

V. План освітнього процесу

№ п/п	Компоненти освітньої програми (навчальні дисципліни, курсові роботи (проекти), практики, кваліфікаційна робота)	Кафедра, яка читає дисципліну	Кількість п/г на прак. або код суміжної групи	Кількість п/г на лаб. або код суміжної групи	Кількість потоків або код суміжної групи в потоці	Розподіл за семестрами				Індивідуальні завдання		Кількість кредитів ЄКТС	Кількість годин						% самостійної роботи	Кількість аудиторних годин на тиждень за період теоретичного навчання та загальна кількість годин самостійної роботи															
						Екзамени	Заліки	Курсові		семестр	форма		Загальний обсяг	Аудиторних						Самостійної роботи	1 курс				2 курс										
								проекти	роботи					у тому числі:	лекції	практичні (семинар.) заняття	лабораторні роботи	1 семестр			2 семестр		3 семестр		4 семестр										
						лекції	практ. (сем.) заняття	лабораторні роботи	самостійна робота	лекції	практ. (сем.) заняття							лабораторні роботи			самостійна робота	лекції	практ. (сем.) заняття	лабораторні роботи	самостійна робота	лекції	практ. (сем.) заняття	лабораторні роботи	самостійна робота						
						16	тижнів	18	тижнів	тижнів			тижнів																						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	16	тижнів	18	тижнів	тижнів		тижнів									
I Цикл загальної підготовки																																			
Обов'язкові компоненти загальної підготовки																																			
OK 3 1.1.	Методологія та організація наукових досліджень	ББЕ				1				1	ао	3.0	90	24	16	8	0	66	73	1	0.5			66											
OK 3 1.2.	Іноземна мова професійного спілкування	УАН					1д					3.0	90	30	0	30	0	60	67		1.875			60											
	Разом					1	1	0	0	1		6.0	180	54	16	38	0	126	70	1	2.375	0	126	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
II Цикл професійної підготовки																																			
Обов'язкові компоненти професійної підготовки																																			
OK 2.1	Управління та планування в екології	ББЕ				1				1	кпр	3.0	90	24	16	8	0	66	73	1	0.5			66											
OK 2.2	Новітні принципи та методи захисту навколишнього середовища	ББЕ					1д					3.0	90	24	16	8	0	66	73	1	0.5			66											
OK 2.3	Методи обробки та інтерпретації екологічної інформації	ББЕ				1				1	ао	4.0	120	32	16	16	0	88	73	1	1			88											
OK 2.4	Принципи розробки інноваційних проєктів в екології	ББЕ				1						4.0	120	32	16	16	0	88	73	1	1			88											
OK 2.5	Оцінка ландшафтного і біологічного різноманіття	ББЕ				1				1	ао	5.0	150	40	20	20	0	110	73	1.25	1.25			110											
OK 2.6	Екологічне інспектування та стратегічна екологічна оцінка	ББЕ					1д					5.0	150	40	20	20	0	110	73	1.25	1.25			110											
OK 2.7	Еколого-експертна оцінка впливу на довкілля	ББЕ				2				2	кпр	4.0	120	32	18	14	0	88	73					1	0.778		88								
OK 2.7	Еколого-експертна оцінка впливу на довкілля	ТБЖ										1.0	30	8	4	4	0	22	73					0.222	0.222		22								
OK 2.8	Виробнича практика: науково-дослідна	ББЕ					3д					9.0	270	0	0	0	0	270	100												270				
OK 2.9	Підготовка та захист кваліфікаційної роботи											21.0	630	0	0	0	0	630	100											630					
	Разом					5	3	0	0	4		59.0	1770	232	126	106	0	1538	87	6.5	5.5	0	528	1	1	0	110	0	0	0	900	0	0	0	0

№ п/п	Компоненти освітньої програми (навчальні дисципліни, курсові роботи (проекти), практики, кваліфікаційна робота)	Кафедра, яка читає дисципліну	Кількість п/г на практ. або код суміжної групи	Кількість п/г на лаб. або код суміжної групи	Кількість потоків або код суміжної групи в потоці	Розподіл за семестрами				Індивідуальні завдання		Кількість кредитів ЄКТС	Кількість годин					% самостійної роботи	Кількість аудиторних годин на тиждень за період теоретичного навчання та загальна кількість годин самостійної роботи								
						Екзамени	Заліки	Курсові		семестр	форма		Загальний обсяг	Аудиторних					Самостійної роботи	1 курс				2 курс			
								проекти	роботи					у тому числі:	лекції	практичні (семінар.) заняття	лабораторні роботи			1 семестр		2 семестр		3 семестр		4 семестр	
						лекції	практ. (сем.) заняття			лабораторні роботи	самостійна робота									лекції	практ. (сем.) заняття	лабораторні роботи	самостійна робота	лекції	практ. (сем.) заняття	лабораторні роботи	самостійна робота
						16	тижнів	18	тижнів	тижнів	тижнів		16	тижнів	18	тижнів	тижнів		тижнів	тижнів	тижнів	тижнів	тижнів	тижнів	тижнів	тижнів	тижнів
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24				
Вибіркові компоненти (ВК)**																											
ВК 1	Дисципліна 1	ВВВ					2д					5.0	150	44	44		106	71			2.444	106					
ВК 2	Дисципліна 2	ВВВ					2д					5.0	150	44	44		106	71			2.444	106					
ВК 3	Дисципліна 3	ВВВ					2д					5.0	150	44	44		106	71			2.444	106					
ВК 4	Дисципліна 4	ВВВ					2д					5.0	150	44	44		106	71			2.444	106					
ВК 5	Дисципліна 5	ВВВ					2д					5.0	150	44	44		106	71			2.444	106					
	Разом за ВК					0	5	0	0	0		25.0	750	220	219.96		530	71		0	0	12.22	530	0	0	0	0
	Разом за планом					6	9	0	0	5	0	90	2700	506	362	144	0	2194		15	654	14	640	0	900	0	0
	Всього аудиторних годин																			15		14		0		0	
	Всього годин (по курсах)																				1800			900			
	Всього кредитів (по семестрах)																				30		30		30	0	
	Всього кредитів (по курсах)																					60			30		
	Всього дисциплін (по курсах)																					14			1		
	Всього кредитів ВК студента (по курсах)																					25			0		
	Кількість дисциплін ВК студента (по курсах)																					5			0		
	Кількість екзаменів					6															5		1		0	0	
	Кількість заліків						9															3		5		1	0
	Кількість курсових проєктів							0														0		0		0	0
	Кількість курсових робіт								0													0		0		0	0
	Кількість індивідуальних завдань									5												4		1		0	0

№ п/п	Компоненти освітньої програми (навчальні дисципліни, курсові роботи (проекти), практики, кваліфікаційна робота)	Кафедра, яка читає дисципліну	Кількість п/г на практик. або код суміжної групи	Кількість п/г на лаб. або код суміжної групи	Кількість потоків або код суміжної групи в потоці	Розподіл за семестрами				Індивідуальні завдання		Кількість кредитів ЄКТС	Кількість годин					% самостійної роботи	Кількість аудиторних годин на тиждень за період теоретичного навчання та загальна кількість годин самостійної роботи							
						Екзамени	Заліки	Курсові		семестр	форма		Загальний обсяг	Всього	Аудиторних				1 курс				2 курс			
								проекти	роботи						у тому числі:	лекції	практичні (семінар.) заняття		лабораторні роботи	1 семестр		2 семестр		3 семестр		4 семестр
						лекції	практик. (сем.) заняття	лабораторні роботи	самостійна робота	лекції	практик. (сем.) заняття		лабораторні роботи	самостійна робота						лекції	практик. (сем.) заняття	лабораторні роботи	самостійна робота	лекції	практик. (сем.) заняття	лабораторні роботи
						16	тижнів	18	тижнів	тижнів			тижнів													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			

Примітки: до графіку освітнього процесу можуть бути внесені зміни у разі потреби зі збереженням даних про бюджет часу.

* години усіх видів практичної підготовки заносяться до графіку «Самостійна робота», при цьому слід враховувати, що згідно з Положенням про порядок проведення практичної підготовки здобувачів вищої освіти Дніпровського національного університету імені Олеся Гончара із загальної кількості годин виокремлюється робочий час практиканта (виконання завдань або робота на базі практики) – 30 годин на тиждень;

** у разі обрання студентом дисципліни з іншого рівня вищої освіти кількість аудиторних годин у його індивідуальному навчальному плані зазначається відповідно до аудиторних годин обраної дисципліни (загальна кількість кредитів дорівнює 5).


Навчальний план складений на підставі освітньо-професійної програми «Екологія»

за спеціальністю E2 Екологія затвердженої 29.05.2025, протокол засідання вченої ради ДНУ № 10

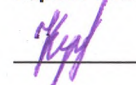
В.о. проректора з науково-педагогічної роботи


Наталія Гук

Декан біолого-екологічного факультету


Олена Севериновська

Гарант освітньої програми



Ольга Кунах

Протокол засідання ради факультету від 05.05.2025 р. № 12

Завідувач навчального відділу


Ольга Верба

Завідувач кафедри біорізноманіття та екології


Олександр Пахомов

Від 05.05. 2025 р. № 11