



Ректор

2016 р.

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ**

(назва центрального органу виконавчої влади, власник)

**Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна**

(повна назва вищого навчального закладу)

### НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

**Підготовки**

**за трим (освітньо-науковим) рівнем з галузі знань**

**10 Природничі науки**

(назва освітньо-кваліфікаційного рівня)

(шифр і назва галузі знань)

Рівень вищої освіти

**третій (освітньо-науковий) рівень**

Термін навчання - 4 роки на базі

повної вищої освіти (магістр, спеціаліст)

Кваліфікація: **доктор філософії**

з наук про Землю

**Спеціальністю**

**103 Науки про Землю**

(шифр і назва спеціальності)

**Спеціалізаціями:**

Конструктивна географія і раціональне використання природних ресурсів,  
Фізична географія, геофізика та геохімія ландшафту, Географічна картографія, Економічна та  
соціальна географія, Геохімія, Геологія нафти і газу, Гідрогеологія

(шифр і назва спеціалізації)

**Форма навчання**

**денна**

(денна, заочна, вечірня, дистанційна, екстернатна)

### I. ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

Рік навчання	Вересень			Жовтень				Листопад					Грудень				Січень				Лютий			Березень			Квітень			Травень			Червень			Липень			Серпень																						
	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30									
	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				ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	С	С	К	К	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН								
2	Н	Н	Н	Н	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	С	С	К	К	П	П	П	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН							
3	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н			
4	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н

### II. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, тижні

Рік	Теоретичне навчання	Екзамени	Практики	Атестація	Наукова складова	Канікули	Разом
1	30	4			48	10	48
2	27	4	3		52	10	52
3	0	0			52	8	52
4	0	0			52	8	52
<b>Разом</b>	<b>57</b>	<b>8</b>	<b>3</b>			<b>36</b>	<b>204</b>

УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ:

Т - теоретичне навчання

С - екзаменаційна сесія

К - канікули

Н - наукова складова

П - практика

### ПРАКТИКИ

Назва практики	Семестр	Тижнів
Науково-асистентська	4	3
<b>АТЕСТАЦІЯ</b>		
Дисертаційна робота Публічний захист		

### III. План навчального процесу

Шифр	НАЗВА НАВЧАЛЬНИХ ДИСЦИПЛІН	Розподіл за семестрами					Кількість кредитів ECTS	Кількість годин						Розподіл аудиторних годин на тиждень за курсами і семестрами								
		Екзамени	Заліки	1	2	3		Загальний обсяг	Аудиторних у тому числі:					1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		
									Всього	Лекції	Лабораторні	Практичні	Семінари	Самостійна робота	15	15	15	12				
															1	2	3	4	5	6	7	8
Кількість тижнів в семестрі																						
<b>1. НОРМАТИВНІ НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ</b>																						
<b>Цикл загальної підготовки</b>																						
	Філософські засади та методологія наукових досліджень		1				5	150	30	16			14	120	2							
	Іноземна мова для аспірантів	2	1				10	300	120			120		180	4	4						
	Підготовка наукових публікацій та презентацій результатів досліджень		2				4	120	30	4		26		90		2						
	Науково-асистентська практика		4				3	90					90									
	<b>Усього за циклом 1</b>	<b>1</b>	<b>4</b>				<b>22</b>	<b>660</b>	<b>180</b>	<b>20</b>		<b>146</b>	<b>14</b>	<b>480</b>	<b>6</b>	<b>6</b>						
<b>2. ВИБІРКОВІ НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ</b>																						
<b>Цикл професійної підготовки</b>																						
	Конструктивна географія і раціональне використання природних ресурсів	4	1,2,3				18	540	114	16		58	40	426	2	2	2	2				
	Сучасні аспекти раціонального використання природних ресурсів	4	1,2,3				18	540	114	16		58	40	426	2	2	2	2				
	Фундаментальні засади фізичної географії, геофізики та геохімії ландшафтів	4	1,2,3				18	540	114	16		58	40	426	2	2	2	2				
	Теорія і методологія географічної картографії	4	1,2,3				18	540	114	16		58	40	426	2	2	2	2				
	Методологія та сучасні технології суспільно-географічних досліджень	4	3				8	240	54	12		14	28	186			2	2				

Working with geodatabases in Human Geography (Робота з базами даних в суспільній географії) (англійською мовою)		1, 2					10	300	60	4		56		240	2	2				
Геохімічні дослідження в науках про Землю	4	1,2,3					18	540	114	16			98	426	2	2	2	2		
Геологія, пошуки та розвідка родовищ нафти і газу	4	1,2,3					18	540	114	16		58	40	426	2	2	2	2		
Методологія та сучасні технології гідрогеологічних досліджень	4	1,2,3					18	540	114	16		58	40	426	2	2	2	2		
<b>Усього за циклом 2</b> Здобувач обирає одну (або дві) дисципліни загальним обсягом 18 кредитів ЄКТС	1	3					18	540	114	16		58	40	426	2	2	2	2		
<b>Усього</b>							40	1200	294	36		204	54	906						
<b>Кількість годин на тиждень</b>															8	8	2	2		
<b>Кількість екзаменів-2</b>															0	1	0	1		
<b>Кількість заліків - 7</b>															3	2	1	1		

### ЗВЕДЕНІ ДАНІ

Назва	Кількість кредитів ЄКТС
Теоретичне навчання	37
Науково-асистентська пратика	3
Всього	40

Затверджено Вченою радою університету

Протокол № 7

від " 27 " " 05 " 2016 р.

Декан факультету геології, географії, рекреації і туризму



(підпис, прізвище та ініціали)

В.А. Пересадько

