

Дисципліна	Вибіркова дисципліна 4 «Землевпорядна експертиза»
Рівень ВО	Другий (магістерський)
Назва спеціальності / Освітньо-професійної програми	193 Геодезія та землеустрій, ОНН «Геодезія та землеустрій»
Форма навчання	Денна, заочна
Курс, семестр, протяжність	II курс, 3 семестр, семестровий
Семестровий контроль	Залік
Обсяг годин (усього: з них лекції / практичні)	Денна: 120 год., 4 кред., з них лекцій - 14 год., практичних - 12 год. Заочна: 120 год., 4 кред., з них лекцій – 8 год., практичних - 8 год
Мова викладання	Українська
Кафедра, яка забезпечує викладання	кафедра геодезії, землевпорядкування та кадастру
Автор дисципліни	канд. геогр. наук, доц. Радзій В.Ф.
Короткий опис	
Вимоги до початку вивчення	Засвоєння навчальної дисципліни «Землевпорядна експертиза» передбачає інтеграцію знань, умінь і навичок з дисциплін першого (бакалаврського) рівня вищої освіти: основи права, основи землевпорядкування та кадастру, основи геоінформаційних систем і технологій, земельне право, геодезія, основи земельного кадастру, основи міського кадастру, землевпорядні вишукування, землевпорядне проектування, кадастр природних ресурсів, оцінка об'єктів нерухомості, грошова оцінка земель, основи землеустрою та організації території тощо.
Що буде вивчатися	При вивченні дисципліни студент оволодіє методами проведення державної експертизи, що дозволить: організувати комплексну оцінку об'єктів землевпорядної документації; перевірити відповідність проектної землевпорядної документації вимогам земельного законодавства; підвищити якість розробки землевпорядної документації; впровадити передові методи проектування та досягнення науково-технічного прогресу; регулювання плати за землю; підвищити науково-технічний та професійний рівень виконавців державної експертизи землевпорядної документації
Чому це цікаво / треба вивчати	Вивчення навчальної дисципліни «Земельна експертиза» полягає в засвоєнні студентами знань щодо: склад та зміст землевпорядної документації, що підлягає обов'язковій державній експертизі; склад і зміст проектної землевпорядної документації; склад і зміст документації із оцінки землі; склад і зміст технічної та кошторисної землевпорядної документації; порядок погодження і затвердження землевпорядної документації; обмеження (обтяження) прав на землю та земельні сервітути при використанні земельних ресурсів; порядок проведення державної експертизи землевпорядної документації
Чому можна навчитися (результати навчання)	виконувати комплексний аналіз землевпорядної документації на відповідність її вимогам чинного законодавства, встановленим

	<p>стандартам, нормам, правилам; виконувати підготовку обґрунтованих висновків державної експертизи земельпорядної документації</p>
<p>Як можна користуватися набутими знаннями й уміннями (компетентності)</p>	<p>При вивчення навчальної дисципліни «Земельні ресурси» здобувачі першого освітнього рівня зможуть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - здатність розв'язувати складні прикладні задачі та практичні проблеми у професійній діяльності або у процесі навчання, що передбачає проведення досліджень та/або здійснення інновацій і характеризується комплексністю та/або невизначеністю умов -- здатність вирішувати проблеми у професійній діяльності на основі абстрактного мислення, аналізу, синтезу та прогнозу; - здатність до пошуку, обробки і аналізу інформації з різних джерел, що необхідна для розв'язування наукових і професійних завдань; - здатність володіти культурою мислення та аналізувати логіку міркувань і висловлювань, здатність до узагальнення, аналізу, критичного осмислення, систематизації, прогнозування, постановці мети і цілей та вибору шляхів їх досягнення. - знання та практичні навички на рівні новітніх досягнень, що необхідні для дослідницької та/або інноваційної діяльності у сфері геодезії та землеустрою; - здатність застосовувати міждисциплінарні підходи при критичному осмисленні проблем геодезії та землеустрою; - здатність до використання принципів, методів та організаційних процедур дослідницької та/або інноваційної діяльності; - здатність самостійно розробляти проекти шляхом творчого застосування існуючих та генерування нових ідей у сфері прикладних наук; - здатність управляти діючими програмно-технологічними комплексами в топографо-геодезичній діяльності та у процесі ведення кадастру нерухомості, складання проектів і схем землеустрою, містобудівних проектів, проектів детального територіального планування і організації територій; - здатність володіти прийомами і методами роботи з персоналом, методами оцінки якості та результативності праці; - здатність використовувати сучасне обладнання, прилади та методи дослідження в області геодезії та землеустрою для виконання науково-дослідних та виробничих завдань; - готовність використовувати програмно-обчислювальні комплекси, геодезичні та фотограмметричні прилади та обладнання, проводити їх перевірки і технічне обслуговування; - здатність управляти стратегічним розвитком команди в процесі здійснення професійної діяльності; - здатність до самоосвіти та підвищення кваліфікації на основі інноваційних підходів у сфері геодезії та землеустрою.
<p>Інформаційне забезпечення</p>	<p>Закон України «Про державну експертизу земельпорядної документації» №1808-ГУ від 17.06.2004. [Електронний ресурс]. - Режим доступу :http://www.zakon.rada.gov.ua Про затвердження Методики проведення державної експертизи земельпорядної документації. - Наказ Держкомзему № 391 від 03.12.2004. [Електронний ресурс]. - Режим доступу :http://www.zakon.rada.gov.ua</p>

	<p>Про затвердження Порядку реєстрації об'єктів державної експертизи земельпорядної документації та типової форми її висновку. ПКМ № 974 від 12.07.2006. [Електронний ресурс]. - Режим доступу :http://www.zakon.rada.gov.ua</p> <p>Закон України «Про держаний контроль за використанням та охороною земель» від 19 червня 2003 р. № 963-ІУ [Електронний ресурс]. -Режим доступу :http://www.zakon.rada.gov.ua</p> <p>Закон України «Про порядок виділення в натурі (на місцевості) земельних ділянок власникам земельних часток (паїв)» від 5 червня 2003 р. № 899-ІУ [Електронний ресурс]. - Режим доступу :http://www.zakon.rada.gov.ua</p> <p>Земельний кодекс України № 2768-ІІІ від 25.10.2001. // [Електронний ресурс]. - Режим доступу :http://www.zakon.rada.gov.ua</p> <p>Закон України «Про землеустрій» №858 від 22.05.20. [Електронний ресурс]. - Режим доступу :http://www.zakon.rada.gov.ua.</p> <p>Аграрне право України: Підр. / В.М. Ермоленко, О.В. Гафурова, М.В. Гребенюк та ін.; За заг. ред. В.М. Ермоленка. - К.: Юрінком Інтер, 2010. - 608 с.</p> <p>Відомчі нормативно-правові акти з питань земельних відносин / М.О. Євдокимов, О.В. Кравченко, Ж.В. Матвієнко, Т.М. Сімчишина, - К.: Ред. журн. «Землевпор. вісн., 2007. - 480 с.</p> <p>Лоїк Г.К. Державна експертиза об'єктів територіального планування: проекти і технічна документація: Навч. посіб. / Г.К. Лоїк, І.Г. Тарасюк. - Львів: Українські технології, 2004. - 344 с.</p>
<p>Web посилання на (опис дисципліни) силабус навчальної дисципліни (програми дисципліни) на вебсайті факультету</p>	<p>https://</p>

Здійснити вибір - [«ПС-Журнал успішності-Web»](#)

