

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
БІЛОЦЕРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ЕКОЛОГІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ

ПРО КТ

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

Підготовка фахівців 2022 року вступу

"ЗАТВЕРДЖЕНО"

Ректор, доктор екон. наук,
професор

_____ О.А. Шуст

“ _____ ” _____ 2022 року

"ПОГОДЖЕНО"

Проректор з освітньої, виховної та
міжнародної діяльності, доктор с.-г. наук,
професор

_____ Т.М. Димань

“ _____ ” _____ 2022 року

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	10 Природничі науки
Спеціальність	101 Екологія
Освітня програма	Екологія
Орієнтація освітньої програми	Освітньо-професійна програма
Форма навчання	Денна
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)	3 роки 10 місяців (240 кредитів ЄКТС)
На основі	повної загальної середньої освіти
Ступінь вищої освіти	Бакалавр
Кваліфікація	бакалавр з екології

I. Графік навчального процесу

Підготовка фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2022 року вступу
спеціальність 101 «Екологія»

Рік навчання	2022 рік																		2023 рік																																			
	Вересень					Жовтень					Листопад					Грудень					Січень				Лютий				Березень				Квітень				Травень				Червень				Липень				Серпень					
	1	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	
	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		
I	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	E	E	E	E	K	K	K	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
II	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	E	E	E	E	K	K	K	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
III	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	E	E	E	E	K	K	K	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
IV	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	E	E	E	E	K	K	K	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	ВП	ВП	ВП	ВП	E	E	A	A	A			

УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ:

- T – теоретичне навчання
- E – екзаменаційна сесія
- Н – навчальна практика
- ВП – виробнича практика
- A – атестація
- K – канікули

II. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

№	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форма контролю знань за семестрами			Аудиторні заняття				Самостійна робота	Практична підготовка		Розділ тижневих годин за курсами та семестрами												
																						годин	Кредитів (1ЄСТС 30 год.)	Іспит	Залік	Курсова робота
		лекції	Лабораторні заняття	Практичні заняття (семінарські заняття)	Семестр																					
					1 с.	2 с.	3 с.	4 с.	5 с.	6 с.		7 с.	8 с.	Кількість тижнів у семестрі												
		14	16	14	16	14	16	14	12																	
15	16	17	18	19	20	21	22																			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22					
1. Обов'язкові освітні компоненти																										
OK 1	Загальна екологія	210	7	2	1		90	60		30	120	+		3	3											
OK 2	Прикладна математика	90	3		1		42	14		28	48			3												
OK 3	Фізика з основами біофізики	120	4		1		42	14		28	78			3												
OK 4	Біологія	180	6	2	1		90	46		44	90	+		3	3											
OK 5	Хімія з основами біогеохімії	150	5	2			80	32		48	70				5											
OK 6	Охорона ґрунтів з основами ґрунтознавства	120	4		2		64	32		32	56				4											
OK 7	Заповідна справа	90	3		2		48	16		32	42				3											
OK 8	Метеорологія та кліматологія	120	4		2		48	16		32	72				3											
OK 9	Українська мова (за професійним спрямуванням)	90	3	1			90			28	62			2												
OK 10	Вступ до фаху	120	4		1		42	14		28	78			3												

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Освітні компоненти	Години	Кредити	%
1.Обов'язкові освітні компоненти	5400	180	75
2.Вибіркові освітні компоненти	1800	60	25
Разом за ОК	7200	240	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Атестація	Канікули	Всього
1	30	7	3		12	52
2	30	6	4		12	52
3	30	7	3		12	52
4	28	5	4	3	3	43
Разом	118	25	14	3	39	199

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна практика із біології	2	30	1	1
2	Навчальна практика із загальної екології	2	60	2	2
3	Навчальна практика із екології рослин, тварин та мікроорганізмів	4	60	2	2
4	Навчальна практика із агроекології	4	60	2	2
5	Навчальна практика із ландшафтної екології	6	60	2	2
6	Навчальна практика із моніторингу навколишнього середовища	6	30	1	1
7	Виробнича практика	8	120	4	4
Разом			420	14	14

VI. КУРСОВІ РОБОТИ

№	Назва дисципліни	Години	Кредити	Курсові роботи
1	Агроекологія	30	1	1
2	Моніторинг навколишнього середовища	30	1	1

VII. АТЕСТАЦІЯ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Підготовка та захист кваліфікаційної роботи бакалавра	90	3	3

Гарант ОП «Екологія», канд. с.-г. наук, доцент

_____ В.М. Харчишин

Декан екологічного факультету, д-р с.-г. наук, професор

_____ О.М. Мельниченко

ПОГОДЖЕНО:

Начальник відділу навчально-методичної та виховної роботи к.е.н., доцент

_____ В.В. Зубченко