

**Освітня програма «Агрономія»
зі спеціальності 201 «Агрономія»**

| 1- Загальна інформація | |
|--|---|
| Повна назва вищого навчального закладу та структурного підрозділу | Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича, Інститут біології, хімії та біоресурсів Кафедра агротехнологій та ґрунтознавства |
| Ступінь вищої освіти та назва кваліфікації мовою оригіналу | Бакалавр агрономії |
| Офіційна назва освітньої програми | Агрономія |
| Тип диплому та обсяг освітньої програми | Диплом бакалавра одиничний, 240 кредитів ЄКТС, термін навчання 4 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 повної загальної середньої освіти 11-річної школи/ 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 | Актуальні питання історії та культури України | 5 | екзамен |
| ЗПО2 | Філософія | 4 | екзамен |
| ЗПО3 | Іноземна мова (за професійним спрямуванням) | 6 | залік, екзамен |
| ЗПО4 | Українська мова (за професійним спрямуванням) | 3 | екзамен |
| ЗПО5 | Ботаніка | 3 | екзамен |
| ЗПО6 | Математика і основи математичної логіки | 3 | залік |
| ЗПО7 | Генетика | 3 | екзамен |
| ЗПО8 | Охорона праці в галузі | 3 | екзамен |
| ЗПО9 | Адміністративне та земельне право | 3 | екзамен |
| ЗПО10 | Основи хімії | 4 | залік |
| ЗПО11 | Хімія 1 | 3 | залік |
| ЗПО12 | Хімія 2 | 3 | залік |
| ППО1 | Ґрунтові інформаційні системи | 4,5 | залік |
| ППО2 | Агрометеорологія | 3,5 | залік |
| ППО3 | Ґрунтознавство | 9 | залік, екзамен |

| | | | |
|--|---|------------|----------------|
| ППО4 | Основи наукових досліджень в агрономії | 3,5 | залік |
| ППО5 | Овочівництво | 4,5 | екзамен |
| ППО6 | Геологія з основами мінералогії | 5 | екзамен |
| ППО7 | Топографія ґрунтового покриву з основами геоморфології | 4,5 | екзамен |
| ППО8 | Зональне ґрунтознавство та ґрунтові ресурси світу | 3,5 | екзамен |
| ППО9 | Механізація, електрифікація та автоматизація с.-г. виробництва | 3 | екзамен |
| ППО10 | Землеробство | 5 | екзамен |
| ППО11 | Агрохімія | 5,5 | екзамен |
| ППО12 | Технологія зберігання та переробки продукції рослинництва | 4 | екзамен |
| ППО13 | Система застосування добрив | 4 | екзамен |
| ППО14 | ГІС та картування ґрунтів | 9,5 | залік, екзамен |
| ППО15 | Великий практикум з ґрунтознавства | 13,5 | залік, залік |
| ППО16 | Управління ґрунтовими режимами | 4 | екзамен |
| ППО17 | Захист рослин | 5 | екзамен |
| ППО18 | Рослинництво | 5 | екзамен |
| ППО19 | Садівництво та плодівництво | 4,5 | екзамен |
| | Курсова робота 3 курс (зональне ґрунтознавство, ґрунтознавство, великий практикум) | 3 | захист |
| | Курсова робота 4 курс (система застосування добрив, землеробство, агрохімія) | 3 | захист |
| | Практика «Чинники ґрунтогенезу» (геології, ґрунтознавства, ботаніки) | 6 | захист |
| | Практика з ґрунтознавства | 3 | захист |
| | Практика з рослинництва і с/г машин | 3 | захист |
| | Комплексна практика з агрономії | 4,5 | захист |
| | Навчально-наукова практика | 7,5 | захист |
| | Науково-виробнича практика | 6 | захист |
| | Комплексний державний іспит (ґрунтознавство, агрохімія, землеробство, рослинництво) | | екзамен |
| | Випускова кваліфікаційна робота (дипломна робота) | | захист |
| Загальний обсяг обов'язкових компонент: | | 180 | |
| Вибіркові компоненти ОП * | | | |
| ЗПВ1 | Фізіологія рослин / Функціонування системи ґрунт-рослина | 3 | залік |
| ЗПВ2 | Професійна іноземна мова | 3 | залік |
| ЗПВ3 | Основи екології / Екологія ґрунтосфери | 3 | залік |
| ЗПВ4 | Біобезпека в агровиробництві / Оцінка ризиків агровиробництва | 5 | екзамен |
| ЗПВ5 | Психологія спілкування / Фізичне виховання | 3 | залік |
| ЗПВ6 | Громадське здоров'я та медицина порятунку / Фізичне виховання | 3 | залік |
| ППВ1 | Селекція та насінництво польових культур / Насіннезнавство | 4,5 | залік |
| ППВ2 | Агровиробництво в сучасному світі / Міжнародні аграрні системи | 6 | екзамен |
| ППВ3 | Моніторинг ґрунтів / Контроль стану ґрунтового покриву | 4 | екзамен |

| | | | |
|--|---|------------|---------|
| ППВ4 | Агрологістика / Агроланцюги постачання в АПК | 4 | залік |
| ППВ5 | Екологічні основи агровиробництва / Агровиробництво і довкілля | 4 | екзамен |
| ППВ6 | Глобальні шляхи елементів живлення / Мікроелементи в агровиробництві | 5 | екзамен |
| ППВ7 | Інноваційні агротехнології / Адаптивне землеробство | 4,5 | залік |
| ППВ8 | Агрохімсервіс / Здоров'я ґрунту | 5 | залік |
| ППВ9 | Вступ до спеціальності (Пермокультура) / Біодинамічне землеробство | 3 | залік |
| Загальний обсяг вибіркового компонента: | | 60 | |
| ППВ10 | Військова підготовка* | 29 | |
| ЗАГАЛЬНИЙ ОБСЯГ ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ | | 240 | |

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 «Ґрунтознавство», «Агрохімія», «Землеробство» та «Рослинництво».

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

Атестація випускників освітньої програми спеціальності 201 «Агрономія», здійснена у формі захисту кваліфікаційної бакалаврської роботи, завершується видачею документу встановленого зразка про присудження ступеню бакалавра із присвоєнням кваліфікації: Бакалавр агрономії.