

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
БІЛОЦЕРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
БІОЛОГО-ТЕХНОЛОГІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

Підготовка фахівців 2024 року вступу

«ЗАТВЕРДЖЕНО»

Ректор, доктор економічних наук,
професор

О.А. Шуст

«18» червня 2024 р.



«ПОГОДЖЕНО»

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

Т.М. Димань

«18» травня 2024 р.

Рівень вищої освіти
Галузь знань
Спеціальність
Освітня програма
Орієнтація освітньої програми
Форма навчання
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)
На основі
Ступінь вищої освіти
Кваліфікація

Другий (магістерський)
18 « Виробництво та технології»
181 «Харчові технології»
Харчові технології
Освітньо-професійна
Денна
1 рік 4 місяці (90 кредитів ЄКТС)
Чайвність ступеня бакалавра
«Магістр»
Магістр з харчових технологій

І. Графік навчального процесу

Підготовка фахівців другого (магістерського) рівня вищої освіти 2024 року вступу,
спеціальність 181 Харчові технології

Рік навчання	2024 рік																	2025 рік																																		
	Серпень/ Вересень				Жовтень					Листопад				Грудень				Січень					Лютий				Березень				Квітень					Травень				Червень				Липень				Серпень				
	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	K	K	K	K	K	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	E	E	П	П	П	П	П	П	П	П	К	К	К	К	
II		T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	E	E	A	A																																		

ПОЗНАЧЕННЯ:

- T – теоретичне навчання;
- П - професійна практика;
- E – екзаменаційна сесія;
- К – канікули;
- A - атестація

3	Технологія харчових екопродуктів				3	90							
4	Лізинг в харчовій галузі				4	120							
5	Технологія отримання БАД				4	120							
6	Програми розвитку підприємств галузі та оцінка їх діяльності				4	120							
7	Освітній компонент з іншої ОП				4	120							
8	Освітній компонент з іншої ОП				4	120							
9	Експертиза та ідентифікація харчових продуктів				4	120							
10	Сучасні методи викладання у вищій школі				4	120							
11	Охорона праці в галузі				5	150							
12	Психологія управління				4	120							
13	Підприємницька діяльність				4	120							
14	Освітній компонент з іншої ОП				4	120							
15	Освітній компонент з іншої ОП												
	Усього за вибірковою частиною				23	690					0	9	9
	Разом				90	2700					16	16	16

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1.Обов'язкові освітні компоненти	1890	67	74
2.Вибіркові освітні компоненти	810	23	26
Разом за ОС	2700	90	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Державна атестація	Канікули	Всього
1	30	5	8		9	52
2	17	2		2		21
Разом за ОС	47	7	8	2	9	73

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Професійна	2	240	8	8
2	Підготовка і захист кваліфікаційної роботи	3	480	14	
	Всього		720	24	

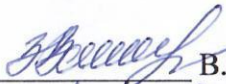
VI. КУРСОВІ РОБОТИ

№	Назва дисципліни	Години	Кредити	Курсові роботи
1	Не передбачено			

VII. ДЕРЖАВНА АТЕСТАЦІЯ

№	Складова атестація	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Захист	60	2	2


Начальник відділу навчально-методичної та виховної роботи


В.В. Зубченко

Декан біолого-технологічного факультету


І.О. Ластовська

Гарант освітньо-професійної програми


О.П. Гребельник

Навчальний план розглянутий і затверджений на засіданні вченої ради факультету, протокол № 0 від 02.05.24 р.

Навчальний план розглянутий і затверджений на засіданні Вченої ради університету, протокол № 5 від 28.06.24 р.

Навчальний план вводиться в дію з 5.08.2024 ., наказ № 113/0 від № від 28.06.24 р.