

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

підготовки здобувачів вищої освіти

ЗАТВЕРЖУЮ
 Ректор
 Миколаївського національного університету
 імені В. О. Сухомлинського
 академік
 НАН України В. Д. Булак
 Протокол засідання ради
 № 2/2022 від 20.09.2022 р.

Галузь знань	01 Освіта / Педагогіка
Спеціальність	014 Середня освіта
Предметна спеціальність (спеціалізація)	014.08 Середня освіта (Фізика)
Освітня програма	Середня освіта: фізика
Освітня кваліфікація	магістр освіти (фізика)
Професійна кваліфікація	викладач фізики

Освітній рівень:	другий (магістерський)
Попередня освіта:	базова (повна) вища
Форма навчання	денна
Термін навчання	1 р. 4 міс.
Рік вступу	2022
Роки навчання	2022-2023-2024

I. Графік навчального процесу

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
I																																																			
II																																																			

II. Зведені дані по використанню часу (тижнів)

Курс	Теорет. навч.	Підсумковий контроль (без семінар)	Підсумк. атестація	Навч. практика	Виробч. практика	Викон. диплом. (кваліф.) роботи	Канікули	Всього
I	24	4	0	4	6	0	14	52
II	11	2	2	2	0	0	0	17
Σ	35	6	2	6	6	0	14	69

Примітка: Теоретичне навчання Екзаменаційні сесії Навчальні практики Виробничі практики Підсумкові атестації Дипломні (кваліф.) роботи Канікули

III. План навчального процесу

Шифр	ОСВІТНІ КОМПОНЕНТИ	Семестровий контроль			Годин вивчення							Розподіл по курсах і семестрах		
		Екзамени	Заліки	Курсові роботи	Загальний обсяг годин	У кредитах ECTS	Аудиторні заняття	з них			Самостійна робота студентів	1 курс		2 курс
								Лекції	Практичні, семінари	Лабораторні заняття		1	2	3
													кількість навчальних тижнів у семестрі	
											14	16	12	
											кредитів на семестр			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

I. ОБОВ'ЯЗКОВА ЧАСТИНА

1.1. НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ

ОК. 01	Використання інформаційно-комунікаційних технологій у професійній діяльності		1		90	3	30	10	20		60	3		
ОК. 02	Управління проєктами та інтелектуальна власність		1		90	3	30	10	20		60	3		
ОК. 03	Філософія освіти		2		90	3	30	10	20		60		3	
ОК. 04	Академічна іноземна мова		2		180	6	60		60		120	3	3	
Всього за цикл 1.1.					450	15	150	30	120	0	300	9	6	0

1.2. НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ

ОК. 05	Практикум з розв'язання нестандартних фізичних задач		1		90	3	30	10	20		60	3		
ОК. 06	Методика і технологія викладання фахових дисциплін у закладах вищої освіти		1		150	5	50	10	10	30	100	5		
ОК. 07	Методика викладання фізики	1			210	7	70	10	20	40	140	7		
ОК. 08	Управління закладами освіти		2		90	3	30	20	10		60		3	
ОК. 09	Техніка фізичного експерименту та демонстрація фізичних явищ		3		90	3	30	20	10		60			3
Всього за цикл 1.2.					630	21	210	70	70	70	420	15	3	3

1.3. КУРСОВІ РОБОТИ

ОК. 10	Курсова робота			1	90	3	0				90	3		
Всього за цикл 1.3.					90	3	0	0	0	0	90	3	0	0

1.4. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

ОК. 11	Стажування (науково-педагогічна практика)		3		180	6	0				180			6
ОК. 12	Виробнича практика		2		270	9	0				270		9	
ОК. 13	Підготовка та захист кваліфікаційної роботи		3		270	9	0				270	3	3	3
Всього за цикл 1.4.					720	24	0	0	0	0	720	3	12	9

ВСЬОГО ЗА ЧАСТИНОЮ 1

					1890	63	360	100	190	70	1530	30,0	21,0	12,0
--	--	--	--	--	-------------	-----------	------------	------------	------------	-----------	-------------	-------------	-------------	-------------

2. ВИБІРКОВА ЧАСТИНА

ВБ. 01	Вибіркова дисципліна 01		2		150	5	50	10	40		96		5	
ВБ. 02	Вибіркова дисципліна 02		2		120	4	40	10	30		124		4	
ВБ. 03	Вибіркова дисципліна 03		3		180	6	60	20	40		120			6
ВБ. 04	Вибіркова дисципліна 04		3		180	6	60	20	40		120			6
ВБ. 05	Вибіркова дисципліна 05		3		180	6	60	20	40		120			6
ВСЬОГО ЗА ЧАСТИНОЮ 2					810	27	270	80	190	0	580	0	9	18

ВСЬОГО ЗА ОСВІТНЬОЮ ПРОГРАМОЮ

		1	16	1	2700	90	630	180	380	70	2110	30	30	30
--	--	---	----	---	-------------	-----------	------------	------------	------------	-----------	-------------	-----------	-----------	-----------

Кількість	Екзаменів	1	0	0
	Заліків	4	5	4
	Курсових робіт	1	0	0
	Практик	0	1	2
	РАЗОМ	6	6	6

IV. Практична підготовка

Шифр практики	Назва практики (вказати - навчальна/ виробнича, з відривом/без відриву від теоретичного навчання)	Семестр	Тривалість	
			тижнів	днів (для практик без відриву)
ОК 11	Стажування (науково-педагогічна практика)	3	4	
ОК 12	Виробнича практика	2	6	
ОК 13	Підготовка та захист кваліфікаційної роботи	3	6	

V. Підсумкова атестація

Шифр	Форма і назва підсумкової атестації	Семестр
ПА 01	Кваліфікаційний екзамен або фаховий інноваційний проект	3

Зведена таблиця

Розподіл по семестрам	1 сем	2 сем	3 сем	Разом
Кількість тижнів у семестрі	14	16	12	42
Кількість тижнів аудиторних занять у семестрі	12	8	6	26
Кількість аудиторних годин на семестр	240	180	210	630
Кількість аудиторних годин на тиждень	20,0	22,5	35,0	
Кількість кредитів ECTS	30	30	30	90
Кількість екзаменів	1	0	0	1
Кількість заліків	4	5	4	13
Кількість курсових робіт	1	0	0	1
Кількість практик	0	1	2	3

Навчальний план складено у відповідності до _____ (назва стандарту, за наявності)

Затверджено на засіданні вченої ради _____ факультету

Протокол № 1 від "28" серпня 2022 року

Декан факультету _____ Анжеліка Курчатова

Керівник проєктної групи _____ Валерій БУДАК

"Погоджено"

навчально-методичною радою МНУ ім. В.О.Сухомлинського

"18" травня 2022 р. протокол № 9

Перший проректор _____ Анатолій ОВЧАРЕНКО