

Міністерство освіти і науки України
Житомирський державний технологічний університет



Затверджено"

решенням Рченої ради (протокол № 4 від 31 серпня 2016 р.)

Професор В.В. Солодков

31 серпня 2016 р.

Навчальний план

підготовки фахівців освітнього ступеня «бакалавр»

Галузь знань: 27 «Транспорт»

Спеціальність: 275 «Транспортні технології (за видами)»

Спеціалізація: 275.03 Транспортні технології (на автомобільному транспорті)

Освітньо-професійна програма: «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»

Кваліфікація: бакалавр з транспортних технологій (на автомобільному транспорті)

Термін навчання: 3 роки 10 місяців

на базі повної загальної середньої освіти

Форма навчання: денна

I. Графік освітнього 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	52								
1	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	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T					
2	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	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T					
3	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	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T					
4	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	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T					

Умовні позначення: T теоретичне навчання C екзаменаційна сесія П практика К канікули Д підготовка кваліфікаційної роботи та кваліфікаційна атестація

II. Зведені дані по бюджету часу (тижні)

Курс	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практика	Виконання кваліфікаційної роботи та державної атестації	Канікули	Разом
1	32	6	2		12	52
2	32	6	2		12	52
3	32	6	2		12	52
4	28	6	2	6	1	43
Разом	124	24	8	6	37	199

III. Практика

Назва практики	Семестр	Кредити
Навчальна практика	2	3
Виробнича практика	4	3
Конструкторсько-технологічна практика	6	3
Переддипломна практика	8	3

IV. Державна атестація

Форма державної атестації випускників	Семестр
кваліфікаційна робота	8

ПП.12	Взаємодія видів транспорту		7		7	6	180	96	32		64	84						6		
ПП.13	Основи теорії транспортних процесів і систем	4	5			6	180	96	32		64	84			3	3				
	Усього	9	5	2	2	74	2220	944	384	128	432	1276	0	7	6	9	11	12	14	0
	Усього за нормативною частиною	22	12	2	2	162	4860	1936	704	256	976	2924	21	21	17	20	13	15	14	0

2. ВИБІРКОВІ НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ

2.1. Вибіркові професійно-орієнтовані дисципліни

	Блок. 1																			
ВП1.01	Іноземна мова	7	6			9	270	112			112	158					3	4		
ВП1.02	Управління роботою транспорту	7				8	240	80	32	48		160							5	
ВП1.03	Стратегія сталого розвитку транспортних систем		7			9	270	96	32		64	174							6	
ВП1.04	Технічна експлуатація автомобілів	7				9	270	96	32		64	174							6	
ВП1.05	Організація міжнародних перевезень	6				8	240	80	32		48	160					3	2		
ВП1.06	Транспортно-експедиційна робота		6			8	240	80	32		48	160							5	
	Блок. 2																			
ВП2.01	Іноземна мова професійного спрямування	7	6			9	270	112			112	158							3	4
ВП2.02	Автомобілі (теорія конструювання і розрахунку)	7				8	240	80	32	48		160								5
ВП2.03	Організація і технологія вантажно-розвантажувальних робіт		7			9	270	96	32		64	174								6
ВП2.04	Спеціалізований рухомий склад автомобільного транспорту	7				9	270	96	32		64	174								6
ВП2.05	Основи зовнішньо-економічних зв'язків	6				8	240	80	32		48	160					3	2		
ВП2.06	Моделювання технологічних процесів підприємств автомобільного транспорту		6			8	240	80	32		48	160								5
	Усього	8	6	0	0	51	1530	544	160	48	336		0	0	0	0	3	10	21	0

2.2. Дисципліни вільного вибору студента

ВВ.01	Дисципліна вільного вибору 1		5			3	90	32	16		16	58							2		
ВВ.02	Дисципліна вільного вибору 2		5			3	90	32	16		16	58							2		
ВВ.03	Дисципліна вільного вибору 3		5			3	90	32	16		16	58							2		
	Усього	0	3	0	0	9	270	96	48	0	48	174	0	0	0	0	0	0	6	0	0

3. Практична підготовка

	Навчальна		2			3	90														
	Виробнича		4			3	90														
	Конструкторсько-технологічна		6			3	90														
	Преддипломна		8			3	90														
	Дипломування		8			6	180														
	Усього	0	5	0	0	18	540	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Загальна кількість	30	26	2	2	240	7200	2576	912	304	1360	3098										
Кількість годин на тиждень													21	21	17	20	22	25	35	0	
Кількість екзаменів													26	7	2	4	3	2	4	4	0
Кількість заліків													18	2	2	0	4	4	2	4	0
Кількість курсових проектів													2	0	0	0	0	1	0	1	0
Кількість курсових робіт													2	0	0	0	0	0	1	1	0

"Погоджено"

Проректор з науково-педагогічної роботи _____ Г.М. Виговський

Начальник навчально-методичного відділу _____ З.М. Шелест

Декан факультету ФІМ _____ О.А. Громовий

Завідувач кафедри АІТТ _____ О.П. Кравченко

Керівник проектної групи _____ А.В. Ільченко