

Природоохоронне законодавство України

Шаповалова Ольга Іванівна, кандидат юридичних наук, доцент кафедри цивільного права та кримінального права і процесу

Результати курсу:

Знання:

- чинного екологічного законодавства, законодавчих засад раціонального природокористування, видів юридичної відповідальності за порушення екологічного законодавства;
- нормативні актів у сфері правової охорони об'єктів, екологічної стандартизації та сертифікації;
- основних функцій структурних підрозділів в системі УкрСЕПРО;
- основних функцій міжнародної системи сертифікації;
- основних інформаційних систем з питань правової охорони об'єктів.

Вміння:

- застосовувати екологічно-правові норми, узагальнювати практику використання екологічного законодавства та робити відповідні висновки за результатами узагальнення;
- користуватися нормативними актами у сфері правової охорони об'єктів, екологічної стандартизації та сертифікації;
- виявляти проблемні питання у сфері правової охорони об'єктів, екологічної стандартизації та сертифікації;
- користуватися сучасними інформаційними системами стосовно питань правової охорони об'єктів, екологічної стандартизації та сертифікації;
- розбиратися у структурі міжнародних організацій системи ООН у галузі охорони навколишнього середовища.

Формат: дисципліна циклу загальної підготовки

Обсяг: 3 кредити ECTS, з яких 15 годин групових занять та 45 годин самостійної роботи; 50% аудиторних занять.

Мета: формування правосвідомості, навичок застосування еколого-правових норм, правового розв'язання проблем, що виникають у сфері використання природних ресурсів, охорони навколишнього природного середовища та забезпечення екологічної безпеки.

Компетентності та програмні результати

Загальні:

ЗК 2 Здатність спілкуватися державною та іноземною мовою як усно так і письмово, як на загальну, так і фахову тематику

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

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

ЗК 8 Визнання морально-етичних аспектів досліджень і дотримання принципів академічної доброчесності, а також професійних кодексів поведінки

Спеціальні (фахові):

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

землекористування.

Результати навчання:

РН 1 Використовувати усно і письмово технічну українську мову та вміти спілкуватися іноземною мовою (англійською) у колі фахівців з геодезії та землеустрою

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 4 Знати нормативно-правові засади забезпечення питань раціонального використання, охорони та оцінки земель на національному, регіональному, локальному і господарському рівнях, процедур державної реєстрації земельних ділянок, інших об'єктів нерухомості та обмежень у їх використанні.

Природоохоронне законодавство України

Тематика курсу:

- Тема 1. Поняття, предмет, методи, та система екологічного права України
- Тема 2. Джерела екологічного права. Права та обов'язки громадян у галузі екології
- Тема 3. Суб'єкти та об'єкти права природокористування. Права і обов'язки природокористувачів
- Тема 4. Правовий режим раціонального використання й охорони земель, надр та вод
- Тема 5. Правове регулювання використання та охорони атмосферного повітря
- Тема 6. Правовий режим використання та охорони лісових ресурсів, рослинного та тваринного світу
- Тема 7. Юридична відповідальність за екологічні правопорушення
- Тема 8. Правова охорона об'єктів: основні положення, терміни.
- Тема 9. Об'єкти правової охорони промислової власності. Нормативні акти у сфері правової охорони
- Тема 10. Методологічні основи проведення патентних досліджень
- Тема 11. Систематизація та аналіз документації. Інформаційні системи – елемент системи правової охорони об'єктів
- Тема 12. Система сертифікації УКРСЕПРО. Основні функції структурних підрозділів в системі УКРСЕПРО
- Тема 13. Територіальні центри стандартизації, метрології та сертифікації. Порядок проведення сертифікації. Реєстр системи.
- Тема 14. Міжнародна організація зі стандартизації. Міжнародні інформаційні системи зі стандартизації та сертифікації
- Тема 15. Основні принципи світової екологічної політики
- Тема 16. Економічні інструменти екологічної політики
- Тема 17. Міжнародні природоохоронні організації
- Тема 18. Інтеграція України у єдиний еколого-економічний простір
- Тема 19. Міжнародне співробітництво у галузі охорони атмосферного повітря
- Тема 20. Міжнародне співробітництво у галузі охорони і використання Світового океану
- Тема 21. Міжнародне співробітництво у сфері поводження з небезпечними відходами

Матеріально-технічне забезпечення:

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

Комп'ютерний клас;

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, Google Meet.

Відкриті бази даних Міністерства юстиції України та Верховної Ради України

Система електронного навчання Moodle 3.9

Природоохоронне законодавство України

Оцінювання:

За семестр: 70 балів

- 35 балів за практичні завдання (усне опитування, вирішення задач);
- 20 балів самостійні роботи (доповідь за самостійно обраною темою, аналітичні завдання/ситуаційні вправи);
- 15 балів тестування;

За залік: 30 балів

Види робіт:

- Усне опитування;
- Вирішення задач;
- Доповідь за самостійно обраною темою;
- Аналітичні завдання/ситуаційні вправи;
- Тестові завдання.

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

Консультування з дисципліни надається згідно графіка консультування кафедри управління земельними ресурсами, 10-201.