

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
 ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ "ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА"

**ЗАТВЕРДЖЕНО**

рішенням Вченої ради (протокол №6 від 31 серпня 2020 р.

Ректор **Віктор ЄВДОКИМОВ**

31 серпня 2020 р.



**Навчальний план**  
 підготовки фахівців освітнього ступеня «молодший бакалавр»

Галузь знань: 10 «Природничі науки»

Спеціальність: 101 «Екологія»

Спеціалізація: —

Освітньо-професійна програма: «Екологія»

Кваліфікація: молодший бакалавр з екології

Термін навчання: 1 рік 10 місяців  
 на базі повної загальної середньої освіти  
 Форма навчання: заочна

**I. Графік освітнього процесу**

курс	вересень	жовтень	листопад	грудень	січень	лютий	березень	квітень	травень	червень	липень	серпень
1	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
2	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т

Умовні позначення: Т теоретичне навчання, самостійна робота; С екзаменаційна сесія; П практика; К канікули; Д підготовка кваліфікаційної роботи

**II. Зведені дані по бюджету часу (тижні)**

Курс	Теоретичне навчання, самостійна робота	Екзаменаційна сесія	Практика	Виконання кваліфікаційної роботи та атестація	Канікули	Разом
1	32	4	4		9	49
2	28	4	4	5	2	43
Разом	60	8	8	6	11	92

**III. Практика**

Назва практики	Семестр	Кредити
Ознайомча практика	2	6
Виробнича практика	3	3
Переддипломна практика	4	3

**IV. Кваліфікаційна атестація**

Форма кваліфікаційної атестації випускників	Семестр
кваліфікаційна робота	4











**КАТАЛОГ ВИБІРКОВИХ ДИСЦИПЛІН ПРОФЕСІЙНОЇ ТА ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ  
ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ ОСВІТНЬОГО СТУПЕНЯ «МОЛОДШИЙ БАКАЛАВР» ЗІ  
СПЕЦІАЛЬНОСТІ 101 «ЕКОЛОГІЯ», ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА «ЕКОЛОГІЯ»**

№	Назва освітнього компоненту	Кількість кредитів ЄКТС	Семестр
1	2	3	4
<b>Вибіркові дисципліни загальної підготовки</b>			
1	Політологія	4	4
2	Розвиток комунікативних навичок	4	4
3	Психологія	4	4
4	Дисципліни із каталогу загальної підготовки університету	4	4
5	Філософія	3	3
6	Гідрологія	3	3
7	Грунтознавство	3	3
8	Дисципліни із каталогу загальної підготовки університету	3	3
<b>Вибіркові дисципліни професійної підготовки</b>			
1	Планування та організація територій	4	3
2	Паспортизація геосистем	4	3
3	Фізіологія людини та валеологія	4	3
4	Біофізика та біомеханіка	4	3
5	Біологічна оцінка якості води	5	4
6	Оцінка стану та захист довкілля (1 частина)	4	3
7	Картографія з основами комп'ютерних технологій (1 частина)	4	3
8	Топографічні методи в екології (1 частина)	4	3
9	Реабілітація забруднених територій (1 частина)	4	3
10	Надрокористування (2 частина)	3	4
11	Захист і відновлення деградованих земель	4	4
12	Технології захисту ґрунтів і надр	4	4
13	Управління земельними ресурсами	4	4
14	Біотехнології	5	4
15	Промислова екологія	5	4
16	Картографія з основами комп'ютерних технологій (2 частина)	3	4
17	Топографічні методи в екології (2 частина)	3	4
18	Система формування здоров'я та безпека харчування	4	3

**Студенти обирають із каталогу вибіркових дисциплін загальної підготовки:**

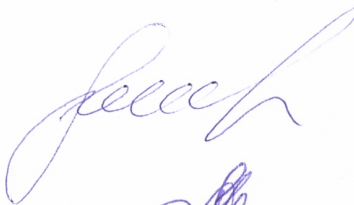
- в 2 семестрі – 7 кредитів.

**Студенти обирають із каталогу вибіркових дисциплін професійної підготовки:**

- в 3 семестрі – 12 кредитів;

- в 4 семестрі – 12 кредитів.

Завідувач кафедри екології



Ірина Коцюба

Начальник НМР



Ірина ЦАРУК

Проректор з НПР



Андрій МОРОЗОВ