

**Освітня програма «Землеустрій та кадастр»
зі спеціальності 193 «Геодезія та землеустрій»**

| 1- Загальна інформація | |
|--|--|
| Повна назва вищого навчального закладу та структурного підрозділу | Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича, Інститут біології, хімії та біоресурсів Кафедра землевпорядкування та кадастру |
| Ступінь вищої освіти та назва кваліфікації мовою оригіналу | Бакалавр з геодезії та землеустрою (спеціалізація: землеустрій та кадастр) |
| Офіційна назва освітньої програми | Землеустрій та кадастр |
| Тип диплому та обсяг освітньої програми | Диплом бакалавра одиничний, 120 кредитів ЄКТС, термін навчання 2 роки |
| Наявність акредитації | Міністерство освіти і науки України; Україна |
| Цикл/рівень | НРК України – 6 рівень, FQ-EHEA – перший цикл, EQF-LLL – 6 рівень |
| Передумови | Наявність освітньо-кваліфікаційного рівня „молодший спеціаліст” |
| Мова(и) викладання | українська |
| Термін дії освітньої програми | 2017-2021 рр. |

Перелік компонентів освітньо-професійної програми

Перелік компонент ОП

| Код н/д | Компоненти освітньої програми (навчальні дисципліни, курсові проекти (роботи), практики, кваліфікаційна робота) | Кількість кредитів | Форма підсумк. контролю |
|----------------------------------|---|--------------------|-------------------------|
| Обов'язкові компоненти ОП | | | |
| ЗПО1 | Метрологія і стандартизація | 3 | залік |
| ЗПО2 | Кадастри природних ресурсів | 3 | екзамен |
| ЗПО3 | Математичні методи і моделі | 3 | залік |
| ЗПО4 | Землеробство з основами рослинництва | 3 | залік |
| ППО1 | Математична обробка геодезичних вимірів | 4 | екзамен |
| ППО2 | Вища геодезія | 4 | екзамен |
| ППО3 | Земельне право | 3 | екзамен |
| ППО4 | Основи землевпорядкування та кадастру | 3 | екзамен |
| ППО5 | Інвестиційний аналіз | 4 | екзамен |
| ППО6 | ГІС і бази даних | 4 | екзамен |
| ППО7 | Фінансова економічна діяльність | 4 | екзамен |
| ППО8 | Супутникова геодезія | 5 | залік |
| ППО9 | Організація управління виробництвом | 4 | екзамен |
| ППО10 | Землевпорядне проектування | 9 | залік, екзамен |
| ППО11 | Державний земельний кадастр | 4 | залік |
| ППО12 | Інженерна геодезія | 3 | залік |

| | | | |
|--|--|------------|---------|
| ППО13 | Оцінка землі і нерухомого майна | 4 | залік |
| ППО14 | Геодезичні роботи в землеустрої | 4 | залік |
| ППО15 | Територіальне проектування та районне планування | 4 | залік |
| ППО16 | Курсова робота 3 курс | 2 | захист |
| ППО17 | Курсова робота 4 курс | 2 | захист |
| ППО18 | Навчальна практика по спеціальності (GPS) | | захист |
| ППО19 | Виробнича практика по спеціальності | | захист |
| ППО20 | Комплексний державний іспит (земельного права, землевпорядного проектування, земельного кадастру) | | екзамен |
| ППО20 | Випускова кваліфікаційна робота | | захист |
| Загальний обсяг обов'язкових компонент: | | 79 | |
| Вибіркові компоненти ОП * | | | |
| ЗПВ1 | Професійна іноземна мова / Англійська мова / Німецька мова / Французька мова | 3 | залік |
| ЗПВ2 | Земельні ресурси / Земельні ресурси та розвиток АПК | 3 | екзамен |
| ППВ1 | Польові дослідження і картування ґрунтів / Технологія інж. технічного проектування | 6 | екзамен |
| ППВ2 | Ефективність використання ресурсів АПК / Геоінформаційне картографування | 6 | Екзамен |
| ППВ3 | Державний контроль, охорона та раціональне використання земель / Інформаційні технології в менеджменті землеустрою | 5 | залік |
| ППВ4 | Застосування GPS- технологій в землевпорядкуванні / Організація землевпорядних робіт | 3 | Залік |
| ППВ6 | Стандартизація і нормування в землеустрої / Науково-дослідна робота в геодезії та картографії | 4 | екзамен |
| ППВ7 | Кадастр населених пунктів / ГІС-технології в геодезії та землеустрої | 4 | Залік |
| ППВ8 | Управління муніцип. землями / Географ. аспекти регіон. розвитком | 3 | залік |
| ППВ9 | Технологічні аспекти використання земель / Web-картографування | 4 | залік |
| Загальний обсяг вибірових компонент: | | 41 | |
| ППВ5 | Військова підготовка* | 29 | |
| ЗАГАЛЬНИЙ ОБСЯГ ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ | | 120 | |

Форма атестації здобувачів вищої освіти

Випускна атестація проводиться на основі оцінювання результатів навчання та рівня сформованості необхідних компетентностей. Атестація здійснюється атестаційною комісією, до складу якої можуть включатися представники роботодавців та їх об'єднань, відкрито і гласно у формі публічного захисту випускної кваліфікаційної роботи та комплексного атестаційного іспиту з

дисциплін «Земельне право», «Землевпорядне проектування» та «Земельний кадастр».

Процедура перевірки на плагіат визначається ВНЗ. Порядок та вимоги до оприлюднення визначаються ВНЗ.

Атестація випускників освітньої програми спеціальності 193 «Геодезія та землеустрій», здійснена у формі захисту кваліфікаційної бакалаврської роботи, завершується видачою документу встановленого зразка про присудження ступеня бакалавра із присвоєнням кваліфікації: бакалавра з геодезії та землеустрою за спеціалізацією «Землеустрій та кадастр».