

# ЕКОЛОГО-ЕКОНОМІЧНІ ПРОБЛЕМИ ВИКОРИСТАННЯ ЗЕМЕЛЬНИХ РЕСУРСІВ

Кафедра геодезії, картографії і кадастру  
Факультет лісового і садово-паркового господарства

**Викладач:** Прокопенко Н.А.

## **Анотація:**

**Мета курсу (інтегральна компетентність)** – Здатність розв'язувати складні спеціалізовані задачі геодезії та землеустрою

### **Цілі курсу (програмні компетентності):**

- здатність вчитися й оволодівати сучасними знаннями
- здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях.
- здатність застосовувати фундаментальні знання для аналізу явищ природного і техногенного походження при виконанні професійних завдань у сфері геодезії та землеустрою.

### **Програмні результати навчання:**

- знати та застосовувати у професійній діяльності нормативно-правові акти, нормативно-технічні документи, довідкові матеріали в сфері геодезії та землеустрою і суміжних галузей;
- застосовувати концептуальні знання природничих і соціально-економічних наук при виконанні завдань геодезії та землеустрою.

### **Короткий зміст курсу:**

Суть, завдання та зміст предмету. Загальні поняття, екологічний стан, екологічна ситуація. Екологічна ситуація та її види. Умовно сприятлива екологічна ситуація. Задовільна екологічна ситуація. Напружена екологічна ситуація. Критична екологічна ситуація. Катастрофічна екологічна ситуація. Економічне стимулювання впровадження заходів щодо охорони та використання земель родючості ґрунтів; контроль за використанням та охороною земель. Рациональне використання та охорона земель. Земельні ресурси та їх використання. Сучасний стан використання земель України. Економічні проблеми використання земель. Природні (погодні) умови використання земель. Антропогенні проблеми використання земель. Техногенні проблеми використання земель. Земельні ресурси України: значення та особливості використання. Проблеми ефективного та екологічно безпечного використання земельних ресурсів. Зарубіжний досвід щодо сталого землекористування