

Галузь знань 01 Природничі науки  
 Спеціальність 101 Екологія  
 Спеціалізація Екологія геологічного і суміжних середовищ  
 Освітньо-професійна програма  
 Факультет геологічний форма навчання денна  
 Курс IV бакалавр

## ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

Курс	Вересень				Жовтень				Листопад				Грудень				Січень				Лютий				Березень				Квітень				Травень				Червень				Липень				Серпень						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	7	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
4	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	

ПОЗНАЧЕННЯ: Т - теоретичне навчання; С - екзаменаційна сесія; П - практика; К - канікули; ДЕ - складання державного екзамену; ДР - захист дипломної роботи

Тривалість 7 семестру 16 тижнів (з 1.09 по 17.12) Тривалість 8 семестру 10 тижнів (з 23.03 по 31.05)

## ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

№ за порядком	Шифр за ОП	Назва навчальної дисципліни	Сигма		Кількість студентів	Кількість груп		7 семестр													8 семестр													Форми контролю по семестрах				спеціальностей для яких читають лекції в одному потоці або кількість потоків	Кафедра														
			КК	КП		ПС	ЛБ	за навч. планом	на поточний навч. рік	К-ть кредитів ECTS	Всього годин	з них аудиторних в тому числі				Самостійна робота	К-ть год. на тижд.	в тому числі			К-ть кредитів ECTS	Всього годин	з них аудиторних в тому числі				Самостійна робота	К-ть год. на тижд.	в тому числі			іспит	заліки	контр.роб.	курс.роб.																		
												лекції	практичні, семінарські	лабораторні	лекції			практичні, семінарські	лабораторні	лекції			практичні, семінарські	лабораторні																													
<b>1. НОРМАТИВНІ НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ</b>																																																					
1	ГСЕ01.05	Політологія			5			90	90																																101 (б., геогр.), 014 (біол.), 091 (біол.)	Політології											
2	ПП01.14	Моделювання та прогнозування стану довкілля			5			90	90	3	90	48	32	16		42	3	2	1																					101 (б., геогр.)	Геології кор.коп. і геофізики												
3	ПП01.15	Заповідна справа			5			90	90	3	90	48	32	16		42	3	2	1																					101 (б., геогр.)	Екології												
4	ПП01.16	Екологічна експертиза			5			90	90	3	90	48	32	16		42	3	2	1																					101 (б., геогр.)	Екології												
5	ПП01.17	Нормування антропогенного навантаження на природне середовище			5			90	90	3	90	48	32	16		42	3	2	1																					101 (б., геогр.)	Грунтознавства												
6	ПП01.24	Охорона праці (основи охорони праці, охорона праці в галузі)			5			90	90																															101 (б., геогр.), 014 (біол.), 091 (біол.)	Безпеки життєд.												
<b>Спеціалізація "Екологія геологічного і суміжних середовищ"</b>																																																					
1	ПП02.07	Гідрогеологія			5	1	1	105	105	3,5	105	64	32		32	41	4	2																							7				Еколог. геолог.								
2	ПП02.08	Екологічна геологія			5	1	1	105	105	3,5	105	64	32		32	41	4	2																									7				Еколог. геолог.						
<b>2. ВИБІРКОВІ НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ</b>																																																					
<b>2.2. Цикл професійної та практичної підготовки</b>																																																					
1	ПП02.01	Екологія видобутку і переробки корисних копалин			5	1		120	120																																					8				Еколог. геолог.			
2	ПП02.02	Утилізація і рекуперация відходів			5	1		120	120																																						8				Еколог. геолог.		
3	ПП02.03	Методи еколого-геологічних досліджень			5	1		120	120																																							8				Еколог. геолог.	
4	ПП02.04	Охорона геологічної спадщини України			5	1		120	120																																							8				Еколог. геолог.	
5	ПП02.06	Охорона та захист підземних вод			5	1		90	90	3	90	48	32	16		42	3	2	1																													7				Еколог. геолог.	
6	ПП02.07	Геоекоекологічне моделювання і прогнозування			5	1		90	90	3	90	48	32	16		42	3	2	1																														7				Еколог. геолог.
Разом:								1410	25,0	750	416	256	96	64	334	26	16	6	4	22,0	660	260	140	120		400	26	14	12		4/1	4/5																					

## Практика

№ з/п	Назва практики	Семестр	Число тижнів	Кількість кредитів ECTS	Число годин	Форма звітності
1	Переддипломна практика	8	6	9	270	диф.залік

Атестація	Семестр	Кількість кредитів СКТС
Державний екзамен з Екології і дипломна робота	8	4

Екзаменаційна сесія: 7 семестр з 18.12. по 5.01.  
8 семестр з 01.06. по 7.06.

Канікули: 7 семестр з 06.01. по 8.02.

Державний іспит та захист дипломної роботи: 8.06. по 30.06.

Практика: 8 семестр з 9.02 по 22.03

Декан геологічного факультету

М.М. Павлунь

