

БП «Геодезія та землеустрій»

Спеціальність: 193 «Геодезія та землеустрій»

Кваліфікація, що присвоюється:

Бакалавр з геодезії та землеустрою

Рівень кваліфікації:

Бакалавр (перший рівень вищої освіти)

Спеціальні вимоги до зарахування:

Немає. Загальні вимоги для ЧНУ

Зарахування абітурієнтів студентами бакалаврської програми відбувається на підставі результатів ЗНО.

Спеціальні положення про визнання попереднього навчання (формального, неформального, неофіційного)

Немає.

Вимоги і положення до кваліфікації:

- 1) володіння фундаментальними фаховими та гуманітарними і соціально-економічними знаннями;
- 2) знання основних класичних та сучасних теорій землеустрою, земельних відносин, управління земельними ресурсами;
- 3) володіння знаннями з методології та методів розробки проектів землеустрою, землевпорядної документації та основ розвитку ринку землі в умовах глобалізаційних процесів;
- 4) знання щодо формування конкурентоспроможних сільськогосподарських підприємств.

Профіль програми:

Навчання за програмою зорієнтовано на засвоєння студентами базових засад землеустрою, формування в них адекватного сприйняття земельних відносин. Навчання за програмою передбачає розвиток у студентів спроможності застосовувати на практиці здобуті знання, вільно орієнтуватись у питаннях земельного кадастру, правового регулювання земельних відносин, управління земельними ресурсами, моніторингу земель. Своє головне завдання факультет економічних наук у межах бакалаврської програми вбачає в підготовці фахівців нового покоління, спроможних на високому професійному рівні реалізовувати отримані знання і навички в сфері землеустрою, а також у формуванні ціннісних і світоглядних засад студентів, які відповідно до програми будуть здатні ефективно впливати на розбудову нового земельного ладу держави. Підготовлені в межах програми фахівці з геодезії, картографії та землеустрою мають можливість працювати за спеціальністю в органах системи управління земельними ресурсами, а також на підприємствах, в установах та організаціях як суто землевпорядного спрямування.

Ключові результати навчання:

1. Знання з предметної області

- 1) орієнтування в історико-політичних аспектах становлення і розвитку ринку землі, земельного права, окремих правових систем і традицій, політико-правових учень;
- 2) обзнаність з теорією демократії, принципами верховенства права та правової держави, правами і свободами людини;

3) компетентність у теоретичній базі сучасного земельного законодавства, загальнотеоретичних правових поняттях та категоріях. Володіння понятійним апаратом і концептами юридичної логіки у сфері земельних відносин;

4) обізнаність щодо ціннісних засад права та юриспруденції, усвідомлення основ і приписів професійної етики правника;

5) володіння знаннями про систему права та земельного законодавства, механізми правового регулювання у сфері земельних відносин та управління земельними ресурсами;

6) володіння знаннями, необхідними для оперативного вирішення проблемних питань у галузі використання та охорони земель;

7) здатність давати правильну правову оцінку окремих доказів, їх сукупності в юридичній справі та в конкретній процесуальній ситуації щодо регулювання земельних відносин;

2. Когнітивні уміння та навички з предметної області

1) здатність застосовувати знання та набуті вміння для оперативного розв'язання проблемних ситуацій у рамках певного інституту, а також для надання кваліфікованого висновку щодо розв'язання цього питання;

2) уміння використовувати в науковій роботі необхідні комп'ютерні програмні продукти й електронні ресурси – з огляду на потребу моніторингу динаміки оновлення нормативної бази, пошуку й опрацювання значних масивів нормативних актів та доктринальної літератури, а також підготовки відповідних висновків;

3) здатність забезпечувати на практичному рівні юридичний супровід проблематики з питань землеустрою, кадастру, управління земельними ресурсами, ринку землі;

4) здатність застосовувати головні прийоми виявлення, фіксації та дослідження доказів, рішення розумових задач з планування та організації використання та охорони земель.

3. Практичні навички з предметної області

1) орієнтування в системі чинного земельного законодавства;

2) здатність тлумачити чинне земельне та екологічне законодавство;

3) навички оперативного та ефективного орієнтування в нормативній базі розвитку землеустрою та земельних відносин;

4) навички роботи зі значними масивами спеціалізованої інформації нормативного характеру;

5) уміння сформулювати власну внутрішньо цілісну, логічну й обґрунтовану позицію на основі максимально повного опрацювання джерельної бази;

6) знання й навички щодо реєстрації суб'єкта господарювання та підготовки документів щодо його діяльності;

7) орієнтація в процесуальних галузях права, зокрема, володіння знаннями й практичними навичками, необхідними для належної участі в судовому процесі в межах цивільного, господарського, кримінального судочинства.

4. Загальні уміння та навички

1) здатність формувати власні оцінки та позиції щодо становлення до минулого, сучасного та майбутнього України; аналізувати сучасні проблеми розвитку суспільства, земельних відносин та виробляти власну життєву позицію;

2) володіння практичними навичками щодо оперативного вирішення питань із використання та охорони земельних ресурсів, ринку землі;

3) здатність до самонавчання та продовження професійного розвитку;

4) навички спілкування, що включає усне та письмове мовлення, належне вживання української мови та вільне володіння іноземними мовами, належне використання юридичної термінології відповідно до традицій офіційно-ділового стилю української мови. Уміти здійснювати загальне стилістичне, орфографічне, синтаксичне редагування офіційних документів та матеріалів доктринального характеру;

5) навички взаємодії з іншими людьми, уміння працювати в групах, а також навички активної участі в межах загального судового процесу й обстоювання власної позиції;

б) навички щодо організації належного робочого процесу, планування розпорядку роботи, формулювання порядку денного, правильна й чітка постановка завдань та пріоритетів.

Доступ до подальшого навчання:

Після отримання ОКР «бакалавр» за даним напрямом підготовки можна вступити до магістратури.

Навчальна та виробнича практика:

- 1) *Навчальна практика з геодезії – 1* – ЧНУ імені Петра Могили (на території парку ім. 61 Комунара);
- 2) *Навчальна практика з геодезії – 2* – ЧНУ імені Петра Могили (на території парку ім. 61 Комунара);
- 3) *Навчальна практика по спеціальності* – Головне управління Держгеокадастру у Миколаївській області, м. Миколаїв; Відділ Держгеокадастру у Жовтневому районі м. Миколаїв; Миколаївська регіональна філія Державного підприємства «Центр Державного земельного кадастру» м. Миколаїв; Комунальне підприємство Госпрозрахункове проектно-виробниче архітектурно-планувальне бюро м. Миколаїв.
- 4) *Виробнича практика* – Головне управління Держгеокадастру у Миколаївській області, м. Миколаїв; Відділ Держгеокадастру у Жовтневому районі м. Миколаїв; Миколаївська регіональна філія Державного підприємства «Центр Державного земельного кадастру» м. Миколаїв; Комунальне підприємство Госпрозрахункове проектно-виробниче архітектурно-планувальне бюро м. Миколаїв.
- 5) *Переддипломна практика* – Головне управління Держгеокадастру у Миколаївській області, м. Миколаїв; Відділ Держгеокадастру у Жовтневому районі м. Миколаїв; Миколаївська регіональна філія Державного підприємства «Центр Державного земельного кадастру» м. Миколаїв; Комунальне підприємство Госпрозрахункове проектно-виробниче архітектурно-планувальне бюро м. Миколаїв.

Перспективи працевлаштування:

Відповідно до первинних посад, які може обіймати випускники вищого навчального закладу, бакалавр з геодезії та землеустрою.

Положення про екзамени, оцінювання та оцінки:

Положення «Про рейтингову систему оцінювання знань»

Вимоги до випуску:

Завершена навчальна програма обсягом 240 кредитів, успішно складено тестовий державний іспит та успішний захист бакалаврської кваліфікаційної роботи

Форма навчання:

Денна

Дисципліни, що викладаються в межах підготовки спеціальності:

1. Нормативні навчальні дисципліни

1.1 Цикл гуманітарної та соціально-економічної підготовки

1. Українська мова (за професійним спрямуванням)
2. Історія України
3. Історія української культури
4. Іноземна мова (англійська) за професійним спрямуванням
5. Філософія

1.2. Цикл фундаментальної та природничо-наукової підготовки

1. Вища математика
2. Фізика з основами радіоелектроніки
3. Інформатика і програмування
4. Метрологія та стандартизація
5. Безпека життєдіяльності (безпека життєдіяльності, основи охорони праці)
6. Меліоративне ґрунтознавство
7. Геологія і геоморфологія

1.2 Цикл професійної та практичної підготовки

1. Геодезія
2. Математична обробка геодезичних вимірів
3. Фотограмметрія та дистанційне зондування
4. Топографічне креслення та комп'ютерна графіка
5. Картографія
6. Вища та супутникова геодезія
7. Вступ до фаху

2. Вибіркові навчальні дисципліни

2.1. Дисципліни самостійного вибору навчального закладу

2.1.1 Дисципліни за вибором навчального закладу циклу фундаментальної, природничо-наукової підготовки

1. Земельний кадастр
2. Електронні геодезичні прилади
3. Основи землевпорядкування
4. Організація і управління виробництвом
5. Землеустрій

2.2. Дисципліни вільного вибору студента

2.2.1 Дисципліни за вибором студентів циклу гуманітарної та соціально-економічної підготовки

Чотири дисципліни за вибором студента:

1. Психологія
2. Правознавство
3. Економічна теорія
4. Трудове право
5. Релігієзнавство
6. Етика і естетика
7. Політологія
8. Педагогіка

2.2.2 дисципліни за вибором студентів циклу професійної та практичної підготовки

1. Земельні ресурси та розвиток агробізнесу
 2. Економіка землекористування
 3. Менеджмент
 4. Геодезичні роботи в землевпорядкуванні
 5. Науково-дослідна робота в геодезії, картографії та землеустрою
 6. Земельне право
 7. Фінансово-економічна діяльність з основами інвестиційного аналізу
 8. Оцінка земель та нерухомості
 9. Управління земельними ресурсами
-