

Галузь знань **(27) Транспорт**

Спеціальність **(275) Транспортні технології**

275.02 Транспортні технології (на залізничному

транспорті) / організація перевезень і логістичне управління на залізничному транспорті

Кваліфікація 3119 Диспетчер маневровий залізничної станції ; 3119 Черговий по залізничній станції ; 3152 Інженер з безпеки руху; 3422 Експедитор транспортний ;

V. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п □	код н/д	КОМПОНЕНТИ	Форма підсумкового контролю (семестр)				Кількість кредитів ECTS
			Екзамени	Заліки (диф. заліки)	Курсові		
					роботи	проекти	
1	2	3	4	5	6	7	8
1 Цикл загальної підготовки							
1.1 1. 1 НОРМАТИВНА ЧАСТИНА							
1.1.1	ЗПН 01	Загальний курс транспорту	1				6
1.1.2	ЗПН 02	Основи економіки транспорту	4				4
1.1.3	ЗПН 03	Економічна теорія	6				3
1.1.4	ЗПН 04	Транспортно-експедиторська діяльність	7				4
1.1.5	ЗПН 05	Іноземна мова		1			3
1.1.6	ЗПН 06	Українська мова за професійним спрямуванням	2				3
1.1.7	ЗПН 05	Іноземна мова	2				3
1.2 1. 2 ВИБІРКОВА ЧАСТИНА							
1.2.1	ЗПВ 01	Історія України / Історія українського державотворення / Історія України в персоналіях	1				3
1.2.2	ЗПВ 02	Політико-правова система України / Правознавство / Соціологія		1			3
1.2.3	ЗПВ 03	Історія української культури / Українська культура в європейському контексті / Культурологія / Іноземна мова професійного спрямування	4				3
1.2.4	ЗПВ 04	Безпека життєдіяльності фахівця з основами охорони праці / Захист життєвого середовища перебування людини та охорона праці / Захист здоров'я та життя людини з основами охорони праці		Зд			3
1.2.5	ЗПВ 05	Філософія / Людина і світ: філософський дискурс / Філософські виміри сучасного світу	2				3
1.2.6	ЗПВ 06	Фізичне виховання / Здоров'я зберігаючі технології, та співдія функціональному розвитку / Інноваційні технології розвитку фізичних якостей та спортивне вдосконалення		1			3
1.2.7	ЗПВ 06	Фізичне виховання / Здоров'я зберігаючі технології, та співдія функціональному розвитку / Інноваційні технології розвитку фізичних якостей та спортивне вдосконалення		2			3
1.2.8	ЗПВ 06	Фізичне виховання / Здоров'я зберігаючі технології, та співдія функціональному розвитку / Інноваційні технології розвитку фізичних якостей та спортивне вдосконалення		3			3

№ п/п □	код н/д	КОМПОНЕНТИ	Форма підсумкового контролю (семестр)				Кількість кредитів ECTS
			Екзамени	Заліки (диф. заліки)	Курсові		
					роботи	проекти	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.2.9	ЗПВ 06	Фізичне виховання / Здоров'я зберігаючі технології, та співдія функціональному розвитку / Інноваційні технології розвитку фізичних якостей та спортивне вдосконалення		4			3
I		Разом	9	7			53
2	II Цикл професійної підготовки						
2.1	2. 1 НОРМАТИВНА ЧАСТИНА						
2.1.1	ППН 01	Вища математика	1				5
2.1.2	ППН 02	Інженерна та комп'ютерна графіка	1				3
2.1.3	ППН 03	Хімія та основи екології		1			4
2.1.4	ППН 04	Вантажознавство		2			5
2.1.5	ППН 01	Вища математика	2				5
2.1.6	ППН 05	Інформатика та комп'ютерна техніка		2			5
2.1.7	ППН 06	Фізика	3				3
2.1.8	ППН 07	Колія та колійне господарство	3				5
2.1.9	ППН 08	Технічна механіка	3				3
2.1.10	ППН 09	Основи теорії систем і управління		4			5
2.1.11	ППН 10	Рухомий склад і тяга поїздів		3			3,5
2.1.12	ППН 07	Колія та колійне господарство				3	1,5
2.1.13	ППН 11	Промисловий транспорт		3			5
2.1.14	ППН 10	Рухомий склад і тяга поїздів			4		1
2.1.15	ППН 10	Рухомий склад і тяга поїздів		4			4
2.1.16	ППН 12	Транспортне право	4				4
2.1.17	ППН 13	Правила технічної експлуатації та безпека руху		4			3
2.1.18	ППН 14	Дослідження операцій в транспортних системах		5			5
2.1.19	ППН 15	Вантажні залізничні перевезення		5			4
2.1.20	ППН 16	Складські системи та комплекси		5			5
2.1.21	ППН 17	Організація та технологія вантажних робіт на транспорті	5				3,5
2.1.22	ППН 13	Правила технічної експлуатації та безпека руху	5				3
2.1.23	ППН 17	Організація та технологія вантажних робіт на транспорті				5	1,5
2.1.24	ППН 15	Вантажні залізничні перевезення				6	1,5
2.1.25	ППН 15	Вантажні залізничні перевезення		6			3
2.1.26	ППН 16	Складські системи та комплекси	6				3
2.1.27	ППН 14	Дослідження операцій в транспортних системах	6				3,5
2.1.28	ППН 18	Транспортна логістика	7				4
2.1.29	ППН 19	Економіка транспорту		8			4,5
2.1.30	ППН 20	Взаємодія видів транспорту		7			4,5
2.1.31	ППН 20	Взаємодія видів транспорту				7	1,5
2.1.32	ППН 21	Інформаційні системи і технології	7				5
2.1.33	ППН 22	Організація міжнародних перевезень		7			4
2.1.34	ППН 23	Пасажирські перевезення	8				4
2.1.35	ППН 24	Навчальна (ознайомча) практика		2д			3
2.1.36	ППН 25	Виробнича практика (Технологічна)		6д			4,5

№ п/п □	код н/д	КОМПОНЕНТИ	Форма підсумкового контролю (семестр)				Кількість кредитів ECTS
			Екзамени	Заліки (диф. заліки)	Курсові		
					роботи	проекти	
1	2	3	4	5	6	7	8
2.1.37	ППН 26	<i>Переддипломна практика</i>		8д			4,5
2.1.38	ППН 27	<i>Дипломування</i>		8д			12
2.2		2. 2 ВИБІРКОВА ЧАСТИНА					
2.2.1	ППВ 01	Транспортне матеріалознавство / Конструкційні матеріали / Технологія конструкційних матеріалів		3			3
2.2.2	ППВ 02	Основи менеджменту / Управління транспортною логістикою / Менеджмент транспортних систем		4			3
2.2.3	ППВ 03	Автоматика, телемеханіка і зв'язок / Митне забезпечення міжнародних перевезень		5			4
2.2.4	ППВ 04	Основи теорії транспортних процесів і систем / Геоінформаційні системи на транспорті	5				4
2.2.5	ППВ 05	Станції та транспортні вузли / Інфраструктура залізничного транспорту		6			4
2.2.6	ППВ 06	Комерційна робота / Правила перевезень вантажів		6			4
2.2.7	ППВ 07	Екологічні характеристики транспортних систем / Транспортна географія / Генеральний план і транспорт промислових підприємств		6			3,5
2.2.8	ППВ 08	Керівництво транспортними підрозділами / Спеціальні види транспорту		7			4
2.2.9	ППВ 09	Маркетинг / Маркетинг промислового підприємства / Маркетинг закупівель		7			3
2.2.10	ППВ 10	Організація технологічних перевезень на промислових підприємствах / Пасажирські перевезення		8			4
2.2.11	ППВ 10	Організація технологічних перевезень на промислових підприємствах / Пасажирські перевезення			8		1
II		Разом	15	28	2	4	187
		Всього кредитів за семестр					240