

ЗАТВЕРДЖУЮ
В.о. директора Житомирського агротехнічного
фахового коледжу
Микола ТИМОШЕНКО
" 30 червня 2022 року



НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
Житомирський агротехнічний фаховий коледж
підготовки фахових молодших бакалаврів
освітньо-професійна програма "Організація і технологія ведення
фермерського господарства"
галузь знань 20 Аграрні науки та продовольство
спеціальність 201 "Агрономія"
форма здобуття фахової передвищої освіти – денна
рік вступу - 2022

ЗАТВЕРДЖЕНО
Педагогічною радою № 6 від «30»
червня 2022 року
Кваліфікація:
фаховий молодший бакалавр з агрономії
Термін навчання – 2 роки 10 місяців
На основі
повної загальної (профільної)
середньої освіти

І. ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

Курс	Вересень	Жовтень	Листопад	Грудень	Січень	Лютий	Березень	Квітень	Травень	Червень	Липень	Серпень
1	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т
2	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т
3	В	В	В	В	В	В	В	В	В	В	В	В

УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ: Т – теоретичне навчання; С – екзаменаційна сесія; К – канікули; В – виробничо-технологічна практика; А – кваліфікаційна атестація зі спеціальності.

II. Зведені дані про бюджет часу, тижні

Курс	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практика	Атестація здобувачів	Канікули	Разом
1	30	3	8	-	11	52
2	29	2	10	-	11	52
3	24	3	13	1	2	43
Разом	83	8	31	1	24	147

III. Практика

Назва практик	Познач	Семестр	Тижні
Навчальна практика			
Ознайомлювальна	О	1	1
Ботаніка та фізіологія рослин з основами мікробіології	БФ	1	2
Ґрунтознавство та землеробство	ҐЗ	2	2
Основи тваринництва і бджільництва	ОТ	3	2
Агрохімія	АГ	3	1
Тракторист-машиніст сільськогосподарського виробництва	ТМ	2	3
Захист рослин	ЗР	4	2
Насінництво і селекція	СН	5	2
Плодовочіництво	П	3	1
Садівництво	СА	4	3
Технології в галузях рослинництва	ТВ	6	1
Організація і планування діяльності фермерських господарств	ОП	5	1
Технологія заготівлі і переробки сільськогосподарської продукції та кормовиробництво	ТЗ	4	1
Технології в галузях тваринництва, основи ветеринарії та зоогігієни	ОЗ	6	1
Разом			23
Виробнича практика			
Виробничо-технологічна	В	5	4
Виробничо-технологічна	В	6	4
Разом			8
Разом практична підготовка			31

IV. Атестація здобувачів освіти

Назва	Форма державної атестації, атестації здобувачів освіти	Семестр
Садівництво	КА	4
Тракторист-машиніст сільськогосподарського виробництва категорії А1, А2, В1	ДКА	4
Водій автотранспортних засобів категорії "В, С"	ДКА	4
Атестація здобувачів фахової передвищої освіти	А	6

Освітні компоненти за вибором здобувача														
Вибір з каталогу освітніх компонентів														
ВК01	Освітня компонента 1		3		4,0	120	54	30		24	66		4	
ВК02	Освітня компонента 2		3		4,0	120	54	30		24	66		4	
ВК03	Освітня компонента 3		3		4,0	120	54	30		24	66	4		
ВК04	Освітня компонента 4		4		4,0	120	54	30		24	66			4
ВК05	Освітня компонента 5		5		4,0	120	54	30		24	66			4
Разом за вибором здобувача			5		20	600	270	150		120	330			
Екзаменаційна сесія					13	390								
Атестація					1,5	45								
Всього за навчальним планом		11	22	2	180	5400	2142	816		266	2823	0	0	4 8 4 4
Разом (тижневе навантаження)												19	21	19 24 16 22
Всього дисциплін за навчальний семестр												6	7	5 7 4 6
Всього курсових робіт												0	0	1 0 1 1
Всього дисциплін, що вивчаються за рік												13	12	10
Всього екзаменів/заліків												3/3	2/5	1/4 3/4 2/2 2/4

VI Практичне навчання				VII Перелік необхідних лабораторій, кабінетів і майстерень			
Навчальні практики	Семестр	Кредитів	Тижнів	Лабораторії			
Ознайомлювальна	1	1,5	1	Агрохімія			
Ботаніка та фізіологія рослин з основами мікробіології	1	3	2	Захист рослин			
Грунтознавство та землеробство	2	3	2	Тракторів і автомобілів			
Основи тваринництва і бджільництва	3	3	2	Сільськогосподарських машин			
Агрохімія	3	1,5	1	Компютери та компютерні технології			
Тракторист-машиніст сільськогосподарського виробництва	2	4,5	3	Навчально-дослідне господарство			
Захист рослин	4	3	2	Колекційно-дослідне поле			
Організація і планування фермерських господарств	5	1,5	1	Навчально-виробнича майстерня			
Насінництво і селекція	5	3	2	Автодром			
Садовод	4	4,5	3	Електроприводу та електричних машин			
Плодоовочівництво	3	1,5	1	Кабінети			
Технологія в галузях рослинництва	6	1,5	1	Ботаніка та дендрологія			
Техн.в гал. твар., осн вет. та зоогієни	6	1,5	1	Землеробство з ґрунтознавством			
Технологія заготівлі і переробки сільськогосподарської продукції та кормовиробництва	4	1,5	1	Технологія виробництва продукції тваринництва, основи тваринництва і бджільництва			
Всього		34,5		Агротеметорологія			
Виробничо-технологічна	5,6	12	8	Технологія виробництва продукції рослинництва, насінництво і селекція			
Всього		46,5		Історія України			

VIII Професії

У процесі навчання здобувачі освіти проходять кваліфікаційні іспити на одержання робітничих професій:

- 6112 Садовод
- 8331 Тракторист-машиніст сільськогосподарського виробництва (категорії "А1", "А2", "В1"
- 8322 Волій автотранспортних засобів категорії "В, С"

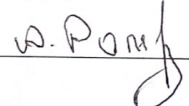
VIII Форма завершення навчання - атестація

Технологія виробництва продукції тваринництва, основи тваринництва і бджільництва
Агротеметорологія
Технологія виробництва продукції рослинництва, насінництво і селекція
Історія України
Правила дорожнього руху. Основи керування автомобілем та безпека дорожнього руху
Українська мова за професійним спрямуванням
Економіка та організації аграрного виробництва
Вища математика
Іноземна мова за професійним спрямуванням
Основи охорони праці та безпеки життєдіяльності
Методичний
Фізичне виховання
Плодоовочівництво, технологія заготівлі і переробки сільськогосподарської продукції

Код освітньої компоненти	Назва освітньої компоненти/навчального предмета	Розподіл за семестрами				Кількість кредитів ЕСТС	Кількість годин					Розподіл аудиторних годин за курсами та семестрами						
		Екзамени	Заліки	курсів			загальний обсяг	аудиторних			самостійна робота	семестри						
				проекти	роботи			всього	у тому числі:			I	II	III	IV	V	VI	
		лекції	лабора торні	прак тичні	кількість тижнів в семестрі													
		12	20	11	16		9	13										
Обовязкові освітні компоненти навчального плану																		
Освітні компоненти, що формують загальні компетентності																		
OK01	Основи правознавства		3			3,0	90	40	22		18	50			3			
OK02	Історія України		1			3,0	90	36	18		18	54	3					
OK03	Основи філософських знань		4			3,0	90	40	24		16	50			3			
OK04	Українська мова за професійним спрямуванням	1				3,0	90	40	32		8	50	3					
OK05	Іноземна мова за професійним спрямуванням		2			3,0	90	40	16		24	50		3				
OK06	Вища математика		2			3,0	90	40	16		24	50		3				
OK07	Фізичне виховання		2			3,0	90	40	2		38	50	2	2				
Всього		1	6			21	630	276	130	0	146	354	8	8	3	3	0	
Освітні компоненти, що формують спеціальні компетентності																		
OK08	Вступ у спеціальність		1			3,0	90	40	26		14	50	3					
OK09	Основи менеджменту, підприємництва та маркетингу		4			3,0	90	40	20		20	50			3			
OK10	Комп'ютеризація сільськогосподарського виробництва		3			3,0	90	40	10	10	20	50			3			
OK11	Технологія в галузях рослинництва	6			6	5,0	150	44	22	8	14	106					4	
OK12	Ботаніка та фізіологія рослин з основами мікробіології	1				4,0	120	58	38	8	12	62	4					
OK13	Ґрунтознавство та землеробство	2				5,0	150	68	38	8	22	82		6				
OK14	Агрохімія	3			3	5,0	150	58	30	10	18	92			6			
OK15	Агрометеорологія	1				3,0	90	40	22		18	50	4					
OK16	Насінництво і селекція	5				4,0	120	40	22		18	80					4	
OK17	Технологія заготівлі і переробки сільськогосподарської продукції та кормовиробництво	4				3,0	90	40	22	6	12	50				3		
OK18	Захист рослин	4				4,0	120	42	26	6	10	78				3		
OK19	Основи будівельної справи		6			3,0	90	40	22		18	50					3	
OK20	БЖД охорона праці в галузі, цивільний захист		6			3,0	90	40	26		14	50					4	
OK21	Основи тваринництва і бджільництва	4				3,0	90	40	24		16	50				4		
OK22	Плодоовочівництво		3			3,0	90	40	26	6	8	50			3			
OK23	Основи дослідницької справи		2			3,0	90	40	24		16	50		3				
OK24	Механізація і автоматизація сільськогосподарського виробництва	2				5,0	150	54	30	4	20	96		4				
OK25	Організація і планування фермерських господарств	5			5	5,0	150	42	24		18	108					4	
OK26	Технології в галузях тваринництва, основи ветеринарії та зоогігієни	6				5,0	150	56	36		20	94					4	
OK27	Органічне агровиробництво		6			3,0	90	40	22		18	50					3	
OK28	Основи електрифікації та автоматизації		5			3,0	90	40	26		14	50					4	
Всього		12	10		3	78	2340	942	536	66	340	1398	11	13	12	13	12	
Практична підготовка																		
OK29	Навчальна практика		1,2,3,4,5,6			34,5	1035	414				621	135	225	180	270	90	135
OK30	Виробничо-технологічна практика		5,6			12,0	360	240				120				180	180	
Всього			18			46,5	1395	654	0	0	0	741	135	225	180	270	270	315

ІХ. ПОЯСНЕННЯ ДО НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

1. Навчальний план розроблений на основі Стандарту фахової передвищої освіти зі спеціальності 201 "Агрономія", галузі знань 20 "Аграрні науки та продовольство" затвердженого наказом МОН № 15 від 11.01.2022 року, відповідно до освітньо-професійної програми "Агрономія", затвердженої директором Житомирського агротехнічного фахового коледжу.
2. Графік освітнього процесу носить рекомендаційний характер. На підставі його виходячи з конкретних умов Житомирський агротехнічний фаховий коледж розробляє свій графік освітнього процесу, за яким розраховує навчальний час, який за навчальним планом складає 5400 годин.
3. Тривалість канікул протягом навчального року (окрім випускного курсу) складає не менше 10 тижнів.
4. Навчальні заняття з фізичного виховання на 1,2,3 плануються з розрахунку 4 години на тиждень, з них: 2 години входять в аудиторне годинне навантаження, а 2 години включені додатково до розкладу занять.
5. Обсяг консультацій з навчальних дисциплін протягом семестру становить 2 % від загального обсягу навчального часу, відведеного на вивчення навчальної дисципліни (освітнього компоненту) на академічну групу (наказ Міністерства освіти і науки України № 686 від 18.06.2021 року, із змінами внесеними згідно з наказом міністерства освіти і науки України).
6. У кінці 4-го семестру здобувачам фахової передвищої освіти, які успішно склали комплексний екзамен, видаються свідоцтва встановленого зразка, які є підставою для складання кваліфікаційних іспитів і отримання у встановленому порядку посвідчень тракториста-машиніста сільськогосподарського виробництва категорій "А1", "А2", "В1".
7. У кінці 4-го семестру здобувачам фахової передвищої освіти, які успішно склали комплексний екзамен, видаються свідоцтва встановленого зразка, які є підставою для складання кваліфікаційних іспитів і отримання у встановленому порядку посвідчень водія транспортних засобів категорій "В", "С".
8. У кінці 4-го семестру здобувачі фахової передвищої освіти зі спеціальності 201 Агрономія за освітньо-професійною програмою "Організація і технологія ведення фермерського господарства" складають кваліфікаційні іспити на одержання свідоцтва з робітничої професії 6112 "Садовод".
9. Відповідно до наказу Міністерства освіти і науки України № 510 від 02.05.2023 року "Про затвердження типового положення про організацію освітнього процесу в закладах фахової передвищої освіти та Типового положення про практичну підготовку здобувачів фахової передвищої освіти" навчальне навантаження здобувача освіти з певного освітнього компоненту впродовж періоду навчання (семестру, триместру тощо) складається з навчальних занять (лекційних, практичних, семінарських, лабораторних індивідуальних занять, консультацій тощо), самостійної роботи, практичної підготовки та проходження контрольних заходів. У випадку якщо формою підсумкового контролю є екзамен (и), то на підготовку та проходження кожного з них виділяється один кредит ЄКТС. Якщо курсова робота (проект) планується як окремий модуль дисципліни, то на нього виділяється не менше одного кредиту ЄКТС.

Керівник робочої групи  Алла РОМАНЮК