



РОБОЧИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
на 2023/2024 навчальний рік, прийому студентів 2023 р.

ЗАТВЕРДЖУЮ
Проректор з навчальної роботи
_____ Анатолій МЕЛЬНИЧЕНКО
"___" _____ 2023 р.

Спеціальність 131 Прикладна механіка Факультет/ННІ Фізико-математичний факультет
Освітня програма Прикладна механіка Форма здобуття вищої освіти Очна.(поз. асп.)
Освітній ступінь доктора філософії Термін навчання 5 років
Випускова кафедра кафедра нарисної геометрії, інженерної та комп'ютерної графіки Кваліфікація Доктор філософії з прикладної механіки

№ п/п	Освітні компоненти (навчальні дисц., курс. пр.(роб.), практик., кваліф. роб.)	Кафедра	К-ть здобув.		Обсяг дисциплін		Аудиторні години								Контрольні заходи								Розподіл аудиторних годин на тиждень за курсами і семестрами									
			Бюджет	Контракт	Кред ECTS	Години	Всього	Лекції		Практ. (комп. прк)		Лабор		СРС	Екзамени	Заліки	МКР	Курсові роботи	Курсові проекти	РГР,РР,ГР	ДКР	Реф.	1 курс		2 семестр							
								за НП	з урах. Інд занятя	за НП	з урах. Інд занятя	за НП	з урах. Інд занятя										Інд. зан.	Всього	у т.ч.	Всього	у т.ч.					
			13 тижнів	18 тижнів	Лекц	Практ	Лаб	Лекц	Практ	Лаб																						
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	
1. НОРМАТИВНІ освітні компоненти																																
Цикл загальної підготовки																																
1	Філософські засади наукової діяльності. Частина 1. Науковий світогляд та етична культура науковця	кф	4	0	2.0	60	26	13	-	13	-	-	-	0	34	1	1								2	1	1					
2	Філософські засади наукової діяльності. Частина 2. Філософська гносеологія та епістемологія	кф	4	0	4.0	120	54	18	-	36	-	-	-	0	66	2								2				3	1	2		
Навчальні дисципліни для здобуття мовних компетентностей																																
3	Іноземна мова для наукової діяльності. Частина 1. Наукові дослідження	АМТС2	4	0	3.0	90	39	-	-	39	-	-	-	0	51	1							1	3		3						
4	Іноземна мова для наукової діяльності. Частина 2. Наукова комунікація	АМТС2	4	0	3.0	90	36	-	-	36	-	-	-	0	54	2	2											2		2		
Навчальні дисципліни для здобуття глибинних знань зі спеціальності																																
5	Динаміка машин та процеси управління	тм	4	0	4.0	120	26	13	-	13	-	-	-	0	94	1								2	1	1						
Навчальні дисципліни для здобуття універсальних компетентностей дослідника																																
6	Організація науково-інноваційної діяльності	дммом	4	0	4.0	120	54	36	-	18	-	-	-	0	66	2												3	2	1		
7	Актуальні проблеми педагогіки вищої школи	пп	4	0	2.0	60	36	18	-	18	-	-	-	0	24	2	2											2	1	1		
Разом нормативних ОК циклу загальної підготовки					22	660	271	98	0	173	0	0	0	0	389	3	4	3	0	0	0	0	2	7	2	5	0	10	4	6	0	
ВСЬОГО НОРМАТИВНИХ					22	660	271	98	0	173	0	0	0	0	389	3	4	3	0	0	0	0	2	7	2	5	0	10	4	6	0	
2. ВИБІРКОВІ освітні компоненти																																
ВСЬОГО ВИБІРКОВИХ					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ:					22	660	271	98	0	173	0	0	0	0	389	3	4	3	0	0	0	0	2	7	2	5	0	10	4	6	0	

* Педагогічна практика може проводитись протягом семестру

Кількість	Кількість екзаменів	3	1	2
	Кількість заліків	4	2	2
	МКР	3	1	2
	Курсових робіт	0		
	Курсових проектів	0		
	РГР, РР, ГР	0		
	ДКР	0		
Рефератів	2		1	1

РОЗПОДІЛ ГОДИН ПО ПІДГОТОВЦІ ТА ЗАХИСТУ ДИСЕРТАЦІЇ ДОКТОРА ФІЛОСОФІЇ

Вид роботи	Норма в годинах на 1 здобувача	Кафедра	Кількість здобувачів		Всього годин	
			Б	К	Б	К
Керівництво	50	НГІКГ	4	0	200	0
Всього годин	50		Всього годин		200	0

Ухвалено на засіданні Вченої ради ФМФ ПРОТОКОЛ № 5 від 2023-04-12

Завідувач кафедри НГІКГ

(підпис)

Генадій ВІРЧЕНКО

Декан факультету (директор інституту)

Володимир ВАНІН

(підпис)

Примітка: РНП є частиною навчального плану і формується на основі аналізу сукупності індивідуальних навчальних планів здобувачів вищої освіти на поточний навчальний рік;