

СХВАЛЕНО

на засіданні педагогічної ради

Протокол № ___ від "___" _____ р

Міністерство освіти і науки України

(найменування центрального органу виконавчої влади, власника)

Іллінецький аграрний фаховий коледж

(повне найменування вищого навчального закладу)

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

2023-2027 н.р.

Підготовки фаховий молодший бакалавр з галузі знань
(назва освітньо-кваліфікаційного рівня)

20 Аграрні науки та продовольство
(шифр і назва галузі знань)

Спеціальністю 204 Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва
(шифр і назва спеціальності)

Форма навчання денна

денна, вечірня, заочна (дистанційна), екстернат)

ЗАТВЕРДЖУЮ

Директор Іллінецького
аграрного фахового коледжу

В.В. Пиндус

Кваліфікація: 3213 Технік-технолог з

виробництва та переробки продукції тваринництва

Строк навчання: 3 роки 10 місяців
(роки і місяці)

на основі базової загальної середньої освіти

(зазначається освітній (освітньо-кваліфікаційний) рівень

Фаховий молодший бакалавр

I. Графік навчального процесу

курс	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
I	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	К	К	К	К	К	К	К	К	К	
II	Т	Т	По	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Пн	Т	Т	Т	Пн	ДПА		Т	Т	К	К	К	К	К	К	К	К	К		
III	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Пр	Пр	Т	С	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Пт	Пт	Пт	Т	Т	Т	Пт	Пн	Пр	Т	Пн	С	К	К	К	К	К	К	К	К	
IV	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Пн	Пн	Пн	Пн	Пн/С	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Пн	Пн	Пп	Пп	Пп	Т	Т	Т	Т	Пн/С	С	ДЕ									

Позначення:

Т - Теоретичне навчання;

С - Екзаменаційна сесія;

П - Практика;

К - Канікули;

ДЕ - складання державного екзамену;

ДП - захист дипломного проекту (роботи)

II. Зведені дані до бюджету, часу, тижні

Курси	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практика	Державна атестація	Виконання дипломного проекту (роботи)	Канікули	Разом
I	40					12	52
II	33	0	4	3		12	52
III	29	2	9			12	52
IV	26	2	11	1		2	42

III. Практика

Назва практики	Семестр	Тижнів
Навчальна	3,4,5,6,7,8	15
Виробнича технологічна	6	5
Виробнича переддипломна	8	4

IV. Державна атестація

Назва навчальної дисципліни	Форма державної атестації	Семестр
Виробництво та переробка продукції тваринництва	Екзамен	8

Шифр за ОПП	НАЗВА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ	Розподіл за семестрами			Кількість кредитів ECTS	Кількість годин						курсове проектувані	Розподіл кредитів ECTS на тиждень за курсами і семестрами									
		Екзамени	Заліки	Курсові роботи		Загальний обсяг	Аудиторних				самостійна робота		I курс				II курс			III курс		IV курс
							у тому числі:						Семестри									
							всього	лекції	лабораторні	практичні			Кількість тижнів в семестрах									
		17	23	16		17					14		15	13								
I. За освітньою програмою профільної середньої освіти																						
	Базові предмети																					
1.	Історія : Україна і світ				210																	
	Історія України	ДПА			130	96						1,5	2,0	1,5	0,0							
	Історія України*				0	34								2,0								
2	Всесвітня історія				80	80						2,0	2,0									
3	Українська мова	ДПА			140	140						2,0	2,0	2,0	2,0							
4	Українська література				140	140						2,0	2,0	1,5	2,0							
5	Зарубіжна література				70	70						2,0	1,5									
6	Математика				210	210						3,0	3,0	2,5	3,0							
	Природничі науки					0																
7	Фізика і астрономія				150	150						3,5	4,0									
8	Хімія				97	97						3,0	2,0									
9	Біологія і екологія																					
	Біологія				120	120						3,0	3,0									
	Основи екології*				24	24								1,5								
10	Географія				57	57						2,0	1,0									
11	Іноземна мова				140	140						3,0	3,0	1,0	0							
12	Фізична культура				210	154						3	3	1	1							
	Фізична культура (факульт)				0	56						1	1	1								
13	Захист Вітчизни				105	80						2,0	2,0									
	- польові збори				0	25							1									
14	Громадянська освіта				70	0																
	соціологія*				0	34							0		2,0							
	правознавство*				0	36									2,0							
	Разом базові предмети				1743	1743						33,0	32,5	12,0	14,0	0,0	0,0	0,0				
15	Технології				98	0																
	- вступ до спеціальності*					32								2,0								
	- технології кормів*					66								2,0	2,0							
16	інформатика				112	80	20	60				2,0	2,0									

	-Інформатика та компютерна техніка*					32	2	30						1,0	1				
	Разом вибірково-обов'язкові					210	210	22	90	0	0		2	2	5	3	0	0	0
	Профільні предмети					0													
17	- анатомія с.г.тварин*					108	108	38	10	60					3	3,5			
18	- мікробіологія*					32	32	22	4	6					2,0				
19	- неогранічна хімія*					49	49	29	10	10					2,0	1,0			
20	Економіка					108	0	0											
	Економічна теорія*						40	30		10			0		2,5				
	Економіка виробництва*						68	30		38					0	4,0			
21	Розведення з основами генетики*					100	100	60		40					2,0	4,0			
	Разом					397	397	209	24	164	0		0	0	11,5	12,5	0	0	0
	індивідуальні заняття факультативи					96	96												
	Проведення заліків навч.предм.					100	100												
	Проведення заліків навч.предм.					114	114												
	Всього					2660	2660	653	166	220	0		35,0	34,5	28,5	29,5	0,0	0,0	0,0

За освітньо-професійною програмою

	Освітні компоненти, що формують загальні компетентності																		
1	Українська мова за проф. спр.		5	1,5	45	28	8		20	17						2,0	0,0		
2	Культурологія		4	2	60	34	28		6	26				0,0	2,0				
3	Історія України *		4	2	60	34				26									
4	Економічна теорія*		3	2	60	40	30		10	20									
5	Основи правознавства*		3	2	60	36				24									
6	Основи філософських знань		5	1,5	45	28	22		6	17						2,0	0,0		
7	Соціологія*		4	2	60	34	24		10	26				0,0	0,0				
8	Іноземна мова за проф. спрямуванням	4,5,6		7	210	121	7		114	89				0,0	2,0	3,0	3,0		
9	Фізичне виховання	5,6,7		5	150	84	4		80	66					0,0	2,0	2,0	2,0	2,0
10	Основи вищої математики		5	2	60	28	8		20	32						2,0			
11	Основи екології *		3	1,5	45	24				21				0,0					
12	-Інформатика та компютерна техніка*		4	2	60	32	2	30						0,0	0,0				
13	Інформац.технол. в проф.діяль		8	2	60	40	10		30	20									1,0
14	Мікробіологія*			2	32	32	22	4	6					0,0					
15	Неогранічна хімія*			2,5	75	49	29	10	10	26				0,0	0,0				

БК5	Механізація виробничих процесів у тваринництві		6	2	75	45	25		20	30					0	3		
БК6	Автоматизація виробничих процесів у тваринництві		6	2												0		
БК7	Охорона праці з основами БЖД		5	2	45	28	24		4	17					2			
БК8	Безпека життєдіяльності у тваринництві		5	2											0			
БК9	Сімейно-побутова культура		6	2	45	30	20		10	15						2	0	
10	Етика та психологія ділових відносин		6	2												0		
БК11	Технологія рибництва		7	2	75	39				36							3	
БК12	Аквакультура природніх і штучних водойм		7	2													0	
БК13	Технологія кролівництва та хутрового звірівництва		8	2	60	28				32							0	
БК14	Технологія в інших галузях тваринництва		8	2	60	28				32								
БК15	Технологія конярства		7	2	60	32				28							2,5	
БК16	Поведінка тварин		7	2													0	
БК17	Менеджмент і маркетинг		8	1,5	45	28	14		14	17								
БК18	Основи менеджменту. Підприєм		8	1,5														
	Разом за вибором здобувача			18,0	540	311	125		58	229		35,0	34,5	28,5	33,5	2,0	5,0	5,5

Разом за навчальним планом				180,0	5400	3251	950	18	850	2137	12							
Практичне навчання				34	1020	720	0	0	0	300								
Навчальна практика				22,5	675	450				225								
Технологічна практика				7,5	225	150				75								
Переддипломна практика				4	120	120				0								0
Екзаменаційна сесія				8	225	150				75								
Кількість годин на тиждень												35,0	34,5	28,5	33,5	30,0	30,0	30,0
Кількість екзаменів																2	2	1
Кількість заліків														8	10	6	6	4
Кількість курсових робіт																		1
Загальна кількість				60,0	5400													

Завідувачка відділом

О.І.Синьогуб

IV. Практичне навчання		Семестр	Тижнів
Навчальні практики:		3-8	15
1	Ознайомлююча для одержання первинних професійних умінь і навичок з спеціальності та робітничих професій	3	1
2	Оператор штучного осіменіння с/г тварин та птиці	5,6	3
3	Технологія виробництва продукції тваринництва	4,6,7,8	8
	Розведення с/г тварин з основами генетики	4	1
	Годівля с/г тварин	6	1
	Анатомія і фізіологія с/г тварин	4	1
	Технологія виробництва продукції свинарства	7	1
	Технологія вівчарства	8	0,5
	Технологія рибництва	7	0,5
	Технологія виробництва молока і яловичини	7	1
	Технологія виробництва продукції птахівництва	7	0,5
	Технологія виробництва продукції бджільництва	6	1
	Технологія конярства	7	0,5
4	Технологія переробки продукції тваринництва	7,8	2
5	Рішення виробничих ситуаційних задач	8	1
6	Технологічна	6	5
7	Переддипломна	8	4
8	Всього		24

В 6 семестрі студенти проходять кваліфікаційний іспит на одержання робітничої професії:

Оператор з штучного осіменіння с/г тварин та птиці

VI. Державні екзамени:

1. Комплексний екзамен з виробництва та переробки продукції тваринництва

VII. Перелік необхідних лабораторій, кабінетів, майстерень	
№	Найменування
1	Інформатики та комп'ютерної техніки
2	Неорганічної хімії
3	Анатомії і фізіології с/г тварин
4	Технології кормів з основами кормовиробництва
5	Механізації виробничих процесів у тваринництві
6	Технологія відтворення сільськогосподарських тварин
7	Мікробіології
8	Технологічного обладнання цехів для переробки продукції
9	Організації виробничої і бізнесової діяльності
10	Технології переробки продукції тваринництва
Кабінети:	
1	Історії України
2	Соціально-економічних дисциплін
3	Іноземної мови
4	Охорони праці
5	Безпеки життєдіяльності
6	Основи екології
7	Розведення та основ генетики та селекції с/г тварин
8	Годівлі с/г тварин
9	Економіки виробництва продукції тваринництва
10	Менеджменту і маркетингу
11	Основ бухгалтерського обліку
12	Фізичного виховання
13	Стандартизації продукції тваринництва
14	Методичний
15	Лабораторія тваринництва