

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
(00202) Державний вищий навчальний заклад "Донецький національний технічний університет"

"З а т в е р д ж у ю"

Перший проректор

Л.Л.Бачурін

"___" _____ 2016 року

Робочий навчальний план

Шифр і назва напрямку підготовки: 6.050502 Інженерна механіка

Група: ІМ-15

Курс: 2

Форма навчання: Денна

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	
2	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	к	к	р	с	с	с	с	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	р	с	с	п	п	п	п	к	к	к	к	к	к

ПОЗНАЧЕННЯ: Т – теоретичне навчання; С – екзаменаційна сесія; П – практика; К – канікули; Р – резервний тиждень для виконання навчального плану в повному обсязі;
 ДЕ – державний екзамен; Д – виконання та захист кваліфікаційної роботи.

№ з/п	Шифр за ОПШ	Назви навчальних дисциплін	Кількість кредитів СКТС	Кількість годин				І семестр (16 навчальних тижнів)								ІІ семестр (16 навчальних тижнів)								Кафедра, циклова комісія																												
				за навчальним планом	фактично виділено	прочитано в минулому році	на поточний навчальний рік	всього	всього	з них аудиторних у тому числі			самостійна робота	курсові роботи, проекти	розрахункові роботи	форми контролю		всього	всього	з них аудиторних у тому числі			самостійна робота		курсові роботи, проекти	розрахункові роботи	форми контролю																									
										лекції	лабораторні	практичні				екзамен	залік, диф.залік			лекції	лабораторні	практичні					екзамен	залік, диф.залік																								
1	н	Економічна теорія	3,0	90	90	90	90	32	16		16	58				з																															ЕТтаДУ					
2	н	Інженерна та комп'ютерна графіка	3,0	90	90	90	90	32			32	58	кр			з																																		ГММ		
3	н	Теоретична механіка	3,0	90	90	90	90	32	16		16	58		1	1																																		ГММ			
4	н	Опір матеріалів. Частина 1	6,0	180	180	180	180	64	32		32	116			1	1																																ГММ				
5	н	Теорія механізмів і машин	3,0	90	90	90	90	32	16		16	58		1	1																																	ГММ				
6	вс	Вступ до оброблення матеріалів	6,0	180	180	180	180	64	32		32	116			1	1																																ГМІМСМ				
7	вс	Теорія технічних систем	6,0	180	180	180	180	64	32		32	116			1	1																																ОПТК				
8	н	Опір матеріалів. Частина 2	4,0	120	120	120																						120	48	32			16	72					1										ГММ			
9	н	Електротехніка, електроніка та мікропроцесорна техніка	4,0	120	120	120																						120	48	32			16	72				1	1									ЕТ				
10	н	Взаємозамінність, стандартизація та технічні вимірювання	3,0	90	90	90																						90	32	16			16	58				1				з							ГММ			
11	н	Деталі машин. Частина 1	5,0	150	150	150																						150	64	32			32	86					1										ГММ			
12	вс	Теорія механізмів і машин. КР	4,0	120	120	120																						120	64	32			32	56	кр							з							ОПТК			
13	вс	Іноземна мова (додаткові розділи)	3,0	90	90	90																						90	48				48	42									з						МП			
14	вс	Соціологія	3,0	90	90	90																						90	48	32			16	42																СІСНГ		
15	н	Виробнича практика	4,0	120	120	120																						120					120																		дз	ГМІМСМ
Разом			60	1800	1800	1800	900	320	144		176	580	1	2	5	2	900	352	176			176	548	1	2	3	5																									

Практика

№ з/п	Назва практики	Кількість тижнів	Кількість годин	Форма контролю
1	Виробнича практика	4	120	дз

Атестація

Назва	Семестр

"___" _____ 20__ року

Зав.кафедри ГМІМСМ

Вірич С.О.

(підпис)

(прізвище та ініціали)

"___" _____ 20__ року

Декан факультету МEXT

Сурженко А.М.

(підпис)

(прізвище та ініціали)

"___" _____ 20__ року

Нач. навчально-методичного відділу

Панченко Г.С.

(підпис)

(прізвище та ініціали)