



ЗАТВЕРДЖЕНО
Рішенням Вченої Ради
НТУ "ДПІ"
Протокол № 8 від 27.06.2024

Галузь знань - 13 Механічна інженерія
Спеціальність - 131 Прикладна механіка
Освітньо-наукова програма - Прикладна механіка
Рівень вищої освіти - 3-й
Ступінь - **ДОКТОР ФІЛОСОФІЇ**

Відділ аспірантури і докторантури
Форма навчання - **очна (денна)**
Термін навчання - 4 роки
Кваліфікація - Доктор філософії з прикладної механіки

I. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ ПІДГОТОВКИ АСПІРАНТІВ

2024-2028 навчальні роки

Семестр Місяць	Осінній семестр												Весняний семестр												Літо		Осінь																									
	жовтень			листопад			грудень			січень			лютий			березень			квітень			травень			червень		липень		серпень		вересень																					
	Тиждень	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

II. БЮДЖЕТ ЧАСУ (У ТИЖНЯХ)

Час на засвоєння для аспірантів 1800 год. 60 кред. ЄКТС

Вид діяльності аспіранта	Курс, тижн.			
	1	2	3	4
T - теоретичне навчання		26	20	
K3 - контрольні заходи		4	3	
C - сесія		4	4	
P - практика докторів філософії			7	
D - дисертаційні дослідження		10	10	18
O - оформлення дисерт.				26
K - канікули		8	8	8
Всього	52	52	52	52

Розподіл теоретичного навчання в чвертях за кількістю тижнів

Курс	I чверть	II чверть	III чверть	IV чверть
1	8	6	6	6
2	8	6	6	
3				
4				

ПОГОДЖЕНО

Перший проректор
НТУ "ДПІ"

А.В. Павличенко
"26" *серпня* 2024

Навчально-методичний відділ

НТУ "ДПІ"
М.О. Зайченко
"26" *серпня* 2024

