



**TABLA DE RECONOCIMIENTO DE ASIGNATURAS ENTRE EL
PLAN 2321 Y EL PLAN 2322 (MODIFICADO) DEL MÁSTER
UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA NAVAL Y OCEÁNICA**

Asignatura Plan 2321	ECTS	Asignatura Plan 2322 (Modificado)	ECTS
Ampliación de proyectos de buques	6	Proyecto, diseño y propulsión de buques	6
Plantas de Energía y Propulsión	6		
Construcción y reparación de buques	6	Construcción y reparación de buques	4,5
Hidrodinámica naval avanzada	6	Hidrodinámica naval avanzada	6
Dinámica del buque	6	Dinámica de buques y plataformas	6
Dinámica de plataformas y artefactos	6	Cálculo avanzado de estructuras marinas	6
Cálculo avanzado de estructuras marinas	4,5		
Proyecto y construcción de plataformas y artefactos	7,5	Proyecto y construcción de estructuras oceánicas	6
Oceanografía	4,5	Oceanografía y mecánica de olas	4,5
Ingeniería de los sistemas de pesca y cultivos marinos	6	Ingeniería de los sistemas de pesca y acuicultura	4,5
Ingeniería de sistemas navales aplicada	6	Ingeniería de sistemas navales	6
Comercio y transporte marítimo	4,5	Comercio, transporte y gestión marítima	6
Economía y gestión de empresas marítimas	4,5		
Logística, mantenimiento y reparación	6	Logística y mantenimiento de buques y artefactos	6
Métodos numéricos en mecánica de sólidos	4,5	Análisis de estructuras por elementos finitos	4,5
Métodos numéricos avanzados	6	Métodos numéricos avanzados	6
Gestión de Proyectos	4,5	Gestión de Proyectos	4,5
Gestión de buques y terminales de cruceros	4,5	Gestión de buques y terminales de cruceros	4,5



Asignatura Plan 2321	ECTS	Asignatura Plan 2322 (Modificado)	ECTS
Energías renovables eólica y del mar	4,5	Energías renovables eólica y del mar	4,5
Análisis y modelización vibroacústica de buques	4,5	Análisis y modelización vibroacústica de buques	4,5
Tecnología de motores e instalaciones térmicas	4,5	Tecnología de motores e instalaciones térmicas	4,5

Nota: Las asignaturas optativas que no tenga equivalencia con asignaturas del plan 2321 podrán computarse como optatividad del plan modificado.

TRAZABILIDAD DE LAS VERSIONES DEL DOCUMENTO

Versión	Fecha	Observaciones
1	11/04/2024	Creación del documento