

ЗАТВЕРДЖЕНО

M.B. İRGÇİK

2023 p

Освітньо-професійна програма
фаховий молодший бакалавр
Освітня кваліфікаційна група бакалавр з
агроінженерії

Професійна кваліфікація технік механік

Термін навчання 3р 10міс на основі БЗСО

Зведені дані за бюджетом часу (тижні)

	I				29 VD	СЕРПЕНЬ				Курси	Теоретичне навчання	Семестровий контроль	Практика			Атестація здобувачів фахової підготовки за періодом навчання	Капітул	Всього тижнів у навчальному році				
	VI	ЛИПЕНЬ				7 VD	6	15	22				5	12	19				26	Початок	Проміжний	Закінчення
		8	15	22																		
	44	45	46	47	48	49	50	51	52	I	40						12	52				
	K	K	K	K	K	K	K	K	K	II	36	1	4				11	52				
	K	K	K	K	K	T	T	T	T	III	25	4	8	4			11	52				
										IV	21	2	3	4	4	1	2	42				
										Всього	122	7	15	8	4	1	36	198				

Всего	122	7	15	8	4	1	36	198
-------	-----	---	----	---	---	---	----	-----

4. Атестація здобувачів фахової передвижної освіти

2. Практична підготовка			
Назва практики	Семестр	Тижні	Кредити ЕКТС
Навчальна	3,4,6,7,8	15	22
Технологічна	7	4+4	12
Переддипломна	8	4	6

Форми атестації	Назва предмета*	Семестр
Дипломний проект		8

Форма атестації	Семестр	Кредити ЕКТС
Кваліфікаційний іспит	6	

☐

T

A

C

K

□

1

**Дипломне
проектування**

6. Перелік необхідних лабораторій, кабінетів і майстерень

Кабінети	
1	Історія України
2	Української мови і літератури
3	Іноземної мови
4	Фізичного виховання
5	Вашої математики
6	Основи креслової геометрії та інженерної графіки
7	Взаємозамінності, стандартизації і технічного вимірювання
8	Іноземної мови
9	Основи екології
10	Захисту України
11	Основи агрономії
12	Правил і безпека дорожнього руху
13	Економіки та організації аграрного виробництва
14	Дипломного і курсового проєктування
15	Суспільно-гуманітарних дисциплін
Лабораторії	
1	Фізики
2	Хімії
3	Технічної механіки
4	Електрообладнання і засобів автоматизації с-г техніки
5	Матеріалознавства і ТКМ
6	Загальної електротехніки з основами автоматизації
7	Тракторів і автомобілів
8	Експлуатації машин і обладнання
9	Ремонту машин і обладнання
10	Машин і обладнання для тваринництва
11	Технічного сервісу в АПК
12	Комп'ютерів і комп'ютерних технологій
13	Автомобільного
Майстерні	
1	Навчально-виробнича майстерня
2	Навчально-дослідне господарство

7. Пояснення до навчального плану

Робочий навчальний план підготовки фахових молодших бакалаврів на основі БЗСО складений відповідно до рекомендацій МОН України (Наказ від 01 червня 2018 року №570) та ЗУ "Про освіту".

Із загального резерву частин годин використано для вивчення вибіркових дисциплін за вибором закладу освіти.

Години самостійної роботи, передбачені навчальним планом, в тарифікацію викладача не включаються.

В кінці 6-го семестру студентам, які успішно склали комплексний екзамен, видається свідоцтво встановленого зразка, яке є підставою для складання кваліфікаційного іспиту і утримання у встановленому порядку посвідчення на право керування тракторами та самохідними машинами.

Навчальний план передбачає збільшення обсягів практичної складової, яка складає 50-70% загального обсягу навчання, що як елемент дуального навчання забезпечує набуття загальних та професійних компетентностей, уміння працювати в команді, навичок оптимального вибору рішення, відповідальності тощо.

Державна підсумкова атестація проводиться у формі ЗНО.

Графік освітнього процесу носить рекомендований характер і може корегуватись закладом освіти в залежності від місцевих умов при обов'язковому дотриманні бюджету часу.

Навчальний план складений на підставі освітньо-професійної програми
"Експлуатація та ремонт машин і обладнання агропромислового
виробництва"

затвердженій _____ (протокол від «22» 05 2023р. №7)

та введеної в дію з «01» 09 2023р. (наказ від з «30» 08 2023р. № 82-0

Навчальний план затверджено (схвалено)* _____ (протокол від «20» 05 2023р. №9)

Заступник директора з навчальної роботи _____ Хрустінський ВБ

(підпис)

прізвище, ініціали

Заступник директора з навчальної роботи _____

(підпис)

прізвище, ініціали

5. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ																												
Масштабні заходи	Назва освітньої компетенції/навчального предмета	Рішення за семестрами			ІНКО	Загальний обсяг		Кількість годин					Рішення навчальної роботи в кредитах ЄКТС та аудиторних годинах за курсами, семестрами, тижнями															
		Класична	Технічна	Кураторська (професійна)		Курсові ЄКТС	Інші	Академічних				Самостійна робота	I курс				II курс				III курс				IV курс			
								В навч. процесі					1 семестр		2 семестр		3 семестр		4 семестр		5 семестр		6 семестр		7 семестр		8 семестр	
								Лекції	Лаб./практич. заняття	Семінари			17 тижнів		23 тижнів		18 тижнів		20 тижнів		15 тижнів		10 тижнів		11 тижнів			
													Середн. на аудиторну годину	Курсові ЄКТС	Середн. на аудиторну годину	Курсові ЄКТС	Середн. на аудиторну годину	Курсові ЄКТС	Середн. на аудиторну годину	Курсові ЄКТС	Середн. на аудиторну годину	Курсові ЄКТС	Середн. на аудиторну годину	Курсові ЄКТС	Середн. на аудиторну годину	Курсові ЄКТС	Середн. на аудиторну годину	
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	
Обов'язкові освітні компоненти навчального плану																												
За програмою профільної середньої освіти																												
Базові предмети																												
1	Українська мова		4					144	144					2	34	2	46	2	30	2	34							
2	Українська література			4				144	144					2	34	2	46	2	30	2	34							
3	Зарубіжна література		3					70	70					2	34	2	36	2	30	2	34							
4	Іноземна мова		4					144	144					2	34	2	46	2	30	2	34							
5	Історія України		4					133	133					1	22	2	47	2	30	2	34							
6	Всесвітня історія		2					80	80					1	34	2	46											
7	Громадянська освіта		4					70	70								2	30	3	40								
8	Математика (алгебра і початки аналізу)		4					210	210					3	51	3	69	3	45	3	45							
9	Біологія і екологія		2					90	90					2	34	2	56											
10	Географія		2					51	51					1	28	1	23											
11	Фізика і астрономія		2					160	160					4	68	3	92											
12	Хімія		2					57	57					2	34	1	23											
13	Фізична культура		4					210	210					4	68	3	78	2	30	2	34							
14	Захист України		2					117	117					2	34	3	83											
Вибірково-обов'язкові предмети																												
18	Інформатика		2					80	80					2	34	2	46											
19	Технології (профільний предмет спеціалізації "Агровиробництво")					14	420																					
Всього профільної середньої освіти																												
Тижнєве навантаження																												
													30	543	30	737	15	225	16	255								
За освітньо-професійною програмою																												
Освітні компоненти, що формують загальні компетентності																												
OK1	Основи філософських знань та соціології		3			3	90	45				45																
OK2	Економічна теорія		3			3	90	45				45																
OK3	Культурологія		3			3	90	34				56						2	34									
OK4	Історія України		3			3	90	45				45																
OK5	Фізичне виховання		7			4	120	80				40								2	30	2	30	2	30			
OK6	Іноземна мова за професійним спрямуванням		6			5	150	100				50								5	70	2	30					
OK7	Українська мова за професійним спрямуванням	6				3	90	60				30								2	30	2	30					
OK8	Основи права		3			3	90	60				30																
OK9	Вища математика		4			3	90	60				30								3	40	2	20					
OK10	Інженерна та комп'ютерна графіка		4			4	120	80				40					2	45	2	35								
OK11	Технічна механіка		5		5	5	150	80				70					2	30	2	34	1	16						
OK12	Електротехніка з основами автоматизації		4			3	90	64				26					2	30	2	34								
OK13	Матеріалознавство і ТМ		4			3	90	64				26					2	30	2	34								
OK14	Взаємозв'язок, стандартизація і безпека виробництва		4			3	90	34				56							2	34								
OK15	Основи теплотехніки і гідроліки		4			3	90	34				56							2	34								
OK16	Основи екології		5			3	90	60				30																
Разом		2	14	1		54	1620	945				675					8	135	14	239	13	186	8	110	2	20		
Освітні компоненти, що формують спеціальні компетентності																												
OK17	Основи агрономії		5			3	90	30				60								2	30							
OK18	Основи тваринництва		5			3	90	30				60								2	30							
OK19	Трактори і автомобілі	6				6	180	100				80								4	70	3	30					
OK20	Паливно-мастильні і інші експлуатаційні матеріали		5			3	90	30				60								2	30							
OK21	Сільськогосподарські машини	6				6	180	100				80								4	70	3	30					
OK22	Машини і обладнання для тваринництва		7			3	90	45				45												4	45			
OK23	Машини та обладнання для переробки сільськогосподарської продукції		7			3	90	45				45												4	45			

⁴⁴ години (для навчальних предметів профільної середньої освіти)

16	Технології (профільний предмет)	420	420					1	3	8	9				
1	Сучасне агровиробництво в Україні	17						17							
2	Охорона праці	23							23						
3	Будова тракторної техніки	131							46	85					
4	Агротехнологія	34								34					
5	Комплексна ситема техгічного обслуговування і ремонту сільськогосподарської техніки	17								17					
6	Особистість в умовах сучасного ринку праці	44									44				
7	Правила дорожнього руху	66									66				
8	Основи безпеки руху	22									22				
9	Сільськогосподарські машини. Мала механізація в аграрному виробництві, фермерстві та присадибному господарстві	44									44				
10	Творчий проект	22									22				