

**Освітня програма «Екологія»
зі спеціальності 101 «Екологія»**

1 – Загальна інформація	
Повна назва вищого навчального закладу та структурного підрозділу	Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича інститут біології, хімії та біоресурсів, кафедра екології та біомоніторингу
Ступінь вищої освіти та назва кваліфікації мовою оригіналу	Перший (бакалаврський) рівень вищої освіти Кваліфікація: «Бакалавр екології»
Офіційна назва освітньої програми	Екологія
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	Для здобуття рівня вищої освіти «бакалавр» приймаються особи, які здобули повну загальну середню освіту або ОР «молодший спеціаліст».
Мова(и) викладання	Українська
Термін дії освітньої програми	2017-2021 рр.

Перелік компонент освітньо-професійної програми

Перелік компонент ОП

Код н/д	Компоненти освітньої програми (навчальні дисципліни, курсові проекти (роботи), практики, кваліфікаційна робота)	Кількість кредитів	Форма контролю
1	2	3	4
Обов'язкові компоненти ОП			
ЗПО1	Актуальні питання історії та культури України	5	іспит
ЗПО2	Загальна біологія (ботаніка+зоологія)	4	іспит
ЗПО3	Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	6	залік, іспит
ЗПО4	Вища математика	4	залік
ЗПО5	Українська мова (за професійним спрямуванням)	3	іспит
ЗПО6	Фізика	4	іспит
ЗПО7	Філософія	4	іспит
ЗПО8	Інформатика і системологія	4	залік

ЗПО9	Основи наукової діяльності	3	залік
ЗПО10	Психологія професійної комунікації	3	залік
ППО1	Геологія з основами геоморфології	4,5	іспит
ППО2	Вступ до фаху	5	залік
ППО3	Ґрунтознавство	5	іспит
ППО4	Заповідна справа та екомережа	5	залік
ППО5	Техноекологія	4	залік
ППО6	Загальна екологія	6	іспит
ППО7	Гідрологія	4	іспит
ППО8	Економіка природокористування	3	залік
ППО9	Організація та управління у природоохоронній діяльності	4	іспит
ППО10	Природоохоронне законодавство та екологічне право	3	залік
ППО11	Моделювання та прогнозування стану довкілля	4	іспит
ППО12	Екологія людини	4	залік
ППО13	Моніторинг довкілля	4	іспит
ППО14	Ландшафтна екологія	4	залік
ППО15	Урбоекологія	4	іспит
ППО16	Екологічна безпека	4	іспит
ППО17	Екологічна експертиза	4	іспит
ППО18	Нормування антропогенного навантаження на природне середовище	4	іспит
ППО19	Хімічний аналіз споживчих товарів	3	залік
ППО20	Екологія тварин	5	іспит
ППО21	Факторна екологія	4	іспит
ППО22	Екологія мікроорганізмів	3	залік
ППО23	Техніка лабораторних досліджень	5	залік
ППО24	Природоохоронне інспектування і громадський контроль	4	залік
ППО25	Основи екотоксикології	4	залік
ППО26	Когортний аналіз	4	залік
ППО27	Екологічна хімія	3	залік
ППО28	Основи біогеохімії	3	іспит
	Міждисциплінарна курсова робота	3	захист
	Загально-екологічна практика	4,5	захист
	Ландшафтно-екологічна практика	4,5	захист
	Виробнича практика	4,5	захист
	Кваліфікаційна робота	8	захист
Загальний обсяг обов'язкових компонент		178	

Вибіркова складова

ЗПВ1	Фізичне виховання / Громадське здоров'я та медицина порятунку	3	залік
ЗПВ2	Професійна іноземна мова / Утилізація і рекуперація відходів	3	залік
ЗПВ3	Фізичне виховання/Водні ресурси	3	залік
ЗПВ4	Основи гідробіології/Біота водних екосистем	4	залік
ППВ1	Історія екологічних досліджень / Міжнародна діяльність в галузі екології	4	залік
ППВ2	Глобальна екологія / Екологія нашестя рослин і тварин	4	залік

ППВ3	Методи вимірювання параметрів навколишнього середовища / Лабораторні спеціалізації	3,5	залік
ППВ4	Міжнародні екологічні стандарти / Теорія катастроф	3	залік
ППВ5	Метеорологія/Кліматологія	4	залік
ППВ6	Статистичний аналіз в екології/ Багатофакторний аналіз в екології	3,5	залік
ППВ7	Радіоекологія/Екологічна радіометрія	3	залік
ППВ8	Екологія рослин/Захист рослин	4	іспит
ППВ9	Стресостійкість організмів/Еволюційна екологія	4	іспит
ППВ10	Карантинні організми і захворювання	4	іспит
ППВ11	Біоіндикація/Біоконтроль Стану довкілля	4	залік
ППВ12	Агроекологія/Екологічне садівництво	4	іспит
ППВ13	Експериментальна екологія/Екологія штучних екосистем	4	залік
ППВ14	Військова підготовка	29*	
Загальний обсяг вибіркового компонент		62	
ЗАГАЛЬНИЙ ОБСЯГ ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ		240	

Форма атестації здобувачів вищої освіти

Форми атестації здобувачів вищої освіти	Атестація здійснюється у формі публічного захисту кваліфікаційної роботи.
Вимоги до заключної кваліфікаційної роботи	Кваліфікаційна робота передбачає розв'язання складної спеціалізованої задачі та/або практичної проблеми у сфері екології, охорони довкілля, збалансованого природокористування і сталого розвитку, що характеризується комплексністю та невизначеністю умов, потребує застосування теоретичних положень і методів наук про довкілля. Кваліфікаційна робота має бути перевірена на плагіат. Кваліфікаційна робота має бути розміщена на сайті вищого навчального закладу або його структурного підрозділу.