

ЖИТОМИРСЬКИЙ АГРОТЕХНІЧНИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ

«ЗАТВЕРДЖУЮ»

В.о. директора Житомирського агротехнічного фахового коледжу

М.М. Тимошенко
 «27» 06 2024 року

Форма навчання денна

Термін навчання 3 роки

На основі фахового молодшого бакалавра

Кваліфікація бакалавр з автомобільного транспорту

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
 підготовки фахівців 2024 року вступу

Освітній ступінь

Галузь знань

Спеціальність

«Бакалавр»

27 «Транспорт»

(Шифр та найменування галузі знань)

274 «Автомобільний транспорт»

(Код та назва спеціальності)

I. ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ
 підготовки фахівців освітнього ступеня «Бакалавр»
 за спеціальністю 274 «Автомобільний транспорт»

	Вересень				Жовтень				Листопад				Грудень				Січень				Лютий				Березень				Квітень				Травень				Червень				Липень				Серпень								
	1	8	15	22	IX	6	13	20	X	3	10	17	24	1	8	15	22	XII	5	12	19	1	2	9	16	II	2	9	16	23	III	6	13	20	IV	4	11	18	25	1	8	15	22	VI	6	13	20	VII	3	10	17	24	
	6	13	20	27	X	11	18	25	XI	8	15	22	29	6	13	20	27	I	10	17	24	1	7	14	21	II	7	14	21	28	IV	11	18	25	V	9	16	23	30	6	13	20	27	VII	11	18	25	VIII	8	15	22	29	
I	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	:	:	-	-	П	П	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	:	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
II	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	:	:	-	-	-	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	:	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
III	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	:	:	-	-	П	П	П	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	:	:	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д				

Умовні позначення:

- теоретичне навчання
- : - екзаменаційна сесія
- - канікули

- П - практика
- Д - підготовка дипломної бакалаврської роботи
- А - державна атестація (ЄДКІ, захист дипломного проекту)

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Базовий рівень			
1.1. Цикл загальної підготовки	960	32	17,8
1.2. Професійної підготовки	2460	82	45,5
2. Вибіркові навчальні дисципліни	1350	45	25
3. Практична підготовка	270	9	5
4. Підготовка за захист бакалаврської роботи	360	12	6,7
Разом за ступенем «Бакалавр»	5400	180	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Контрольні заходи	Практична підготовка	Підготовка бакалаврської роботи	Державна атестація	Канікули	Всього
I	32	4	2			14	52
II	32	4				16	52
III	24	4	4	7	1	2	24
Разом за ступенем	88	12	6	7	1	32	146

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1.	Технологічна практика	2	90	3	2
2.	Виробнича (переддипломна) практика	6	180	6	4
	Всього		270	9	6

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1	Гідравліка, гідро- та пневмоприводи	60	2	1	
2	Деталі машин	60	2		1
3	Автомобілі (теорія експлуатаційних властивостей та розрахунку)	60	2	1	
4	Технічна експлуатація автомобілів	60	2		1
5	Проектування СТО та АТП	60	2	1	
6	Організація автомобільних перевезень	60	2	1	
	Всього	360	12	4	2

VII. ДЕРЖАВНА АТЕСТАЦІЯ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	ЄДКІ, захист бакалаврської роботи	360	12	8

II. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

Шифр за ОПП	НАЗВА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ	Розподіл за семестрами					Кількість кредитів ЕКТС	Кількість годин						Розподіл годин на тиждень за курсами і семестрами							
		екзамен	заліки	курсів		загальний обсяг		аудиторних				КП, КР	самостійна робота	I курс	II курс	III курс	IV курс				
				проекти	роботи			у тому числі:						семестри							
		лекції	лабораторні					орні	практичні	1	2			3	4	5	6	7	8		
										кількість тижнів в семестрі											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		13	14	15	16	17	18	19	20	21
1. ОБОВ'ЯЗКОВІ КОМПОНЕНТИ ОП																					
1.1. Цикл загальної підготовки																					
ННД.01	Іноземна мова (за професійним спрямуванням)		1, 2			4	120	40			40		80	2	2						
ННД.02	Фізика	1				6	180	60	32	12	16		120	4							
ННД.03	Вища математика	2	1			6	180	60	32		28		120	2	2						
ННД.04	Хімія		1			4	120	40	24	16			80	3							
ННД.05	Нарисна геометрія, інженерна та комп'ютерна графіка	1				4	120	40	16		24		80	3							
ННД.06	Технічна механіка	1, 2				8	240	80	48	8	24		160	2	3						
Усього 6 дисциплін						32	960	317	152	36	132	0	643	16	7	0					
1.2. Дисципліни професійної підготовки																					
ННД.07	Гідравліка, гідро- та пневмоприводи	2			2кр	6	180	60	32	14	14	60	60		4						
ННД.08	Взаємозамінність, стандартизація та технічні вимірювання		2			3	90	30	16		14		60		2						
ННД.09	Деталі машин	3			3кп	6	180	60	32	8	20	60	60			4					
ННД.10	Електротехніка, електроніка та мікропроцесорна техніка	2				3	90	30	16	6	8		60		2						
ННД.11	Автомобілі (теорія експлуатаційних властивостей та розрахунку)	4			4кр	6	180	60	32		28	60	60				4				
ННД.12	Випробування автомобілів		5			4	120	40	16	24			80						3		
ННД.13	Енергетичні силові установки автомобілів	4				5	150	50	24	10	16		100				3				
ННД.14	Технічна експлуатація автомобілів	5			5кп	10	300	96	32	32	32	60	144						6		
ННД.15	Основи технічної діагностики автомобілів	5				4	120	40	24	16			80						3		
ННД.16	Проектування СТО та АТП	6			6кр	6	180	60	32		28	60	60							8	
ННД.17	Моделювання технологічних процесів підприємств автомобільного транспорту	3				4	120	40	24		16		80				3				
ННД.18	Організація автомобільних перевезень	4			4кр	6	180	60	32		28	120	0					4			
ННД.19	Економіка підприємства		2			4	120	40	24		16		80		3						
ННД.20	Основи охорони праці та безпека життєдіяльності		3			3	90	30	16		16		60				2				

ННД.21	Інформатика та інформаційні технології		1		4	120	40	16		24		80	3						
ННД.22	Спеціалізований рухомий склад автомобільного транспорту	6			4	120	40	24	8	8		80						5	
ННД.23	Екологія транспорту		1		4	120	40	24	8	8		80	3						
	Усього 17 дисциплін				82	2460	816	336	110	220	420	924	6	11	9	11	12	13	
	Усього за розділом 1			0	0	114	3420	1132	488	146	352	420	1567	22	18	9	11	12	13

2. ВИБІРКОВІ КОМПОНЕНТИ ОП

2.1. Дисципліни вільного вибору загальної підготовки

ДВВ.01	Дисципліна 1		3		5	150	50	32		28		100			3				
ДВВ.02	Дисципліна 2		3		5	150	50	32		28		100			3				

2.2. Дисципліни вільного вибору професійної підготовки

ДВВ.03	Дисципліна 3		3		5	150	50	32		28		100			3				
ДВВ.03	Дисципліна 4		4		5	150	50	32		28		100				3			
ДВВ.05	Дисципліна 5		4		5	150	50	32		28		100				3			
ДВВ.06	Дисципліна 6		4		5	150	50	32		28		100				3			
ДВВ.07	Дисципліна 7		5		5	150	50	32		28		100					3		
ДВВ.08	Дисципліна 8		5		5	150	50	32		28		100					3		
ДВВ.09	Дисципліна 9		6		5	150	50	32		28		100						6	
	Усього за розділом 2				45	1350	450	288		252		900			9	9	6	6	
	Усього за розділами 1 та 2				159	4770	1582	776	146	604	420	2467	22	18	18	20	18	19	

3. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

ННД.24	Технологічна практика		2		3	90													
ННД.25	Виробнича (преддипломна) практика		6		6	180													
	Усього за розділом 3				9	270													
	Кількість екзаменів	15											3	4	2	3	2	2	
	Кількість заліків		19										5	4	4	3	3	2	
	Кількість курсових проектів			2									0	0	1	0	1	0	
	Кількість курсових робіт				4								0	1	0	2	0	1	
ННД.26	Підготовка та захист бакалаврської роботи					12	360												1
	Разом за ступенем бакалавр					180	5400												

Завідувач випускової кафедри

(підпис, прізвище та ініціали)

Гарант освітньої підготовки

(підпис, прізвище та ініціали)