

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 «Землевпорядні 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 земельпорядних 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 земельпорядних вишукувань, їх зміст та можливості застосування при земельпорядному проектуванні.

Мета дисципліни – сформувати у студентів систематизовані знання і практичні вміння щодо використання матеріалів земельпорядних 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 земельпорядних вишукувань; видами та алгоритмами земельпорядних вишукувань; значенням земельпорядних вишукувань для земельпорядного проектування.

У результаті вивчення курсу студент повинен знати:

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

- способи отримання інформаційних даних про стан земельних ресурсів;
- застосування даних про стан земельних ресурсів при складанні землевпорядних 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 землевпорядних вишукувань;
 - застосувати данні про стан земельних ресурсів при складанні землевпорядних проєктів;
- використовувати інформаційні технології для обробки та застосування матеріалів землевпорядних вишукувань.

Змістовні модулі дисципліни:

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

Змістовний модуль 2: види землевпорядних вишукувань та застосування отриманих даних при землевпорядному проектуванні.

Основна література

1. Землевпорядне проектування. Теоретичні основи і територіальний землеустрій / Навч. Посібник / Третяк А.М. - К.: Вища освіта - 2006. - 348
2. Землевпорядне проектування. Під редакцією Гендельмана М.А.- М.:Агропромвидавництво,1985.-511с.
3. Землевпорядне 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)