

MÁSTER EN TRANSPORTE MARÍTIMO: MARINA
2º CUATRIMESTRE

SEMANA 2			13-17 / FEBRERO / 2023		
	LUNES, 13	MARTES, 14	MIÉRCOLES, 15	JUEVES, 16	VIERNES, 17
8.30-9.30					
9.30-10.30					
10.30-11.30		Técnicas Energéticas Simulador de Máquinas	Técnicas Energéticas Simulador de Máquinas		
11.30-12.30					
12.30-13.30					
13.30-14.30					
16.00-17.00					
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

MÁSTER EN TRANSPORTE MARÍTIMO: MARINA

2º CUATRIMESTRE

SEMANA 3 27 FEBRERO -3 MARZO / 2023					
	LUNES, 27	MARTES, 28	MIÉRCOLES, 01	JUEVES, 02	VIERNES, 03
8.30-9.30					
9.30-10.30					
10.30-11.30			Técnicas Energéticas Simulador de Máquinas		
11.30-12.30					
12.30-13.30					
13.30-14.30					
16.00-17.00					
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

MÁSTER EN TRANSPORTE MARÍTIMO: MARINA

2º CUATRIMESTRE

SEMANA 5 13 – 17 / MARZO/ 2023					
	LUNES, 13	MARTES, 14	MIÉRCOLES, 15	JUEVES, 16	VIERNES, 17
8.30-9.30					
9.30-10.30	Turbinas de vapor Aula B.01.25				
10.30-11.30		Conducción Cámara de Máquinas Simulador de Máquinas	Conducción Cámara de Máquinas Simulador de Máquinas		
11.30-12.30					
12.30-13.30					
13.30-14.30					
16.00-17.00					
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

MÁSTER EN TRANSPORTE MARÍTIMO: MARINA

2º CUATRIMESTRE

SEMANA 6						20-24 / MARZO/ 2023					
LUNES, 20		MARTES, 21		MIÉRCOLES, 22		JUEVES, 23		VIERNES, 24			
8.30-9.30											
9.30-10.30	Turbinas de vapor Aula B.01.25			Conducción Cámara de Máquinas Simulador de Máquinas		Automática Aula B.01.25					
10.30-11.30											
11.30-12.30											
12.30-13.30											
13.30-14.30											
16.00-17.00				Conducción Cámara de Máquinas Simulador de Máquinas							
17.00-18.00											
18.00-19.00											
19.00-20.00											

MÁSTER EN TRANSPORTE MARÍTIMO: MARINA

2º CUATRIMESTRE

SEMANA 7			27 -31 MARZO / 2023		
	LUNES, 27	MARTES, 28	MIÉRCOLES, 29	JUEVES, 30	VIERNES, 31
8.30-9.30					
9.30-10.30	Turbinas de vapor Aula B.01.25			Automática Aula B.01.25	
10.30-11.30		Conducción Cámara de Máquinas Simulador de Máquinas	Conducción Cámara de Máquinas Simulador de Máquinas		
11.30-12.30					
12.30-13.30					
13.30-14.30					
16.00-17.00	Conducción Cámara de Máquinas Simulador de Máquinas		Conducción Cámara de Máquinas Simulador de Máquinas		
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

MÁSTER EN TRANSPORTE MARÍTIMO: MARINA

2º CUATRIMESTRE

SEMANA 8 10 - 14 / ABRIL / 2023					
	LUNES, 10	MARTES, 11	MIÉRCOLES, 12	JUEVES, 13	VIERNES, 14
8.30-9.30					
9.30-10.30	Turbinas de vapor Aula B.01.25			Automática Aula B.01.25	
10.30-11.30					
11.30-12.30					
12.30-13.30					
13.30-14.30					
16.00-17.00	Sistemas Eléctricos y Electrónicos (Ingeniería Eléctrica) Aula B.01.25				
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

MÁSTER EN TRANSPORTE MARÍTIMO: MARINA

2º CUATRIMESTRE

SEMANA 9 17 – 21 / ABRIL / 2023					
	LUNES, 17	MARTES, 18	MIÉRCOLES, 19	JUEVES, 20	VIERNES, 21
8.30-9.30					
9.30-10.30	Turbinas de vapor <b style="color: red;">Aula B.01.25			Sistemas Eléctricos y Electrónicos (Tecnología Electrónica) <b style="color: red;">Laboratorio Tecnología Electrónica 110	
10.30-11.30					
11.30-12.30					
12.30-13.30					
13.30-14.30					
16.00-17.00	Sistemas Eléctricos y Electrónicos (Ingeniería Eléctrica) <b style="color: red;">Aula B.01.25		Automática <b style="color: red;">Aula B.01.26		
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

MÁSTER EN TRANSPORTE MARÍTIMO: MARINA

2º CUATRIMESTRE

SEMANA 10			24-28 / ABRIL / 2023		
	LUNES, 24	MARTES, 25	MIÉRCOLES, 26	JUEVES, 27	VIERNES, 28
8.30-9.30					
9.30-10.30	Turbinas de vapor Aula B.01.25	Sistemas Auxiliares del Buque Taller de Hidráulica y Neumática, Sótano, Pala B	Sistemas Auxiliares del Buque Taller de Hidráulica y Neumática, Sótano, Pala B	Sistemas Eléctricos y Electrónicos (Tecnología Electrónica) Laboratorio Tecnología Electrónica 110	
10.30-11.30					
11.30-12.30					
12.30-13.30					
13.30-14.30					
16.00-17.00	Sistemas Eléctricos y Electrónicos (Ingeniería Eléctrica) Aula B.01.25		Automática Aula B.01.25		
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

MÁSTER EN TRANSPORTE MARÍTIMO: MARINA

2º CUATRIMESTRE

SEMANA 11					
01-05 / MAYO / 2023					
	LUNES, 01	MARTES, 02	MIÉRCOLES, 03	JUEVES, 04	VIERNES, 05
8.30-9.30					
9.30-10.30		Sistemas Auxiliares del Buque Taller de Hidráulica y Neumática, Sótano, Pala B	Sistemas Auxiliares del Buque Taller de Hidráulica y Neumática, Sótano, Pala B	Sistemas Eléctricos y Electrónicos (Tecnología Electrónica) Laboratorio Tecnología Electrónica 110	
10.30-11.30					
11.30-12.30					
12.30-13.30					
13.30-14.30					
16.00-17.00			Automática Aula B.01.25		
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

MÁSTER EN TRANSPORTE MARÍTIMO: MARINA
2º CUATRIMESTRE

SEMANA 12					
08-12 / MAYO / 2023					
	LUNES, 08	MARTES, 09	MIÉRCOLES, 10	JUEVES, 11	VIERNES, 13
8.30-9.30					
9.30-10.30	Turbinas de vapor Aula B.01.25	Sistemas Auxiliares del Buque Aula B.01.25	Sistemas Auxiliares del Buque Aula B.01.25	Sistemas Auxiliares del Buque Aula B.01.25	
10.30-11.30					
11.30-12.30					
12.30-13.30					
13.30-14.30					
16.00-17.00					
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

MÁSTER EN TRANSPORTE MARÍTIMO: MARINA
2º CUATRIMESTRE

SEMANA 13 15-19 / MAYO / 2023					
	LUNES, 15	MARTES, 16	MIÉRCOLES, 17	JUEVES, 18	VIERNES, 19
8.30-9.30					
9.30-10.30	Turbinas de vapor Aula B.01.25				
10.30-11.30		Inglés Técnico Aula B.01.25	Inglés Técnico Aula B.01.25	Inglés Técnico Aula B.01.25	
11.30-12.30					
12.30-13.30					
13.30-14.30					
16.00-17.00					
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

MÁSTER EN TRANSPORTE MARÍTIMO: MARINA

2º CUATRIMESTRE

SEMANA 14		22-26 / MAYO / 2023			
	LUNES, 22	MARTES, 23	MIÉRCOLES, 24	JUEVES, 25	VIERNES, 26
8.30-9.30					
9.30-10.30	Sistemas Auxiliares del Buque <b style="color: red;">Aula B.01.25				
10.30-11.30		Inglés Técnico <b style="color: red;">Aula B.01.25	Inglés Técnico <b style="color: red;">Aula B.01.25	Inglés Técnico <b style="color: red;">Aula B.01.25	
11.30-12.30					
12.30-13.30					
13.30-14.30					
16.00-17.00					
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					