

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
 МИКОЛАЇВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

ЗАТВЕРДЖУЮ
 Ректор університету _____
 "04" _____ 2022 р.
 проф. Вячеслав ШЕБАНІН



Освітня кваліфікація молодший бакалавр з агрономії
 Строк навчання 2 роки (1 рік 10 місяців)
 на основі повної загальної середньої освіти

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

підготовки за початковим рівнем (короткий цикл) вищої освіти у галузі знань 20 Аграрні науки та продовольство
 за спеціальністю 201 Агрономія

форма навчання денна

I. ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

Курс	Тижні навчального року																																																											
	2022 рік																										2023 рік																																	
	Вересень					Жовтень					Листопад					Грудень					Січень					Лютий					Березень					Квітень					Травень					Червень					Листопад					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	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
II	T	T	T	ВП	ВП	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	T	T	T	T	T

Умовні позначення:

T теоретичне навчання	К канікули	с/к сесія, канікули
С екзаменаційна сесія	НП навчальна практика	А атестація
	ВП виробнича практика	

II. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ЩОДО БЮДЖЕТУ ЧАСУ (у тижнях)

Курс	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практика	Атестація	Канікули	Разом
1	35	4,5	4	0	8,5	52
2	27	4,5	4	4	3,5	43
Разом	62	9	8	4	12	95

III. ПРАКТИКА

Назва практики	Семестр	Тижні
Навчальна	2	4
	4	2
Виробнича	3	2
Разом		8

IV. АТЕСТАЦІЯ

Назва навчальної дисципліни	Форма атестації	Семестр
Технологія виробництва продукції рослинництва, технологія переробки і зберігання сільськогосподарської продукції, плодоовочівництво, землеробство, агрохімія, захист рослин, ґрунтознавство з основами геології	атестаційний екзамен	4 семестр

**V. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ
ОСВІТНІЙ СТУПІНЬ - МОЛОДШИЙ БАКАЛАВР**

№ з/п	НАЗВА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ	Розподіл за семестрами							Кількість кредитів ECTS	Кількість годин					Розподіл годин на тиждень за курсами і семестрами			
		Екзамени	Заліки	Гербарій	Бізнес-план	Розрахунково-графічна робота	Курсові			Загальний обсяг	Аудиторних			Самостійна робота	1 курс		2 курс	
							проекти	роботи			Всього	у тому числі:			Семестри		Кількість тижнів в	
		лекції	лабораторні	практичні	1	2				3		4	15	20	13	14		

I. Обов'язкові компоненти

1.1. Дисципліни циклу загальної підготовки

1.1.1.	Історія України	1							3,0	90	60	30		30	30	4			
1.1.2.	Українська мова (за проф. спрямуванням)	1							3,0	90	60			60	30	4			
1.1.3.	Ботаніка	1							3,0	90	60	30		30	30	4			
1.1.4.	Вища математика		2			2			3,5	105	80	40		40	25		4		
1.1.5.	Основи екології		4						3,0	90	56	28		28	34				4
1.1.6.	Фізіологія рослин з основами мікробіології	2							5,0	150	100	40		60	50		5		
1.1.7.	Інформаційні технології		1						3,0	90	60	30		30	30	4			
1.1.8.	Хімія (неорганічна та аналітична, органічна)	1							3,0	90	46	16		30	44	3			
1.1.9.	Введення до майбутньої професії		1						3,0	90	30	30			60	2			
1.1.10.	Іноземна мова (за проф. спрямуванням)	2	1						5,0	150	126			126	24	3	4		
Усього за циклом загальної підготовки		6	5	0	0	1	0	0	34,5	1035	678	244	0	434	357	24	13	0	4

1.2. Дисципліни циклу професійної підготовки

1.2.1.	Економіка, підприємництво, менеджмент	4							3,0	90	56	28		28	34				4
1.2.2.	Агрометеорологія		2						3,0	90	80	40		40	10		4		
1.3.3.	Грунтознавство з основами геології	2					2		4,0	120	80	40		40	40		4		
1.2.4.	Захист рослин		3						3,0	90	52	26		26	38			4	
1.2.5.	Організація і планування діяльності аграрних формувань	4					4		4,0	120	56	28		28	64				4
1.2.6.	Механізація, електрифікація та автоматизація с.-г. виробництва	2							3,5	105	80	40		40	25		4		
1.2.7.	Землеробство	3							4,0	120	52	26		26	68			4	

1.2.8.	Агрохімія	3						3,0	90	52	26		26	38			4		
1.2.9.	Плодоовочівництво	4						3,0	90	56	28		28	34				4	
1.2.10.	Технологія виробництва продукції рослинництва	3					3	4,0	120	52	26		26	68			4		
1.2.11.	Насінництво і селекція		4					4,0	120	56	28		28	64				4	
1.2.12.	Технологія переробки і зберігання сільськогосподарської продукції	4						4,0	120	56	28		28	64				4	
1.2.13.	Безпека життєдіяльності	1						3,0	90	60	30		30	30	4				
Усього за циклом професійної підготовки		10	3	0	0	0	0	3	45,5	1365	788	394	0	394	577	4	12	16	20

1.3. Цикл практичної підготовки

Навчальна практика

1.3.1.	Ботаніка		2					2,0	60	60			60						
1.3.2.	Введення до майбутньої професії: навчальна практика з агрономічних дисциплін		2					1,0	30	30			30						
1.3.3.	Введення до майбутньої професії: ознайомча практика та аналіз агрономічної діяльності господарств		2					1,0	30	30			30						
1.3.4.	Плодоовочівництво		4					2,0	60	60			60						
Усього за підциклом		0	4	0	0	0	0	0	6,0	180	180	0	0	180	0	0	0	0	0

Виробнича практика

1.3.5.	Технологія виробництва продукції рослинництва			захист звіту				2,0	60	60			60						
Усього за підциклом			1					2,0	60	60	0	0	60	0	0	0	0	0	
Усього за циклом практичної підготовки		0	5	0	0	0	0	8,0	240	240	0	0	240	0	0	0	0	0	
Усього за циклами професійної та практичної підготовки		10	8	0	0	0	0	3	53,5	1605	1028	394	0	634	577	4	12	16	20

1.4. Цикл атестації

1.4.1.	Атестація							2,0	60					60					
Усього за циклом атестації								2,0	60	0	0	0	0	60					
Разом за обов'язковими компонентами та атестацією		16	13	0	0	1	0	3,0	90,0	2700	1706	638	0	1068	994	28	25	16	24

2. Вибіркові компоненти (дисципліни для формування індивідуального навчального плану)

2.1. Дисципліни циклу загальної підготовки

2.1.1.	Фізична культура		2, 4					5,0	150	126			126	24	2	2	2	2	
2.1.2.	Теорія і методика фізичного самовдосконалення																		
2.1.3.	Правознавство		3					4,0	120	40	14		26	80			3		
2.1.4.	Земельне право																		
Усього за циклом загальної підготовки (вибіркові компоненти)		1	3	0	0	0	0	0	9,0	270	166	14	0	152	104	2	2	5	2

2.2. Дисципліни циклу професійної підготовки

2.2.1.	Основи тваринництва і бджільництва		2					4,0	120	60	20		40	60		3			
2.2.2.	Тваринництво																		
2.2.3.	Основи бухгалтерського обліку та фінансування		3					4,0	120	40	14		26	80			3		
2.2.4.	Статистика в рослинництві																		
2.2.5.	Основи філософських знань		3					4,0	120	40	14		26	80			3		
2.2.6.	Філософія (релігієзнавство)																		
2.2.7.	Основи охорони праці		3					5,0	150	40	14		26	110			3		
2.2.8.	Охорона праці в галузях АПК																		
2.2.9.	Основи дослідницької справи		4					4,0	120	56	28		28	64				4	
2.2.10.	Методика досліджень в агрономії																		
Усього за циклом професійної підготовки (вибіркові компоненти)		1	4	0	0	0	0	0	21,0	630	236	90	0	146	394	0	3	9	4
Разом за вибіровими компонентами		2	7	0	0	0	0	0	30,0	900	402	104	0	298	498	2	5	14	6
Разом за обов'язковими та вибіровими компонентами		18	20	0	0	1	0	3	120,0	3600	2108	742	0	1366	1492	30	30	30	30
у тому числі вивчення навчальних дисциплін та атестація									112,0	3360	1868	742	0	1126	1492	30	30	30	30
практична підготовка (навчальні практики)									8,0	240	240			240					

кількість екзаменів 5 4 4 4

кількість заліків 3 4 4 4

кількість курсових робіт 0 1 1 1

кількість розрахунково-графічних робіт 0 1 0 0

Розглянуто вченою радою Миколаївського національного аграрного університету
 Розглянуто науково-методичною радою Миколаївського національного аграрного університету
 Розглянуто вченою радою факультету агротехнологій
 Розглянуто науково-методичною комісією факультету агротехнологій

29 березня 2022 року, протокол № 8
 23 березня 2022 року, протокол № 7
 22 березня 2022 року, протокол № 8
 17 березня 2022 року, протокол № 7

Перший проректор _____ Дмитро БАБЕНКО
 Начальник навчального відділу _____ Любов СТЕПАНОВА
 Декан факультету агротехнологій _____ Антоніна ДРОБІТЬКО
 Голова науково-методичної комісії _____ Тетяна МАНУШКІНА