



**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ**  
( назва центрального органу виконавчої влади, власник )  
**Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна**  
( повна назва вищого навчального закладу )

Рівень вищої освіти

другий (магістерський) рівень

Термін навчання – 1 рік 4 місяці  
на базі ступеня бакалавра, ОКР спеціаліста

Освітня кваліфікація: магістр з наук про Землю,  
інженерна геологія

**НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН**

Підготовки магістр з галузі знань 10 Природничі науки  
( назва рівня вищої освіти, освітньо-кваліфікаційного рівня ) ( шифр і назва галузі знань )

Спеціальністю 103 "Науки про Землю"  
за освітньо-професійною програмою Інженерна геологія  
( освітньо-професійна, освітньо-наукова, шифр і назва програми )

Спеціалізація \_\_\_\_\_  
( шифр і назва спеціалізації )

Форма навчання денне  
( денна, заочна, дистанційна )

**I. ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ 2024-2025 навч. р.**

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				
1	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	с	с	с	с	к	к	к	к	к	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	с	с	с	с	п	п	п	п	к	к	к	к	к	к	к	к
2	п	п	п	п/д	п/д	п/д	д	д	д	д	д	д	д	д	д	д	д																																							
3																																																								
4																																																								
5																																																								
6																																																								

**II. ЗВЕДЕНІ ДНІ З БЮДЖЕТУ ЧАСУ, тижні**

Курс	Теоретичне навчання	Екзамени	ПІпрактики	Атестація	Дипломне проєктув.	Канікули	Разом
1м	30	5	4			13	52
2м			6		11		17
3							
4							
5							
6							
Разом	30	5	10		11	13	69

УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ:  
Т - теоретичне навчання  
С - екзаменаційна сесія  
П - практика  
К - канікули  
// - атестаційний екзамен  
Д - дипломне проєктування та захист

**ПРАКТИКИ**

Назва практики	Семестр	Тижні
Науково-дослідницька	2	4
Переддипломна	3	6
		10

**АТЕСТАЦІЯ**

Атестаційний екзамен	Кваліфікаційна робота	Семестр
	Кваліфікаційна робота магістра	3



2.2 Цикл професійної підготовки																							
ВБ 5	Технічна меліорація ґрунтів / Процеси обводнення родовищ вуглеводнів / Основи водного господарства та контроль якості підземних вод / Фізика Землі	2		1				4	120	42	28		14		78	3							
Всього за циклом 2.3		1		1				4	120	42	28		14		78	3							
Всього за вибірковою частиною		3	2	5				23	690	228	120		108		462	9 6							
Загальна кількість								90	2700	540	324		184	32	2160								
Кількість годин на тиждень															18	18							
Кількість оцінок за чотирирівневою шкалою - 10															4	5	1						
Кількість оцінок за дворівневою шкалою - 5															3	2							
Кількість контрольних робіт - 13															7	6							
Кількість курсових робіт																							

### ЗВЕДЕНІ ДАНІ

Назва	Кількість кредитів ЄКТС
Обов'язкові дисципліни	31
Дисципліни за вибором	23
Практики	15
Підготовка кваліфікаційної роботи	21
<b>Загальна кількість кредитів ЄКТС</b>	<b>90</b>

Затверджено Вченою радою університету

протокол № 10 від "27" квітня 2024 р.

Декан факультету



Віліна ПЕРЕСАДЬКО  
(підпис, прізвище)

Гарант освітньої програми



Віктор СОКОЛОВ  
(підпис, прізвище)



