обладнання (проектор, екран, ноутбук/комп'ютер);

Доступ до мережі Internet, точка доступу Wi-Fi;

OS: Windows, Android, iOS;

Browsers: Chrome / Opera / Mozilla Firefox / MS Edge;

Програмне забезпечення: Word, Excel, PowerPoint; Skype, Zoom, GoogleMeet;

Система електронного навчання Moodle 3.9

Тренінгова аудиторія (дошка, фліпчарт, комплект канцелярського приладдя для творчості: маркери, олівці, стікери, кольоровий папір, клей, ватман, блокнот для фліпчарту).

Економіка природокористування

Оцінювання та види робіт:

За семестр: 60 балів

- 40 балів за практичні завдання (обговорення, дискусії, тестування, аналіз екологічних ризиків та розрахунок збитків втрат у природокористуванні, розв'язання типових задач про земельну ренту, розрахунок вартості плати за землю, за спеціальне водокористування, екологічного податку, рентної плати за корисні копалини, розрахунок грошової оцінки земельних ділянок)
 - 10 балів самостійна робота (розв'язання типових завдань);
 - 10 балів тестування.
- За екзамен: 40 балів.

Академічна доброчесність: передбачає виконання практичних завдань, самостійної роботи та тестування; у разі наявності текстових збігів, копіювання або фальсифікації даних робота не буде зараховуватися.

Консультавання з дисципліни надається згідно графіка консультавання кафедри управління земельними ресурсами, 10-201.

ЧНУ