

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ХЕРСОНСЬКА ДЕРЖАВНА МОРСЬКА АКАДЕМІЯ

СХВАЛЕНО
Вченою радою ХДМА
протокол № 9 від 18.05.2023 р.

ЗАТВЕРДЖУЮ

В.о. ректора ХДМА

Василь ЧЕРНЯВСЬКИЙ

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
прийом 2023 року

СТУПІНЬ ВИЩОЇ ОСВІТИ доктор філософії

ГАЛУЗЬ ЗНАНЬ 27 "Транспорт"

СПЕЦІАЛЬНІСТЬ 271 "Морський та внутрішній водний транспорт"

ОСВІТНЬО-НАУКОВА ПРОГРАМА "Управління судновими технічними системами і комплексами"

ФОРМА НАВЧАННЯ очна (денна, вечірня)



Кваліфікація доктор філософії з управління судновими технічними системами і комплексами
На основі ступеня вищої освіти магістр.

І. ГРАФІК ОСВІТНЬОГО 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	52					
I			Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	С	С	К	К					А	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	С	С	А	А	К	К	К	К	К	К	К	К			
II			Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	С	С	К	К					А	Тп	Тп	Тп	Тп	Тп	Тп	Тп	Тп	Тп	Тп	Тп	Тп	Тп	Тп	Тп	Тп	Тп	С	С	А	А	К	К	К	К	К	К	К	К			
III																				К	К				А																А	А	К	К	К	К	К	К	К	К							
IV																				К	К				А																																

УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ: Т- теоретичне навчання; □ - дослідницько-індивідуальна робота; С - екзаменаційна сесія; А - атестація на кафедрах, вчених рада; К - канікули; П - педагогічна практика; З - захист (попередній, прилюдний).

II. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Курс	Теоретичне навчання та екзаменаційна сесія	Атестація у формі звітування	Дослідницько-індивідуальна робота	в.т.ч. педагогічна практика	Оформлення та захист дисертації	Канікули	Усього
I	32	3	6			11	52
II	32	3	6	14		11	52
III		3	38			11	52
IV		1	25		15	11	52
Разом	64	10	75	14	15	44	208

III. ПРАКТИКА

Назва практики	Семестр	Тижні	Форма контролю
Педагогічна	4	2	Звіт

IV. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

Форма атестації	Семестр	Тижні
Захист дисертаційної роботи	8	15

V. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ																			
Шифр навчальної дисципліни	ОСВІТНІ КОМПОНЕНТИ (навчальні дисципліни, практики)	Контрольні заходи за семестрами						Кількість кредитів ЄКТС	Кількість годин							Розподіл аудиторних годин на тиждень за курсами і семестрами			
		екзамен	заліки	диф. заліки	Курсові		розраунково-графічна робота		загальний обсяг	всього	аудиторних			самостійна робота	I курс		II курс		
					проекти	роботи					у тому числі:				семестри				
											лекції	лабораторні	практичні		1	2	3	4	
															кількість тижнів в семестрі				
14	14	14	14																
НОРМАТИВНА ЧАСТИНА (44 кредита ЄКТС)																			
1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																			
1.1. БЛОК ДИСЦИПЛІН З НАБУТТЯ МОВНИХ КОМПЕТЕНТНОСТЕЙ																			
OK1	Іноземна мова (англійська) для академічних цілей/ Foreign language (English) for academic purpose		1					3,0	90	42			42	48	3				
			2					3,0	90	42			42	48		3			
	Усього	1	1	0	0	0	0	6,0	180	84	0	0	84	96	3	3			
1.2 БЛОК ДИСЦИПЛІН З НАБУТТЯ ЗАГАЛЬНОНАУКОВИХ КОМПЕТЕНТНОСТЕЙ																			
OK2	Філософія науки та інновацій/Philosophy of science and innovation		2					3,0	90	42	28		14	48		3			
OK3	Професійна етика науковця/Professional ethics of a scientist		1					3,0	90	42	28		14	48	3				
	Усього	0	2	0	0	0	0	6,0	180	84	56	0	28	96	3	3			
1.3. БЛОК ДИСЦИПЛІН З НАБУТТЯ УНІВЕРСАЛЬНИХ НАВИЧОК ДОСЛІДНИКА																			
OK4	Управління науковими проектами/Science project management	1						3,0	90	42	28		14	48	3				
OK5	Інформаційні технології в науковій діяльності/information technologies in scientific activity		2					3,0	90	42	28		14	48		3			
OK6	Науковий стиль української мови/Scientific style of the Ukrainian language		1					3,0	90	42	28		14	48	3				
OK7	Комерціалізація наукових досліджень/Commercialization of scientific research	2						3,0	90	42	28		14	48		3			
	Усього	2	2	0	0	0	0	12,0	360	168	112	0	56	192	6	6			
	Разом цикл загальної підготовки	3	5	0	0	0	0	24,0	720	336	168	0	168	384	12	12			
2. ЦИКЛ ПРАКТИЧНОЇ ПІДГОТОВКИ																			
OK8	Педагогічна практика/Pedagogical practice		4					3,0	90					90					
	Усього	0	1	0	0	0	0	3	90	0	0	0	0	90	0	0			
	Разом цикл практичної підготовки	0	1	0	0	0	0	3	90	0	0	0	0	90	0	0			
3. ЦИКЛ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ (ДИСЦИПЛІНИ З НАБУТТЯ ГЛИБИННИХ ЗНАТЬ ЗІ СПЕЦІАЛЬНОСТІ)																			
OK9	Системотехніка водного транспорту	1						4,0	120	56	28		28	64	4				
OK10	Методи дослідження суднових технічних систем і комплексів	3						3,0	90	42	28		14	48		3			
OK11	Методи ідентифікації об'єктів суднових технічних систем та комплексів		2					3,0	90	42	28		14	48		4			
OK12	Методи забезпечення якості і надійності суднових технічних систем і комплексів	3						4,0	120	56	28		28	64		3			
OK13	Комп'ютерне моделювання систем та процесів суднових енергетичних систем і комплексів	4						3,0	90	42	28		14	48				3	
	Усього	4	1	0	0	0	0	17,0	510	238	140	0	98	272	4	4	6	3	
	Разом нормативних освітніх компонентів циклу професійної підготовки	7	6			6	6	17,0	510	238	140	0	98	272	4	4	6	3	
	ВСЬОГО нормативних	7	7	0	6	6	6	44,0	1320	574	308	0	266	746	16	16	6	3	
	З них теоретична підготовка							41,0	1230	574	308	0	266	656	16	16	6	3	
															16	16	6	3	
															7	2	2	1	
															7	3	3	0	

