

GRADO EN NÁUTICA Y TRANSPORTE MARÍTIMO

2º CURSO 1º SEMESTRE

AULA: B.00.08 CASEM					
SEMANA 1		25- 29 / SEPTIEMBRE / 2023			
	LUNES, 25	MARTES, 26	MIÉRCOLES, 27	JUEVES, 28	VIERNES, 29
8.30-9.30					
9.30-10.30	Estiba		Ampliación de Matemáticas	Ampliación de Matemáticas	Construcción Naval y Teoría del Buque I (CN)
10.30-11.30		Sistemas del Buque		Sistemas del Buque	
11.30-12.30			Buques Especiales I	Buques Especiales I	
12.30-13.30		Buques Especiales I		Buques Especiales I	
13.30-14.30				Buques Especiales I	
16.00-17.00			Buques Especiales I	Construcción Naval y Teoría del Buque I (TB)	
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN NÁUTICA Y TRANSPORTE MARÍTIMO

2º CURSO 1º SEMESTRE

AULA: B.00.08 CASEM					
SEMANA 2			02 - 06 / OCTUBRE / 2023		
	LUNES, 02	MARTES, 03	MIÉRCOLES, 04	JUEVES, 05	VIERNES, 06
8.30-9.30					
9.30-10.30	Estiba		Ampliación de Matemáticas	Ampliación de Matemáticas	Construcción Naval y Teoría del Buque I (CN)
10.30-11.30		Sistemas del Buque			
11.30-12.30				Sistemas del Buque	
12.30-13.30		Buques Especiales I	Buques Especiales I		
13.30-14.30			Buques Especiales I Seminario BE1	Buques Especiales I Seminario BE2	
16.00-17.00			Buques Especiales I	Construcción Naval y Teoría del Buque I (TB)	
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN NÁUTICA Y TRANSPORTE MARÍTIMO

2º CURSO 1º SEMESTRE

AULA: B.00.08 CASEM					
SEMANA 3			09 -13 /OCTUBRE/2023		
	LUNES, 09	MARTES, 10	MIÉRCOLES, 11	JUEVES, 12	VIERNES, 13
8.30-9.30					
9.30-10.30	Estiba		Ampliación de Matemáticas		
10.30-11.30		Sistemas del Buque			
11.30-12.30					
12.30-13.30		Buques Especiales I	Buques Especiales I		
13.30-14.30		Buques Especiales I Seminario BE1	Buques Especiales I Seminario BE2		
16.00-17.00		Construcción Naval y Teoría del Buque I (CN) Seminario CNTB_1	Buques Especiales I		
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN NÁUTICA Y TRANSPORTE MARÍTIMO

2º CURSO 1º SEMESTRE

AULA: B.00.08 CASEM					
SEMANA 4			16-20 / OCTUBRE / 2023		
	LUNES, 16	MARTES, 17	MIÉRCOLES, 18	JUEVES, 19	VIERNES, 20
8.30-9.30					
9.30-10.30	Estiba		Amp. de Matemáticas Seminario G1		Sistemas del Buque Prácticas SB_3 Taller Maquinaria Auxiliar (9.30-13.00)
10.30-11.30		Sistemas del Buque	Ampliación de Matemáticas	Ampliación de Matemáticas	
11.30-12.30				Sistemas del Buque Seminario G2	
12.30-13.30		Buques Especiales I	Buques Especiales I	Sistemas del Buque Seminario G1	
13.30-14.30			Buques Especiales I Seminario BE1	Buques Especiales I Seminario BE2	
16.00-17.00		Const. Naval y Teoría del Buque I (CN) Seminario CNTB_2	Buques especiales I	Construcción Naval y Teoría del Buque I (TB) Seminario CNTB_1	
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN NÁUTICA Y TRANSPORTE MARÍTIMO

2º CURSO 1º SEMESTRE

AULA: B.00.08 CASEM					
SEMANA 5		23-27 / OCTUBRE / 2023			
	LUNES, 23	MARTES, 24	MIÉRCOLES, 25	JUEVES, 26	VIERNES, 27
8.30-9.30					Ampliación de Matemáticas Aula de Inf. AM_3 A.01.06 CASEM (8.30-11.30) Sistemas del Buque Prácticas SB_2 Taller Maquinaria Auxiliar (9.30-13.00)
9.30-10.30	Estiba		Amp. de Matemáticas Seminario G2		
10.30-11.30		Sistemas del Buque	Ampliación de Matemáticas	Ampliación de Matemáticas	
11.30-12.30				Sistemas del Buque Seminario G2	
12.30-13.30		Buques Especiales I	Buques Especiales I	Sistemas del Buque Seminario G1	Ampliación de Matemáticas Aula de Inf. AM_1 A.01.06 CASEM (11.30-14.30)
13.30-14.30			Buques Especiales I Seminario BE1	Buques Especiales I Seminario BE2	
16.00-17.00		Construcción Naval y Teoría del Buque I (CN)	Buques especiales I	Construcción Naval y Teoría del Buque I (TB) Seminario CNTB_2	
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN NÁUTICA Y TRANSPORTE MARÍTIMO

2º CURSO 1º SEMESTRE

AULA: B.00.08 CASEM					
SEMANA 6		30 OCTUBRE - 03 NOVIEMBRE / 2023			
	LUNES, 30	MARTES, 31	MIÉRCOLES, 01	JUEVES, 02	VIERNES, 03
8.30-9.30					Ampliación de Matemáticas Aula de Inf. AM_2 A.01.06 CASEM (8.30-11.30) Sistemas del Buque Prácticas SB_1 Taller Maquinaria Auxiliar (9.30-13.00)
9.30-10.30	Estiba				
10.30-11.30		Sistemas del Buque		Ampliación de Matemáticas	
11.30-12.30				Sistemas del Buque Seminario G2	
12.30-13.30		Buques Especiales I		Sistemas del Buque Seminario G1	
13.30-14.30				Buques Especiales I Seminario BE2	
16.00-17.00		Construcción Naval y Teoría del Buque I (CN)		Construcción Naval y Teoría del Buque I (TB)	
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN NÁUTICA Y TRANSPORTE MARÍTIMO

2º CURSO 1º SEMESTRE

AULA: B.00.08 CASEM					
SEMANA 7		06-10 / NOVIEMBRE / 2023			
	LUNES, 06	MARTES, 07	MIÉRCOLES, 08	JUEVES, 09	VIERNES, 10
8.30-9.30					Ampliación de Matemáticas Aula de Inf. AM_1 A.01.06 CASEM (8.30-11.30) Sistemas del Buque Prácticas SB_3 Taller Maquinaria Auxiliar (9.30-13.00)
9.30-10.30	Estiba		Amp.de Matemáticas Seminario G2	Ampliación de Matemáticas	
10.30-11.30		Sistemas del Buque	Ampliación de Matemáticas		
11.30-12.30			Sistemas del Buque Seminario G2		
12.30-13.30		Buques Especiales I	Buques Especiales I	Sistemas del Buque Seminario G1	Ampliación de Matemáticas Aula de Inf. AM_2 A.01.06 CASEM (11-30-14.30)
13.30-14.30		Ampliación de Matemáticas Seminario G1	Buques Especiales I Seminario BE1	Buques Especiales I	
16.00-17.00		Construcción Naval y Teoría del Buque I (CN)	Buques especiales I Seminario BE1	Construcción Naval y Teoría del Buque I (TB)	
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN NÁUTICA Y TRANSPORTE MARÍTIMO

2º CURSO 1º SEMESTRE

AULA: B.00.08 CASEM					
SEMANA 8		13-17 / NOVIEMBRE / 2023			
	LUNES, 13	MARTES, 14	MIÉRCOLES, 15	JUEVES, 16	VIERNES, 17
8.30-9.30					Ampliación de Matemáticas Aula de Inf. AM_3 A.01.06 CASEM (10.00-11.30) Sistemas del Buque Prácticas SB_2 Taller Maquinaria Auxiliar (9.30-13.00)
9.30-10.30	Estiba			Ampliación de Matemáticas	
10.30-11.30		Sistemas del Buque (10.00-12.30)			
11.30-12.30				Sistemas del Buque	
12.30-13.30		Ampliación de Matemáticas Seminario G1		Sistemas del Buque Seminario G2	Ampliación de Matemáticas Aula de Inf. AM_1 A.01.06 CASEM (11-30-14.30)
13.30-14.30		Ampliación de Matemáticas Seminario G2		Sistemas del Buque Seminario G1	
16.00-17.00	Estiba Seminario E1	Construcción Naval y Teoría del Buque I (CN)	Buques especiales I Seminario BE2	Construcción Naval y Teoría del Buque I (TB)	
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN NÁUTICA Y TRANSPORTE MARÍTIMO

2º CURSO 1º SEMESTRE

AULA: B.00.08 CASEM					
SEMANA 9 20-24 / NOVIEMBRE / 2023					
	LUNES, 20	MARTES, 21	MIÉRCOLES, 22	JUEVES, 23	VIERNES, 24
8.30-9.30					Ampliación de Matemáticas Aula de Inf. AM_2 A.01.06 CASEM (8.30-11.30) Sistemas del Buque Prácticas SB_1 Taller Maquinaria Auxiliar (9.30-13.00)
9.30-10.30	Estiba			Ampliación de Matemáticas	
10.30-11.30					
11.30-12.30		Sistemas del Buque (10.00-12.30)		Sistemas del Buque	
12.30-13.30	Ampliación de Matemáticas Seminario G1	Ampliación de Matemáticas Seminario G1		Sistemas del Buque Seminario G2	Ampliación de Matemáticas Aula de Inf. AM_3 A.01.06 CASEM (11.30-14.30)
13.30-14.30	Ampliación de Matemáticas Seminario G2	Ampliación de Matemáticas Seminario G2		Sistemas del Buque Seminario G1	
16.00-17.00	Estiba Seminario E2		Buques especiales I Prácticas BE1	Construcción Naval y Teoría del Buque I (TB) Prácticas CNTB_1	
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN NÁUTICA Y TRANSPORTE MARÍTIMO

2º CURSO 1º SEMESTRE

AULA: B.00.08 CASEM					
SEMANA 10 27 NOVIEMBRE – 01 DICIEMBRE / 2023					
	LUNES, 27	MARTES, 28	MIÉRCOLES, 29	JUEVES, 30	VIERNES, 01
8.30-9.30					Ampliación de Matemáticas Aula de Inf. AM_1 A.01.06 CASEM (8.30-11.30)
9.30-10.30	Estiba		Sistemas del Buque Prácticas Salida Externa	Ampliación de Matemáticas	
10.30-11.30		Sistemas del Buque (10.00-12.30)		Sistemas del Buque	
11.30-12.30		Ampliación de Matemáticas Seminario G1		Sistemas del Buque Seminario G2	
12.30-13.30	Ampliación de Matemáticas Seminario G2	Ampliación de Matemáticas Seminario G2		Sistemas del Buque Seminario G1	Ampliación de Matemáticas Aula de Inf. AM_2 A.01.06 CASEM (11.30-14.30)
13.30-14.30					
16.00-17.00	Estiba Seminario E1	Construcción Naval y Teoría del Buque I (CN) Prácticas CNTB_2	Buques especiales I Prácticas BE2	Construcción Naval y Teoría del Buque I (TB) Prácticas CNTB_2	
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN NÁUTICA Y TRANSPORTE MARÍTIMO

2º CURSO 1º SEMESTRE

AULA: B.00.08 CASEM					
SEMANA 11 04-08 / DICIEMBRE / 2023					
	LUNES, 04	MARTES, 05	MIÉRCOLES, 06	JUEVES, 07	VIERNES, 08
8.30-9.30					
9.30-10.30	Estiba				
10.30-11.30		Sistemas del Buque			
11.30-12.30		(10.00-12.30)			
12.30-13.30	Ampliación de Matemáticas Seminario G1	Ampliación de Matemáticas Seminario G1			
13.30-14.30	Ampliación de Matemáticas Seminario G2	Ampliación de Matemáticas Seminario G2			
16.00-17.00	Estiba Seminario E2	Construcción Naval y Teoría del Buque I (CN) Prácticas CNTB_3			
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN NÁUTICA Y TRANSPORTE MARÍTIMO

2º CURSO 1º SEMESTRE

AULA: B.00.08 CASEM					
SEMANA 12		11-15 / DICIEMBRE / 2023			
	LUNES, 11	MARTES, 12	MIÉRCOLES, 13	JUEVES, 14	VIERNES, 15
8.30-9.30		Ampliación de Matemáticas			Ampliación de Matemáticas
9.30-10.30	Estiba	Seminario G1	Sistemas del Buque Prácticas Salida Externa	Ampliación de Matemáticas	Aula de Inf. AM_3 A.01.06 CASEM (8.30-11.30)
10.30-11.30		Sistemas del Buque		Sistemas del Buque	
11.30-12.30				Sistemas del Buque	
12.30-13.30		Ampliación de Matemáticas		Seminario G2	
13.30-14.30		Seminario G2		Sistemas del Buque	Seminario G1
16.00-17.00		Const. Naval y Teor. Buque I (CN) Seminario CNTB_1	Buques especiales I Prácticas BE3	Construcción Naval y Teoría del Buque I (TB) Prácticas CNTB_3	
17.00-18.00		Const. Naval y Teor. Buque I (CN) Seminario CNTB_2			
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN NÁUTICA Y TRANSPORTE MARÍTIMO

2º CURSO 1º SEMESTRE

AULA: B.00.08 CASEM					
SEMANA 13			18-22 / DICIEMBRE / 2023		
	LUNES, 18	MARTES, 19	MIÉRCOLES, 20	JUEVES, 21	VIERNES, 22
8.30-9.30		Ampliación de Matemáticas			
9.30-10.30	Estiba	Seminario G1		Ampliación de Matemáticas	
10.30-11.30		Sistemas del Buque			
11.30-12.30				Sistemas del Buque	
12.30-13.30			Ampliación de Matemáticas		Sistemas del Buque
13.30-14.30		Seminario G2		Sistemas del Buque	
				Seminario G1	
16.00-17.00		Const. Naval y Teor.Buque I (CN) Prácticas CNTB_1	Buques especiales I Seminario BE1	Construcción Naval y Teoría del Buque I (TB) Seminario CNTB_1	
17.00-18.00		Const. Naval y Teor.Buque I (CN) Prácticas CNTB_2	Buques especiales I Prácticas BE1	Construcción Naval y Teoría del Buque I (TB) Seminario CNTB_2	
18.00-19.00		Const. Naval y Teor.Buque I (CN) Prácticas CNTB_3	Buques especiales I Seminario BE2		
19.00-20.00			Buques especiales I Prácticas BE2 y BE3		

GRADO EN NÁUTICA Y TRANSPORTE MARÍTIMO

2º CURSO 1º SEMESTRE

AULA: B.00.08 CASEM					
SEMANA 14		8-12 / ENERO / 2024			
	LUNES, 08	MARTES, 09	MIÉRCOLES, 10	JUEVES, 11	VIERNES, 12
8.30-9.30		Ampliación de Matemáticas Seminario G1	Ampliación de Matemáticas Aula de Inf. AM_2 B.00.02 CASEM (8.30-11.30)		
9.30-10.30	Estiba Seminario E1			Ampliación de Matemáticas	
10.30-11.30		Sistemas del Buque			
11.30-12.30	Estiba Seminario E2		Ampliación de Matemáticas Aula de Inf. AM_3 B.00.02 CASEM (11.30-14.30)	Sistemas del Buque	
12.30-13.30		Ampliación de Matemáticas Seminario G2		Sistemas del Buque Seminario G2	
13.30-14.30				Sistemas del Buque Seminario G1	
16.00-17.00			Ampliación de Matemáticas Aula de Inf. AM_1 B.00.03 CASEM (11.30-14.30)	Const. Naval y Teor. Buque I (TB) Prácticas CNTB_1	
17.00-18.00				Const. Naval y Teor. Buque I (TB) Prácticas CNTB_2	
18.00-19.00				Const. Naval y Teor. Buque I (TB) Prácticas CNTB_3	
19.00-20.00					