

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНИЙ ВИЩИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД
"ХЕРСОНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ"

Розглянуто на засіданні Вченої ради
ДВНЗ "Херсонський державний
аграрний університет"
(протокол № 7 від 27.02. 2020 р.)

ЗАТВЕРДЖУЮ

Ректор університету



Юрій КИРИЛОВ

2020 р

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

на 2020 - 2022 н.р.

підготовки здобувачів ступіня вищої освіти початкового рівня (короткого циклу)

Галузь знань: 20 "Аграрні науки та продовольство"

Освітня (професійна) програма: "Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва"

Орієнтація освітньої програми: освітньо-професійна

Спеціальність: 204 "Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва"

Рівень вищої освіти: початковий (короткого циклу)

Кваліфікація: молодший бакалавр з технології виробництва і переробки продукції тваринництва

Нормативний обсяг навчання: 120 кредитів ЄКТС

на основі повної загальної середньої освіти

Форма навчання: очна (денна/вечірня)

Термін навчання: 1 рік 10 міс.

Херсон - 2020 р.

V. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

Шифр за ОПП	НАЗВА ДИСЦИПЛІН	Семестровий контроль		Курсове проектування	Загальний обсяг/кредити ECTS	Години						Практика		Кількість аудиторних годин по курсах і			
		екзамени	заліки			Загальний обсяг/години	Аудиторні				самостійні	навчальна	виробнича	1 курс		2 курс	
							Всього	лекції	лаборат.	практич.				1	2	3	4
		кількість тижнів в семестрі															
		12	18			15	18										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18

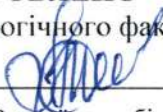
1. ОBOB'ЯЗKOBІ КОМПОНЕНТИ

OK01	Морфологія тварин	1			6,0	180	90	20	60	10	90			7			
OK02	Технологія виробництва рослинних кормів	1			4,0	120	54	18	12	24	66			4			
OK03	Вища математика	1			3,0	90	44	22		22	46			3			
OK04	Українська мова (за професійним спрямуванням)	1			3,0	90	44	22		22	46			3			
OK05	Основи фахової діяльності		1		3,0	90	40	18		22	50			3			
OK06	Теплотехніка		1		3,0	90	40	10		30	50			3			
OK07	Технології у тваринництві		2		3,0	90	36	18		18	54				3		
OK08	Біофізика	1			3,0	90	34	16	18		56			3			
OK09	Фізична культура		2		3,0	90	60			60	30			2	2		
OK10	Історія суспільства, державності та господарства України	2			3,0	90	44	22		22	46				3		
OK11	Філософія (етика, логіка, філософія,	2			3,0	90	44	22		22	46				3		
OK12	Іноземна мова		2		3,0	90	44			44	46				3		
OK13	Неорганічна, аналітична та органічна хімія	2			5,0	150	74	24	50		76				5		
OK14	Фізіологія тварин	2			4,0	120	60	20	36	4	60				4		
OK15	Генетика з біометрією	3	2		7,0	210	104	40		64	106				3	3	
OK16	Основи САПР процесів виробництва і переробки продукції тваринництва		2		3,0	90	44	14	30		46				2		
OK17	Біотехнологія	3			4,0	120	60	28	16	16	60					4	
OK18	Біохімія з основами фізичної та колоїдної хімії	3			3,0	90	46	20	26		44					3	
OK19	Технологічні норми проектування підприємств з виробництва і переробки продукції тваринництва	3		3	4,0	120	60	20	30	10	60					4	
OK20	Годівля тварин і технологія кормів	4		4	8,0	240	120	42	68	10	120						7
OK21	Технологія відтворення тварин	4			4,0	120	60	30	8	22	60						4
OK22	Молоко і молочні продукти	4			3,0	90	44	20	24		46						3

РАЗОМ ОБОВ'ЯЗКОВА КОМПОНЕНТА		16	7	2	85,0	2550	1246	446	378	422	1304	0	0	28	28	14	14
2 ВИБІРКОВІ КОМПОНЕНТИ																	
2.1 Дисципліни вільного вибору здобувача вищої освіти (за спеціальністю)																	
44BK01	Генетика популяцій		3		3,0	90	44	12		32	46					3	
45BK02	Мікробіологія		3		3,0	90	44	18	18	8	46					3	
46BK03	Іноземна мова		3		3,0	90	44			44	46					3	
47BK04	Екобезпечні технології в тваринництві		4		3,0	90	44	20	6	18	46						3
48BK05	МНД і патентування		4		3,0	90	44	18		26	46						3
49BK06	Основи зберігання та пакування с.г. продукції		4		3,0	90	44	18	12	14	46						3
50BK07	Радіобіологія		4		3,0	90	44	18	18	8	46						3
Разом дисциплін вільного вибору здобувача вищої освіти (за спеціальністю)		0	7	0	21,0	630	308	104	54	150	322	0	0	0	0	9	12
2.2 Дисципліни вільного вибору здобувача вищої освіти (за уподобанням)																	
4АФ-04	Безпека життєдіяльності та основи охорони праці		3		3,0	90	44	20		24	46					3	
40ЕФ-25	Фізична культура		4		3,0	90	60			60	30					2	2
Разом дисциплін вільного вибору здобувача вищої освіти (за уподобанням)		0	2	0	6,0	180	104	20	0	84	76	0	0	0	0	5	2
РАЗОМ ВИБІРКОВА КОМПОНЕНТА		0	9	0	27,0	810	412	124	54	234	398	0	0	0	0	14	14
3. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА																	
Комплексна навчальна №1			2		4,0	120					120						
РАЗОМ ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА		0	4		4,0	120					120	0					
4. АТЕСТАЦІЯ																	
Атестаційний екзамен					4,0	120					120						
РАЗОМ АТЕСТАЦІЯ		0	0	0	4,0	120	0	0	0	0	120	0	0	0	0	0	0
ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ГОДИН		16	20	2	120	3600	1658	570	432	656	1822	120	0	28	28	28	28
Кількість екзаменів		16															
Кількість заліків		20															
Кількість КП		2															
Кількість РГР		0															

" РОЗРОБЛЕНО "

Декан біолого-технологічного факультету
факультету

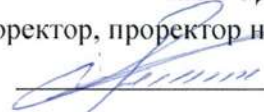


Ірина БАЛАБАНОВА

Розглянуто на засіданні Вченої ради біолого-технологічного факультету
(протокол № від 2020 р.)

" ПОГОДЖЕНО "

Перший проректор, проректор науково-педагогічної роботи



Юрій ЯРЕМКО

Начальник навчально-методичного відділу



Світлана ПРОДАН

**Перелік навчальних дисциплін вільного вибору здобувачів вищої освіти
(бакалаврський рівень)**

Шифр	Навчальна дисципліна	Семестр	Кількість кредитів	Форма контролю
1ЕФ-23	Self-менеджмент	Весняний	3	3
2АФ-03	Агрофармакологія	Весняний	3	3
3АФ-02	Баштанництво	Осінній	3	3
4АФ-04	Безпека життєдіяльності та охорона праці	Осінній	3	3
5АФ-04	Безпека життєдіяльності та цивільний захист	Осінній	3	3
6ЕФ-21	Біоетика	Осінній	3	3
7БТФ-07	Виробництво меду та методи контролю його якості	Весняний	3	3
8ВГБЗ-19	Геологія родовищ корисних копалин	Осінній	3	3
9ЕФ-27	Державне та регіональне управління	Осінній	3	3
10ВГБЗ-20	Енергозбереження засобами автоматизації	Весняний	3	3
11ВГБЗ-19	Картографування природних територіальних комплексів	Весняний	3	3
12ЕФ-26	Кібербезпека в інтернеті речей	Весняний	3	3
13ЕФ-26	Комп'ютерний дизайн фірмового стилю	Весняний	3	3
14ЕФ-23	Лідерство та Team Building	Весняний	3	3
15ЕФ-28	Маркетинг туристичного бізнесу	Осінній	3	3
16ВГБЗ-18	Математичні методи і моделювання в розрахунках ГТС на ЕОМ	Весняний	3	3
17ВГБЗ-18	Меліоративна гідрогеологія	Осінній	3	3
18ВГБЗ-18	Метрологія і стандартизація	Весняний	3	3
19ЕФ-27	Міське самоврядування	Осінній	3	3
20ЕФ-25	Національна та регіональна економіка	Весняний	3	3
21АФ-01	Овочівництво	Осінній	3	3
22ЕФ-24	Оподаткування суб'єктів малого підприємництва	Весняний	3	3
23ВГБЗ-16	Основи архітектури інтер'єра	Весняний	3	3
24ВГБЗ-17	Основи дистанційного зондування Землі	Весняний		
25ЕФ-28	Основи індустрії гостинності	Весняний	3	3
26ВГБЗ-20	Основи пружності та пластичності	Осінній	3	3
27АФ-01	Особливості технологій вирощування с.-г. культур при краплинному зрошенні	Весняний	3	3
28ЕФ-22	Персональні фінанси	Весняний	3	3
29ЕФ-22	Підприємництво у сфері торгівлі	Осінній	3	3
30ЕФ-22	Планування бізнесу та оцінка його ефективності	Осінній	3	3
31ЕФ-24	Податки і податкова політика	Осінній	3	3
32ВГБЗ-17	Практичне застосування прав громадян на землю	Осінній	3	3
33ЕФ-28	Сервіс і дизайн	Осінній	3	3
34ЕФ-22	Страховання та інвестування	Осінній	3	3
35ЕФ-25	Сучасна конфліктологія	Весняний	3	3

36ЕФ-26	Сучасні технології в інтернеті речей	Весняний	3	3
37ВГБ3-20	Техніка високих напруг	Осінній	3	3
38БТФ-09	Технологія виробництва кулінарної продукції	Осінній	3	3
39ЕФ-28	Туристичне країнознавство	Осінній	3	3
40ЕФ-25	Фізична культура	Весняний	3	3
41ЕФ-21	Філософія освіти	Осінній	3	3
42ЕФ-22	Фінанси підприємств	Осінній	3	3
43ЕФ-22	Фінансовий менеджмент	Весняний	3	3
44ВК01	Генетика популяцій	3	3	3
45ВК02	Мікробіологія	3	3	3
46ВК03	Іноземна мова	3	3	3
46ВК03	Екобезпечні технології в тваринництві	4	3	3
47ВК04	Технологія відтворення тварин	4	5	Е
48ВК05	Основи зберігання та пакування с.г. продукції	4	3	3
49ВК06	МНД і патентування	4	3	3
44ВК07	Радіобіологія	4	3	3

Декан факультету



(підпис)

Ірина БАЛАБАНОВА