

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

Технологічно-економічний коледж
Миколаївського національного аграрного університету

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

підготовки фахового молодшого бакалавра

Галузі знань 20 "Аграрні науки та продовольство"
Освітньо-професійна програма "Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва"
Спеціальність 204 "Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва"
Форма здобуття фахової передвищої освіти - денна
Рік вступу - 2021

ЗАТВЕРДЖУЮ

Ректор

В. С. Шебанін

2021р.

Кваліфікація - фаховий молодший бакалавр з технології виробництва і переробки продукції тваринництва;
Строк навчання:
на основі базової загальної середньої освіти - 3 р. 10 м.
на основі повної загальної середньої освіти - 2 р. 10 м.

І. ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

к у р с и	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								
І																		К	К	К																																								
ІІ																		К	К	К	П	П																																						
ІІІ																		С	К	К	К																																							
ІV																		С	К	К	К																																							

Позначення:



Теоретичне навчання



С Семестровий контроль



К Канікули



П Практика



КІ Кваліфікаційний іспит

ІІ. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ (тижні)

Курси	Теорет. навчання	Семестровий навчання					Практика				Всього, тижнів у навчальному році	
		навчальна	технологічн	виробнич	атестація здобувачів	фахової передвищої	канікули, тижнів	Всього, тижнів у навчальному році				
I	40										12	52
II	35		5								12	52
III	32	2	6								12	52
IV	25	2	3	4	4	1	3				3	42
	132	4	14	4	4	1	39				39	198

ІІІ. ПРАКТИКА

Назва практики	Семестр	Тижнів
Навчальна практика		
Ознайомлювальна	4	2
Анатомія і фізіологія	4	2
Розведення сільськогосподарських тварин	4	1
Годівля сільськогосподарських тварин	5	2
Технологія виробництва молока і яловичини	6	1
Технологія виробництва продукції свиначства	6	1
Технологія виробництва продукції птахівництва	8	1
Одержання робітничої професії "Лаборант хіміко-бактеріологічного аналізу"	6	2
Технологія переробки продукції тваринництва з основами виробничої санітарії	8	1
Рішення виробничо-ситуаційних задач	8	1
Технологічна практика	7	4
Виробнич	8	4
		22

ІV. АТЕСТАЦІЯ

Назва навчальної дисципліни	Форма атестації (ЗНО, кваліфікаційний іспит)	Семестр	кредити ЄКТС
1. Українська мова	ЗНО	4	
2. Математика	ЗНО		
3. Історія України/Іноземна мова	ЗНО		
4. За вибором здобувачів	ЗНО		
1. Основи охорони праці	Кваліфікаційний іспит	8	1
2. ТВ молока і яловичини			
3. ТВП свиначства			
4. ТВП птахівництва			
5. Конярство			
6. Організація виробничої і бізнесової діяльності			
7. ТППТ з основами виробничої санітарії			

ОК 35	Виробнича практика				6,0	180	120		120		60														6,0		
	ВСЬОГО				33,0	990	690		690		300	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0	3,0	0	6,0	0	6,0	0	11,0	
	Семестровий контроль				4,0	120	120,0		120											1,0		1,0		1,0		1,0	
	Атестація здобувачів фахової передвищої освіти																									1,0	
ОК 36	Кваліфікаційний іспит				1,0	30	30,0		30																		
	Загальний обсяг обов'язкових компонентів	16	16	1	162	4860	3127	1140	1987		1733	0	0,0	0	0,0	0	30,0	0	30,0	24	24,0	23	27,0	26	27,0	16	24,0

ВИБІРКОВІ ОСВІТНІ КОМПОНЕНТИ НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

За вибором здобувача освіти

ВК 1	Вибірковий компонент		5		3,0	90	42	22	20		48									3	3,0							
ВК 2	Вибірковий компонент		5		3,0	90	42	22	20		48									3	3,0							
ВК 3	Вибірковий компонент		5		3,0	90	42	22	20		48									3	3,0							
ВК 4	Вибірковий компонент		5		3,0	90	42	22	20		48									3	3,0							
ВК 5	Вибірковий компонент		5		3,0	90	42	22	20		48									3	3,0							
ВК 6	Вибірковий компонент		6		3,0	90	58	30	28		32											3	3,0					
ВК 7	Вибірковий компонент		6		3,0	90	58	30	28		32											3	3,0					
ВК 8	Вибірковий компонент		6		3,0	90	58	30	28		32																	
ВК 9	Вибірковий компонент		7		3,0	90	48	24	24		42													4	3,0			
ВК 10	Вибірковий компонент		7		3,0	90	48	24	24		42													4	3,0			
ВК 11	Вибірковий компонент		7		3,0	90	48	24	24		42													4	3,0			
ВК 12	Вибірковий компонент		8		3,0	90	52	28	24		38															4	3,0	
ВК 13	Вибірковий компонент		8		3,0	90	52	28	24		38															4	3,0	
ВК 14	Вибірковий компонент		8		3,0	90	52	28	24		38															4	3,0	
ВК 15	Вибірковий компонент		8		3,0	90	52	28	24		38															4	3,0	
ВК 16	Вибірковий компонент		8		3,0	90	52	28	24		38															4	3,0	
	РАЗОМ ЗА ВИБОРОМ ЗДОБУВАЧА	0	6	0	18	540	294	154	140		246	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	6,0	6,0	3,0	3,0	4,0	3,0	8,0	6,0	
	ВСЬОГО ЗА НАВЧАЛЬНИМ ПЛАНОМ	16	22	1	180	5400	3421	1294	2127		1979	30	0,0	30	0,0	30	30,0	30	30,0	30	30,0	26	30,0	30	30,0	24	30,0	
	РАЗОМ (тижневе навантаження)											30,0		30,0		30,0		30,0		30,0/2*		26,0/2*		30,0/2*		24,0		
	Разом (кредитів на семестр)											0,0		0,0		30,0		30,0		30,0		30,0		30,0		30,0		
	ВСЬОГО дисциплін, що вивчаються за ОПП за семестр / рік													7		8		8		8		8		8		7		
	ВСЬОГО курсових робіт (проектів)				1																							
	Всього екзаменів/ заліків	16	22																									

* освітні компоненти ОПП, що інтегруються з навчальними предметами профільної середньої освіти

VI.Перелік необхідних кабінетів і лабораторій

№ п/п	Лабораторії
1	Діагностики якості безпеки продукції тваринного і рослинного походження
2	Інформатики та комп'ютерної техніки
3	Біоресурсів і екології, біології продуктивності та біотехнології розмноження організмів
4	Технологій скотарства та свинарства імені проф. В.С. Топіхи
5	Охорони праці та безпеки життєдіяльності
6	Технологій кролівництва та звіринництва
7	Технологій бджільництва та аквакультури
8	Технологій птахівництва
9	Сільськогосподарської біотехнології, годівлі тварин та технології кормів
10	Неорганічної та аналітичної хімії
11	Анатомії, гістології, ембріології та клінічної діагностики хвороб
12	Мікробіології
13	Сільськогосподарських машин ПАТ "Сльворті"
14	Навчальна бухгалтерія
15	Навчально-науково-виробнича вівцеферма
16	Навчально-науково-виробнича бджолина пасіка
17	Навчально-науково-виробнича свиноферма
18	Технологій конярства, вівчарства й козівництва
19	Технологій м'яса та м'ясопродуктів, жирів та жирозамінників
20	Технологій молока та молочних продуктів
21	Тренінговий центр
22	Гігієни і санітарії, паразитології та інвазійних хвороб

№ п/п	Кабінети
1	Українознавства
2	Економічної теорії та суспільних наук
3	Правознавства
4	Іноземних мов
5	Спортивна зала
6	Вищої математики
7	Механізації технологічних процесів у тваринництві
8	Товарознавчо-комерційних дисциплін
9	Правил і безпеки дорожнього руху
10	Організації виробництва та агробізнесу
11	Економіки сільського господарства

VII. Пояснення до навчального плану

Навчальний план складено на підставі освітньо-професійної програми «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» затвердженої Вченою радою (протокол від «23» лютого 2021р. № 6) та введено в дію з «01» вересня 2021 р.

Розглянуто вченою радою Миколаївського НАУ

Розглянуто науково-методичною радою МНАУ

Розглянуто педагогічною радою Технологіко-економічного коледжу МНАУ

Розглянуто навчально-методичною радою Технологіко-економічного коледжу МНАУ

Заступник директора з НР Технологіко-економічного коледжу МНАУ

Завідувач відділення Технологіко-економічного коледжу МНАУ

"30" березня 2021 року, протокол № 8

"24" березня 2021 року, протокол № 7

"19" березня 2021 року, протокол № 6

"18" березня 2021 року, протокол № 6

Л. П. Мандрик

О. І. Стеблiченко

