

Затверджено Вченою радою
Київського національного
університету будівництва і архітектури
Протокол № ___ від «___». __. 2026 р.

Ректор _____ Олексій ДНІПРОВ

«___» _____ 2026 р.

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
Київський національний університет будівництва і архітектури
НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки **бакалавра** за освітньо-професійною програмою
«Технології захисту навколишнього середовища»
з галузі знань **G Інженерія, виробництво та будівництво**
спеціальності **G2 Технології захисту навколишнього середовища**
Форма здобуття вищої освіти **денна**

Кваліфікація: бакалавр з технологій захисту навколишнього середовища

Строк навчання: 3 роки 10 місяців

I. ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

| КУРС | ВЕРЕСЕНЬ | | | | ЖОВТЕНЬ | | | | ЛИСТОПАД | | | | | ГРУДЕНЬ | | | | | СІЧЕНЬ | | | | | ЛЮТИЙ | | | | | БЕРЕЗЕНЬ | | | | | КВІТЕНЬ | | | | | ТРАВЕНЬ | | | | | ЧЕРВЕНЬ | | | | | ЛИПЕНЬ | | | | | СЕРПЕНЬ | | | | |
|------------|----------|---|---|---|---------|---|---|---|----------|----|----|----|----|---------|----|----|----|----|--------|----|----|----|----|-------|----|----|----|----|----------|----|----|----|----|---------|----|----|----|----|---------|----|----|----|----|---------|----|----|----|----|--------|----|----|----|--|---------|--|--|--|--|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | | | | | | |
| I | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | K | K | C | C | C | K | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | C | C | C | П | П | К | К | К | К | К | К | К | | | | | | | |
| II | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | K | K | C | C | C | K | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | C | C | C | П | П | К | К | К | К | К | К | К | | | | | | | |
| III | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | K | K | C | C | C | K | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | C | C | C | П | П | П | П | К | К | К | К | К | | | | | | | |
| IV | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | K | K | C | C | C | K | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | T | C | C | C | КР | КР | КР | КР | КР | | | | | | | | | | | | | | |

Кількість рядків визначається кількістю курсів

ПОЗНАЧЕННЯ: Т – теоретичне навчання; С – екзаменаційна сесія;
П – практика; К – канікули; КР – кваліфікаційна робота

II. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

| Курс | Теоретичне навчання | Екзаменаційна сесія | Практика | Атестація | Виконання кваліфікаційної роботи | Канікули | Разом |
|--------------|---------------------|---------------------|----------|-----------|----------------------------------|-----------|------------|
| I | 34 | 6 | 2 | | | 10 | 52 |
| II | 34 | 6 | 2 | | | 10 | 52 |
| III | 34 | 6 | 4 | | | 8 | 52 |
| IV | 29 | 6 | | 1 | 4 | 3 | 43 |
| Разом | 131 | 24 | 8 | 1 | 4 | 31 | 199 |

III. ПРАКТИКА

| Назва практики | Семестр | Тижні |
|------------------------|---------|----------|
| Навчальна | 2 | 2 |
| Навчальна (геодезична) | 4 | 2 |
| Виробнича | 6 | 4 |
| Разом | | 8 |

IV. ПІДСУМКОВА АТЕСТАЦІЯ

| Назва освітньої компоненти | Форма атестації | Семестр |
|----------------------------|-------------------------------|---------|
| Кваліфікаційна робота | Захист кваліфікаційної роботи | 8 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-----------|-----------|--|---|----------|-----------|-----------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ОК33 | Екологічні експертиза та інспектування | 1 | | | 1 | | 1 | 5.5 | 165 | 70 | 40 | | 30 | 95 | | | | | | 5.5 | | 28 |
| ОК34 | Біотехнології | | 1 | | | | 1 | 4 | 120 | 50 | 30 | 10 | 10 | 70 | | | | 4 | | | | 28 |
| ОК35 | Фоновий екологічний моніторинг | 1 | | | | | 1 | 4.5 | 135 | 70 | 40 | | 30 | 65 | | | 4.5 | | | | | 28 |
| ОК36 | Нормування антропогенного навантаження на природне середовище | | 1 | | | | 1 | 4 | 120 | 80 | 46 | | 34 | 40 | | | | | 4 | | | 28 |
| ОК37 | Технології захисту атмосферного повітря | 1 | | | | 1 | | 5 | 150 | 60 | 36 | 10 | 14 | 90 | | | | | | | 5 | 28 |
| ОК38 | Технології захисту водних ресурсів | 1 | | | | 1 | | 4 | 120 | 60 | 36 | 12 | 12 | 60 | | | | | 4 | | | 28 |
| ОК39 | Навчальна практика | | 1 | | | | | 3 | 90 | | | | | 90 | | 3 | | | | | | 28 |
| ОК40 | Навчальна (геодезична) практика | | 1 | | | 1 | | 3 | 90 | | | | | 90 | | | 3 | | | | | 31 |
| ОК41 | Виробнича практика | | 1 | | | | | 6 | 180 | | | | | 180 | | | | | 6 | | | 28 |
| ОК42 | Кваліфікаційна робота | | | | | | | 6 | 180 | | | | | 180 | | | | | | | 6 | 28 |
| Всього по обов'язковим компонентам | | 22 | 25 | | | 1 | 9 | 38 | 180 | 5400 | 2256 | 1188 | 234 | 834 | 3144 | 30 | 30 | 21 | 15 | 21 | 21 | 21 |
| 2. Вибіркові компоненти | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ВК01 | Вибіркова освітня компонента 1 (каталог) | | 1 | | | | 1 | 3.0 | 180 | | | | | | | | 3.0 | | | | | |
| ВК02 | Вибіркова освітня компонента 2 (каталог) | | 1 | | | | 1 | 3.0 | 90 | | | | | | | | 3.0 | | | | | |
| ВК03 | Вибіркова освітня компонента 3 (каталог) | | 1 | | | | 1 | 3.0 | 90 | | | | | | | | 3.0 | | | | | |
| ВК04 | Вибіркова освітня компонента 4 (каталог) | | 1 | | | | 2 | 6.0 | 180 | | | | | | | | 6.0 | | | | | |
| ВК05 | Вибіркова освітня компонента 5 (каталог) | | 1 | | | | 1 | 3.0 | 90 | | | | | | | | 3.0 | | | | | |
| ВК06 | Теоретична підготовка базової загальношкільської підготовки* | | 1 | | | | 1 | 3.0 | 90 | | | | | | | | 3.0 | | | | | 55 |
| ВК07 | Вибіркова освітня компонента 7 (каталог) | | 1 | | | | 1 | 3.0 | 90 | | | | | | | | 3.0 | | | | | |
| ВК08 | Вибіркова освітня компонента 8 (каталог) | | 1 | | | | 1 | 3.0 | 90 | | | | | | | | | 3.0 | | | | |
| ВК09 | Вибіркова освітня компонента 9 (каталог) | | 1 | | | | 1 | 3.0 | 90 | | | | | | | | | 3.0 | | | | |
| ВК10 | Вибіркова освітня компонента 10 (каталог) | | 1 | | | | 1 | 3.0 | 90 | | | | | | | | | 3.0 | | | | |
| ВК11 | Вибіркова освітня компонента 11 (каталог) | | 1 | | | | 1 | 3.0 | 90 | | | | | | | | | | 3.0 | | | |
| ВК12 | Вибіркова освітня компонента 12 (каталог) | | 1 | | | | 2 | 6.0 | 90 | | | | | | | | | | 6.0 | | | |
| ВК13 | Вибіркова освітня компонента 13 (каталог) | | 1 | | | | 1 | 3.0 | 90 | | | | | | | | | | | 3.0 | | |
| ВК14 | Вибіркова освітня компонента 14 (каталог) | | 1 | | | | 1 | 3.0 | 90 | | | | | | | | | | | 3.0 | | |
| ВК15 | Вибіркова освітня компонента 15 (каталог) | | 1 | | | | 1 | 3.0 | 90 | | | | | | | | | | | 3.0 | | |
| ВК16 | Вибіркова освітня компонента 16 (каталог) | | 1 | | | | 1 | 3.0 | 90 | | | | | | | | | | | | 3.0 | |
| ВК17 | Вибіркова освітня компонента 17 (каталог) | | 1 | | | | 1 | 3.0 | 90 | | | | | | | | | | | | 3.0 | |
| ВК18 | Вибіркова освітня компонента 18 (каталог) | | 1 | | | | 1 | 3.0 | 90 | | | | | | | | | | | | 3.0 | |
| Всього по вибірковим компонентам | | | 18 | | | | 20 | 60 | 1800 | | | | | | | | 9.0 | 15.0 | 9.0 | 9.0 | 9.0 | 9.0 |
| Разом | | 22 | 43 | | | 1 | 9 | 58 | 240 | 7200 | | | | | | | 30.0 | 30.0 | 30.0 | 30.0 | 30.0 | 30.0 |
| Кількість екзамнів | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 | 3 | 4 | 2 | 3 | 2 |
| Кількість заліків | | | | | | | | | | | | | | | | | 6 | 6 | 5 | 7 | 5 | 5 |
| Кількість курсових проєктів | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Кількість курсових робіт | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | |
| Кількість розрахунково-графічних робіт | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 | 1 | 2 | 1 | | 2 |
| Кількість контрольних робіт | | | | | | | | | | | | | | | | | 8 | 9 | 6 | 8 | 8 | 7 |

*є обов'язковою для включення до індивідуальних навчальних планів здобувачів вищої освіти, для яких це передбачено законодавством, і є вибірковою для інших здобувачів

РОЗРОБНИК:

Гарант ОПП

Юлія БЕРЕЗНИЦЬКА

ПОГОДЖЕНО:

Начальник навчального відділу

Олександр ВОЙТЕНКО

Начальник навчально-методичного відділу

Ігор СКЛЯРОВ

Декан факультету

Олександр ПРИЙМАК