



РОБОЧИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
на 2022/2023 навчальний рік, прийому студентів 2022 р.

ЗАТВЕРДЖУЮ

Проректор з навчальної роботи

[Signature]

Анатолій МЕЛЬНИЧЕНКО
2022 р.

Спеціальність 111 Математика
Освітня програма Математика
Освітній ступінь доктора філософії
Випускова кафедра Кафедра математичного аналізу та теорії ймовірностей ФМФ

Факультет/ННІ Фізико-математичний факультет
Форма навчання Очна
Термін навчання 4 роки
Кваліфікація доктор філософії з математики

№ 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. ЕCTS	Години	Всього	Лекції		Практ. (комп. прк)		Лабор		Інд. зан.	СРС	Екзамени	Заліки	МКР	Курсові роботи	Курсові проекти	РГР, РР, ГР	ДКР	Реф.	1 курс			2 семестр						
									за НП	з урах. Інд занять	за НП	з урах. Інд занять	за НП	з урах. Інд занять											1 семестр	2 семестр	13 тижнів	18 тижнів						
			у т.ч.	у т.ч.		у т.ч.	у т.ч.	у т.ч.	у т.ч.																									
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																																		
Навчальні дисципліни для оволодіння загальнонауковими (філософськими) компетентностями																																		
1	Філософські засади наукової діяльності. Частина 1. Науковий світогляд та етична культура науковця	кФ	1	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	1	0	4.0	120	54	18	-	36	-	-	-	0	66	2								2					3	1	2			
Навчальні дисципліни для здобуття глибоких знань з мовних компетентностей																																		
3	Іноземна мова для наукової діяльності. Частина 1. Наукові дослідження	АМТС2	1	0	3.0	90	39	-	-	39	-	-	-	0	51	1							1	3		3								
4	Іноземна мова для наукової діяльності. Частина 2. Наукова комунікація	АМТС2	1	0	3.0	90	36	-	-	36	-	-	-	0	54	2	2											2			2			
Навчальні дисципліни для здобуття глибоких знань зі спеціальності																																		
5	Операторні півгрупи та основи нескінченновимірної аналізу	МАТатІ	1	0	6.0	180	65	39	-	26	-	-	-	0	115	1	1				1			5	3	2								
6	Математичні принципи макроекономіки	МАТатІ	1	0	3.0	90	36	27	-	9	-	-	-	0	54	2	2				2							2	1.5	0.5				
7	Перетворення Фур'є та характеристичні функції	МАТатІ	1	0	5.0	150	54	36	-	18	-	-	-	0	96	2	2				2						3	2	1					
ВСЬОГО НОРМАТИВНИХ					26	780	310	133	0	177	0	0	0	0	470	4	3	5	0	0	3	0	2	10	4	6	0	10	4.5	5.5	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	0	0	0
ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ:					26	780	310	133	0	177	0	0	0	0	470	4	3	5	0	0	3	0	2	10	4	6	0	10	4.5	5.5	0			

* Педагогічна практика може проводитись протягом семестру

Кількість	Кількість екзаменів	4	1	3
	Кількість заліків	3	2	1
	Модульн. (темат.), контр. робіт	5	2	3
	Курсових робіт	0		
	Курсових проектів	0		
	РГР, РР, ГР	3	1	2
	ДКР	0		
Рефератів	2		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	МАТатІ	1	0	50	0
Всього годин	50				50	0

Ухвалено на засіданні Вченої ради ФМФ ПРОТОКОЛ № 4 від 29.06.22

Завідувач кафедри МАТатІ

[Signature]
(підпис)

Олег КЛЕСОВ

Декан факультету (директор інституту)

[Signature]
(підпис)

Болодимир ВАНІН

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