

РОБОЧИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
спеціальності "Транспортні технології"
заочна форма навчання

Назва дисциплін	Розподіл по семестрам				Розподіл годин по видам навантаження						Осінній сем(1.3.5.7.9)				Весняний сем(2.4.6.8.)			
	екз.	залік	кп/кр	конт.р.	Загал	В.оч.	лек	лаб	пра	с р с	Всього	лек	лаб	пра	Всього	лек	лаб	пра
Українська мова (за профес. спрямув)	6			6	60	8			8	52	4			4	4			4
Історія України та української культури	5				60	6	2		4	54	6	2		4				
Філософія	5				90	6	4		2	84	6	4		2				
Вища математика	6			6	210	18	10		8	192	10	6		4	8	4		4
Теорія ймовірностей і мат. статистика					60	4	2		2	39					4	2		2
Дослідження операцій в транспортних системах					90	8	4		4	82					8	4		4
Основи теорії систем і управління на транспорті	6		КП		150	10	6		4	140	6	4		2	4	2		2
Комп'ютерна техніка та програмування		6		6	90	8		8		82	4		4		4			4
Основи маркетингу					45	4	2		2	41					4	2		2
Загальний курс транспорту	6			6	150	8	4	4		142	4	2	2		4	2	2	
Інформаційні системи і технології	5				90	6	4		2	54	6	4		2				
Логістика					45	4	2		2	41					4	2		2
Політолого-соціологічний курс		5			90	6	6			84	6	6						
Засоби автоматики і телемеханіки		6		6	150	12	6	6		138	6	4	2		6	2	4	
Комерційна робота на транспорті		6		6	120	8	4		4	112	4	2		2	4	2		2
Інфраструктура транспорту		6		6	120	10	6		4	110	6	4		2	4	2		2
Економіка автомобільного транспорту					60	4	2		2	56					4	2		2
Іноземна мова професійного спілкування	6			6	120	8			8	112	4			4	4			4
Засоби автотранспортних і термінальних технологій					120	10	6		4	110					10	6		4
Всього за третій курс	8	5	1	8	1920	148	70	18	60	1725	72	38	8	26	76	32	10	34

РОБОЧИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
напрямок підготовки "Транспортні технології"
заочна форма навчання (3 роки)

Назва дисциплін	Розподіл по семестрам				Розподіл годин по видам навантаження						Осінній сем(1.3.5.7.9)				Весняний сем(2.4.6.8.)			
	екз.	залік	кп/кр	конт.р.	Загал	В.оч.	лек	лаб	пра	с р с	Всього	лек	лаб	пра	Всього	лек	лаб	пра
Теорія ймовірностей і мат. статистика	7			7	60	4	2		2	56	4	2		2				
Дослідження операцій в транспортних системах	7			7	90	8	4		4	80	8	4		4				
Основи менеджменту	8			8	90	8	4		4	82	4	2		2	4	2		2
Основи маркетингу	7			7	45	4	2		2	41	4	2		2				
Логістика	7		КП		45	4	2		2	41	4	2		2				
Вантажні перевезення	8		КП		150	12	6		6	138	6	4		2	6	2		4
Пасажирські перевезення	8			8	150	12	6		6	138	6	4		2	6	2		4
Основи теорії транспортних процесів і систем	8		КП		150	10	6		4	140	6	4		2	4	2		2
Технічне обслуговування транспортних засобів		8		8	150	10	6		4	140	6	4		2	4	2		2
Організація вантажних автомобільних перевезень					90	8	4		4	82					8	4		4
Організація пасажирських автомобільних перевезень					60	6	4		2	54					6	4		2
Проектування транспортно-технологічних систем вантажних перевезень					75	6	4		2	69					6	4		2
Економіка автомобільного транспорту		7		7	60	4	2		2	56	4	2		2				
Засоби автотранспортних і термінальних технологій	7		КП		120	6	4		2	114	6	4		2				
Основи організації вантажних робіт		8		8	120	10	6		4	110	6	4		2	4	2		2
Сучасні комп'ютерні технології		8		8	120	8	4	4		112	4	2	2		4	2	2	
Організація і регулювання дорожнього руху					60	4	2		2	56					4	2		2
Основи фінансів					60	4	2		2	56					4	2		2
Всього за четвертий курс	9	4	3	9	1695	128	70	4	54	1565	68	40	2	26	60	30	2	28

РОБОЧИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
 напрям підготовки "Транспортні технології"
 заочна форма навчання (3 роки)

Назва дисциплін	Розподіл по семестрах				Розподіл годин по видах навантаження						Осінній сем(1.3.5.7.9)				Весняний сем(2.4.6.8.)				
	екз.	залік	кп/кр	конт.р	Загал	В.оч.	лек	лаб	пра	с р с	Всього	лек	лаб	пра	Всього	лек	лаб	пра	
Транспортне право	9			9	30	4	2		2	26	4	2		2					
Інформаційні системи і технології		10		10	90	10	6	4		80	6	4	2		4	2	2		
Взаємодія видів транспорту	10			10	120	10	6		4	110	6	4		2	4	2			2
Екологічна оцінка транспортних систем		10		10	120	10	6		4	110	6	4		2	4	2			2
Організація вантажних автомобільних перевезень	9		9		120	10	4		6	110	10	4		6					
Організація пасажирських автомобільних перевезень	9		9		120	10	4		6	110	10	4		6					
Організація міжнародних автомобільних перевезень		10		10	240	14	10		4	226	8	6		2	6	4			2
Ресурсозберігаючі технології на автомобільному транспорті		10		10	120	10	6		4	110	6	4		2	4	2			2
Проектування транспортно-технологічних систем вантажних перевезень	9		9		120	10	4		6	110	10	4		6					
Проектування транспортно-складських комплексів	10		10		240	20	12		8	220	12	8		4	8	4			4
Глобальні супутникові системи навігації і зв'язку на транспорті		10		10	120	8	4	4		112	4	2	2		4	2	2		
Тарифи і тарифні системи		10			90	6	4		2	84					6	4			2
Сучасні комп'ютерні технології		9		9	45	4	2	2		41	4	2	2						
Організація і регулювання дорожнього руху		9		9	45	4	2		2	41	4	2		2					
Основи фінансів		9		9	30	2			2	28	2			2					
Захист прав споживачів у сфері надання транспортних послуг		10			60	6	6			54					6	6			
Всього за п'ятий курс	6	10	4	10	1710	138	78	10	50	1572	92	50	6	36	46	28	4	14	