

FACULTATEA DE ARHITECTURĂ NAVALĂ
ORAR ANUL I Master ~ DUAL ~ An 2025-2026, Sem. II

Zi	Modul	Perioada	TEHNICI MODERNE IN CONSTRUCTII NAVALE	
			Grupa	
LUNI	1	08.00-09.50		
	2	10.00-11.50		
	3	12.00-13.50		
	4	14.00-15.50		
	5	16.00-17.50	Tehnologii de asamblare in constructii navale (L) SL dr. ing. Gavan Eugen CN14	
	6	18.00-19.50	Tehnologii de asamblare in constructii navale (C) SL dr. ing. Gavan Eugen	CN14
MARTI	2	10.00-11.50		
	3	12.00-13.50		
	4	14.00-15.50		
	5	16.00-17.50	Analiză de zgomot si vibrații (C) SL dr. ing. Bosoancă Radu	Y205a
	6	18.00-18.50	Analiză de zgomot si vibrații (L) SL dr. ing. Bosoancă Radu	Y205a
	MIERCURI	1	08.00-09.50	
2		10.00-11.50		
3		12.00-13.50		
4		14.00-15.50		
5		16.00-17.50	Analiza structurala si hidroelasticitate (C) Prof. dr. ing. Domnisoru Leonard	Y206b
6		18.00-18.50	Analiza structural si hidroelasticitate (P) Prof. dr. ing. Domnisoru Leonard	Y206b

JOI	1	08.00-09.50	
	2	10.00-11.50	
	3	12.00-13.50	
	4	14.00-15.50	
	5	16.00-17.50	<p style="text-align: center;">Hidrodinamica numerica 1 (P)</p> SI dr. ing. Ungureanu Costel Y201
	6	18.00-19.50	<p style="text-align: center;">Hidrodinamica numerica 1 (C)</p> SI dr. ing. Ungureanu Costel Y201
VINERI	1	08.00-09.50	
	2	10.00-11.50	
	3	12.00-13.50	
	4	14.00-15.50	
	5	16.00-17.50	<p style="text-align: center;">Competente digitale avansate (C)</p> SI dr. ing. Visan Daniel Y005 <p style="text-align: center;">Competente digitale avansate (L)</p> SI dr. ing. Visan Daniel Y005
	6	18.00-19.50	