

Ректор



Грушляков С.І.

20 22 року

ЗАТВЕРДЖЕНО

вченою радою НУК

" 29 " квітня 20 22 року, пр. № 04

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

Національний університет кораблебудування імені адмірала Макарова

Херсонський навчально-науковий інститут

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

Освітній ступінь: магістра Галузь знань: 14 Електрична інженерія

Ступінь вищої освіти: Магістр/Master

Спеціальність: 142 Енергетичне машинобудування

Строк навчання: 1 рік 4 місяці
роки і місяці

Освітня програма (спеціалізація): Холодильні машини і установки та системи кондиціонування

Вступ на основі: ОС "бакалавр"
заявчастя ОС

Форма навчання: денна

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	T	T	T	T	T	T	A	T	T	T	T	T	T	T	C	C	K	K	K	CP	CP	T	T	T	T	T	T	T	T	A	T	T	T	T	T	C	C	C	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K			
II	MP	MP	MP	MP	MP	MP	MP	MP	KA	KA	KA	KA	KA	KA	KA	KA	KA	KA	MP	MP	MP	MP	MP	MP	MP	MP	MP	MP	MP	MP	MP	MP	MP	MP	MP	MP	MP	MP	MP	MP	MP	MP	MP	MP	MP	MP	MP	MP			

ПОЗНАЧЕННЯ: T – теоретичне навчання; A – атестація; MP – магістерська практика;
 C – екзаменаційна сесія; P – практика; KA – кваліфікаційна атестація;
 K – канікули; CP – самостійна робота

II. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, тижні

III. ПРАКТИКА

IV. КВАЛІФІКАЦІЙНА АТЕСТАЦІЯ

Курс	Теоретичне навчання	Атестація	Залкові тижні	Екзаменаційна сесія	Практика	Самостійна робота	Виконання кваліфікаційного проєкту (роботи) та захист	Канікули	Разом
I	28	2	0	5	0	2	0	15	52
II	0	0	0	0	8	0	9	0	17

Назва практики	Семестр	
	3	8
Магістерська практика	3	8

Назва навчальної дисципліни	Форма кваліфікаційної атестації (екзамен, кваліфікаційний проєкт (робота))	Семестр

