



НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН МАГІСТРІВ У ГАЛУЗІ ЗНАТЬ 18 Виробництво та технології ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ 183 Технології захисту навколишнього середовища

Навчально-науковий інститут  
природокористування  
рік прийому 2022

2022-2023 навчальний рік

1-й курс (гр. 183м-22-1 П)

Освітньо-професійна програма : "Технології захисту навколишнього середовища"

№ п/п	Освітній компонент	Кафедра	Обсяг освітнього компонента (час на засвоєння)		Контроль підсумк., чверть	Аудиторне навантаження					Самост. робота		1-й курс(магістр), годин на тиждень															
			Контроль підсумк., чверть			Аудиторне навантаження					Самост. робота		1 -й семестр						2 -й семестр									
			Контроль підсумк., чверть		Аудиторне навантаження					Самост. робота		1 чверть,тижн.			2 чверть,тижн.			3 чверть,тижн.			4 чверть,тижн.							
			години	кредити	Всього	Резом	лекції	лабораторні	практичні/семіні	Контрольні заходи	всього	частка	6	1	5	1	8	1	9	1								
			загальний	річний	загальні	річні	Екзамени	Заліки	Всього	Резом	лекції	лабораторні	практичні/семіні	Контрольні заходи	всього	частка	Лекції	Лабораторні	Практ./семіні	Контр.заходи	Лекції	Лабораторні	Практ./семіні	Контр.заходи	Лекції	Лабораторні	Практ./семіні	Контр.заходи

**1. ОБОВ'ЯЗКОВА ЧАСТИНА**

**1.1 Цикл загальної підготовки**

1	Іноземна мова для професійної діяльності (англійська/німецька/французька)	Іноземних мов	180	180	6	6	4	2	64	56			56	8	116	0.64			2	2			2	2			2	2
Разом :			180	180	6	6			64	56	0	0	56	8	116													

**1.2 Цикл спеціальної підготовки**

**1.2.2 Фахові освітні компоненти за спеціальністю**

1	Наукові основи раціонального природокористування	Екології та технологій захисту навколишнього середовища	120	120	4	4		2	52	44	22		22	8	68	0.57	2		2	4	2		2	4					
2	Моделювання екосистем і процесів	Екології та технологій захисту навколишнього середовища	120	120	4	4		4	66	59	17	42		7	54	0.45						1	3		4	1	2		3
3	Проектний менеджмент в екології	Екології та технологій захисту навколишнього середовища	90	90	3	3	3		54	48	16		32	6	36	0.4						2		4	6				
4	Природоохоронні та ресурсозберігаючі технології	Екології та технологій захисту навколишнього середовища	195	195	6.5	6.5		2	78	66	44		22	12	117	0.6	4		2	6	4		2	6					
5	Курсова робота з природоохоронних та ресурсозберігаючих технологій	Екології та технологій захисту навколишнього середовища	15	15	0.5	0.5		2							15	1													
6	Екологічна та техногенна безпека	Екології та технологій захисту навколишнього середовища	150	150	5	5		2	52	44	22		22	8	98	0.65	2		2	4	2		2	4					
7	Стратегічна екологічна оцінка	Екології та технологій захисту навколишнього середовища	90	90	3	3		1	35	30	12		18	5	55	0.61	2		3	5									
Разом :			780	780	26	26			337	291	133	42	116	46	443														

**1.2.3. Спеціальні освітні компоненти за освітньою програмою**

1	Геоінформаційні технології захисту довкілля	Екології та технологій захисту навколишнього середовища	120	120	4	4		2	66	56	22	34		10	54	0.45	2	4		6	2	2		4					
Разом :			120	120	4	4			66	56	22	34		10	54														

**2. ВИБІРКОВА ЧАСТИНА**

**2.1 Дисципліни, спрямовані на розвиток soft skills**



НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН МАГІСТРІВ У ГАЛУЗІ ЗНАНЬ 18 Виробництво та технології ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ 183 Технології захисту навколишнього середовища

Навчально-науковий інститут  
природокористування  
рік прийому 2022

2023-2024 навчальний рік 2-й курс (гр. 183м-22-1 ІІІ)  
Освітньо-професійна програма : "Технології захисту навколишнього середовища"

№ п/п	Освітній компонент	Кафедра	Обсяг освітнього компоненту (час на засвоєння)		Контроль підсумк., чверть		Аудиторне навантаження					Самост. робота		2-й курс(маг.)																										
					Екзамени	Заліки	Всього	Навчальні заняття				всього	частка	3 -й семестр			4 -й семестр																							
			години					Контрольні заходи	Разом	лекції	лабораторні			практичні/семіні	5 чверть,тижн.		6 чверть,тижн.		7 чверть,тижн.																					
			загальний	річний	загальні	річні									4	0	0	0	0	0																				

1. ОБОВ'ЯЗКОВА ЧАСТИНА

1.3 Практична підготовка за спеціальністю та атестація

1	Виробнича практика	Екології та технологій захисту навколишнього середовища	240	240	8	8		5						240	1																										
2	Виконання кваліфікаційної роботи	Екології та технологій захисту навколишнього середовища	525	525	17.5	17.5								525	1																										
3	Виконання кваліфікаційної роботи	Охорони праці та цивільної безпеки	15	15	0.5	0.5								15	1																										
4	Передатестаційна практика	Екології та технологій захисту навколишнього середовища	120	120	4	4		5						120	1																										

Разом : 900 30 30 0 0 0 0 0 0 0 900  
Всього : 900 30 0 0 0 0 0 0 900

Годин на тиждень  
0 0 0

Екзаменив 0  
Заліків 2

Директор навчально-наукового інституту  
природокористування



В.І. Бузило

Зав.кафедри Екології та технологій захисту навколишнього  
середовища



О.О. Борисовська