

ОРГАНІЗАЦІЯ І УПРАВЛІННЯ ЗЕМЛЕВПОРЯДНИМ ВИРОБНИЦТВОМ

Горлачук Валерій Васильович,
доктор економічних наук,
професор, завідувач кафедри
управління земельними
ресурсами, каб. 10-202

Формат: дисципліна циклу професійної підготовки
Обсяг: 4 кредити ECTS, з яких 15 годин лекцій, 30 годин групових занять, 75 годин самостійної роботи та 38% аудиторних занять.
Мета: навчити студентів оптимально організовувати роботу в науково-дослідних та проектно-вишукувальних організаціях.

**В результаті вивчення студент
має знати:**

- сутність організації землевпорядних робіт;
- структуру землевпорядних робіт;
- сутність і умови впровадження господарського розрахунку;
- принципи, системи і форми оплати праці в землекористуванні;
- механізм планування робіт із землеустрою.

має вміти:

- науково організовувати працю в землекористуванні;
- організовувати виконання робіт по довгостроковому прогнозуванню використання земельних ресурсів;
- складати господарський розрахунок оплати праці в землекористуванні;
- володіє механізмом планування робіт із землеустрою;
- складати розрахунок собівартості землевпорядних робіт, складати кошторис;
- складати техніко-економічного обґрунтування проекту землеустрою;
- налагоджувати договірні відносини з клієнтами

ОРГАНІЗАЦІЯ І УПРАВЛІННЯ ЗЕМЛЕВПОРЯДНИМ ВИРОБНИЦТВОМ

Компетентності та програмні результати:

Фахові:

ФК 7 Здатність розробляти проекти і програми, організовувати та планувати польові роботи, готувати технічні звіти та оформлювати результати польових, камеральних та дистанційних досліджень в геодезії та землеустрої

ФК 12 Володіння знаннями теоретико-методичного формату функціонування суб'єктів господарювання на землі

ФК 13 Вміння визначати еколого-економічну ефективність використання землі

Програмні результати навчання:

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

ПРН 11 Володіти методами організації топографо-геодезичного і землепорядного виробництва від польових вимірювань до менеджменту та реалізації топографічної та землепорядної продукції на основі використання знань з основ законодавства і управління виробництвом

ОРГАНІЗАЦІЯ І УПРАВЛІННЯ ЗЕМЛЕВПОРЯДНИМ ВИРОБНИЦТВОМ

Тематика курсу:

Тема 1. Теоретичні основи організації і планування робіт із землеустрою.

Тема 2. Основи управління землекористуванням.

Тема 3. Нормування землевпорядних робіт.

Тема 4. Планування землевпорядних робіт.

Тема 5. Фінансування землевпорядних робіт і господарський розрахунок у проектних організаціях із землеустрою.

Тема 6. Організація виконання землевпорядних робіт.

Тема 7. Основні напрямки наукової організації праці у землевпорядних організаціях.

Тема 8. Організація виконання землевпорядних робіт за видами та стадіями.

Тема 9. Організація і планування робіт землевпорядної служби.

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, AutoCAD, ArcGis, Digital, Geodetic Information System 6;

Система електронного навчання Moodle 3.9.

ОРГАНІЗАЦІЯ І УПРАВЛІННЯ ЗЕМЛЕВПОРЯДНИМ ВИРОБНИЦТВОМ

Оцінювання та види робіт:

За семестр: 70 балів

- 62 бали за практичні завдання (ситуаційні завдання щодо сутності організації землевпорядних робіт; аналіз структуру землевпорядних робіт; господарський розрахунку оплати праці в землекористуванні; механізм планування робіт із землеустрою; планування організації виконання робіт по довгостроковому прогнозуванню використання земельних ресурсів; розрахунок собівартості землевпорядних робіт, складання кошторису, договірні відносини з клієнтами, складання техніко-економічного обґрунтування проекту землеустрою);
- 8 балів за тестування.

За залік: 30 балів.

Академічна доброчесність: передбачає індивідуальне виконання практичних завдань, 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