



Національний транспортний університет

(повне найменування вищого навчального закладу)

Національний транспортний університет

(повне найменування вищого навчального закладу)

Робочий навчальний план

Галузь знань **13** Механічна інженерія

Спеціальність **133** Галузеве машинобудування, спеціалізація "Будівельні та дорожні машини"

(шифр і назва напрямку підготовки (спеціальності))

Курс I 2018 - 2019 н.р. (магістри)

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

ПОЗНАЧЕННЯ: Т – теоретичне навчання; С – екзаменаційна сесія; П – практика; К – канікули; ДЕ – складання державного екзамену; ДП – захист дипломного проекту (роботи)

№ з/п	Назви навчальних дисциплін	Кількість кредитів ЕCTS	Кількість годин			I семестр навчальних тижнів - 15										II семестр навчальних тижнів - 15										Кафедра		
			за навчальним планом	фактично виділено	прочитано в минулому році на поточний навчальний рік	всього	з них аудиторних					самостійна робота	курсів роботи, проекти	розрахункові роботи	форми контролю		всього	з них аудиторних					самостійна робота	курсів роботи, проекти	розрахункові роботи		форми контролю	
							у тому числі	лекції	лабораторні	практичні	екзамен				залік	всього		лекції	лабораторні	практичні	екзамен	залік						
																											всього	лекції
1	Іноземна мова наукового спілкування	10.50	315	315	315	135	45			45	90				зал.	180	60			60	120				екз.		20.	
2	Експлуатація і випробування дорожніх машин	7.50	225	225	225	225	75	30	30	15	150	КР			екз.													13.
3	Монтажні роботи та транспортування будівельних і дорожніх машин	3.00	90	90	90	90	30			15	60				екз.													13.
4	Дорожні машини	7.50	225	225	225	225	75	30	30	15	150	КП			екз.													13.
5	Комплексна механізація та автоматизація технологічних процесів	4.50	135	135	135	135	45	30	15		90				зал.													13.
6	Конструювання і випробування гідروприводів будівельних і дорожніх машин	3.00	90	90	90	90	30	15	15		60				зал.													13.
7	Охорона праці в галузі та цивільний захист	3.00	90	90	90											90	30	15		15	60				екз.		07.	
8	Основи педагогіки, включаючи педагогічну практику та методичку викладання	3.00	90	90	90											90	30	15		15	60				зал.		01.	
9	Методологія наукових досліджень	3.00	90	90	90											90	30	15		15	60				екз.		13.	
10	Новітні технології створення машин	3.00	90	90	90											90	30	15	15	60					екз.		13.	
11	Сучасні методи та системи діагностування дорожніх машин	4.50	135	135	135											135	45	30		15	90				зал.		13.	
12	Інформаційні технології у галузі	3.00	90	90	90											90	30	15	15	60					зал.		13.	
13	Інноваційні технології експлуатації машин	4.50	135	135	135											135	45	30		15	90				зал.		13.	
		60.00	1800	1800	1800	900	300	120	90	90	600					900	300	135	30	135	600							

Практика				Державна атестація		
№ з/п	Назва практики	Число тижнів	Число годин	Форма контролю	Назва	Семестр
1						

