

## АНОТАЦІЯ ДИСЦИПЛІНИ

### ЗЕМЛЕВПОРЯДНІ ВИШУКУВАННЯ

**Освітньо-наукова програма** – Бакалавр.

**Рівень вибіркової дисципліни:** Дисципліни циклу професійної підготовки - варіативна навчальна дисципліна.

**Оцінювання:** поточне оцінювання – 2 модульних контролю; підсумковий контроль – екзамен.

**Викладацький склад:** Боклаг Валентина Андріївна, д.держ.упр, професор кафедри автомобільних доріг, геодезії та землеустрою.

**Обсяг:** 4.5 кредитів ECTS, 15 тижнів, від 2 до 4 годин на тиждень – аудиторні; 4 години на тиждень – самостійна робота

**Анотація.** Навчальна дисципліна «Землепорядні вишукування» є складовою освітньо-професійної програми «Землеустрій та кадастр» підготовки фахівців ступеня вищої освіти «Бакалавр» галузі знань спеціальності 193 «Геодезія та землеустрій». Дисципліна вивчає основні поняття та зміст основних видів землепорядних вишукувань, їх роль і місце у земельному проектуванні, особливості та способи отримання інформації щодо стану та використання земельних ресурсів, а також можливості застосування матеріалів вишукувань для прийняття рішень щодо використання та охорони земель. Дисципліна має тісний міжпредметний зв'язок з нормативними дисциплінами: «Геодезія», «Землеустрій», «Земельне право», «Державний земельний кадастр».

Предметом вивчення дисципліни є теоретичні основи щодо виконання різних видів землепорядних вишукувань, їх зміст та можливості застосування при землепорядному проектуванні.

**Мета дисципліни** – сформувати у студентів систематизовані знання і практичні вміння щодо використання матеріалів землепорядних вишукувань, вивчення окремих їх видів, методів та способів отримання інформації про стан земельних ресурсів, з метою планування перспективного їх використання. Дисципліна знайомить студентів із об'єктом, предметом і змістом землепорядних вишукувань; видами та алгоритмами землепорядних вишукувань; значенням землепорядних вишукувань для землепорядного проектування.

**У результаті вивчення курсу студент повинен знати:**

- основні поняття та зміст землепорядних вишукувань;
- види землепорядних вишукувань та методи їх здійснення;

- способи отримання інформаційних даних про стан земельних ресурсів;
- застосування даних про стан земельних ресурсів при складанні землепорядних проєктів;
- використання інформаційних технологій;

**вміти:**

- визначати режим використання земельної ділянки;
- визначати встановленні обмеження (обтяження) щодо використання земельних ділянок;
- обробляти інформаційні дані про стан земельних ресурсів, отриманні в результаті землепорядних вишукувань;
- застосувати данні про стан земельних ресурсів при складанні землепорядних проєктів;
- використовувати інформаційні технології для обробки та застосування матеріалів землепорядних вишукувань.

**Змістовні модулі дисципліни:**

Змістовний модуль 1: Основні положення та вимоги до проведення землепорядних вишукувань.

Змістовний модуль 2: види землепорядних вишукувань та застосування отриманих даних при землепорядному проектуванні.

**Основна література**

1. Землепорядне проектування. Теоретичні основи і територіальний землеустрій / Навч. Посібник / Третяк А.М. - К.: Вища освіта - 2006. - 348
2. Землепорядне проектування. Під редакцією Гендельмана М.А.- М.:Агропромвидавництво,1985.-511с.
3. Землепорядне проектування : теоретичні основи і територіальний землеустрій : навч. посіб. / М.. Богіра, В.І. Ярмолюк; за ред.. к.е.н. М. С. Богіри. – Аграрна освіта, 2011. – 416 с.
4. Закон України «Про землеустрій» : за станом на 22 травня 2003р. / Верховна рада України. –Офіц. вид. – К. : Парлам.. вид-во, 2003. – 120 с.

Завідувач кафедри \_\_\_\_\_  
(підпис)