

Grado en Ingeniería Náutica y Transporte Marítimo

La ETS de Náutica dispone de excelentes docentes, recursos e instalaciones con los que formar profesionales, que puedan responder a la creciente demanda a nivel mundial, de pilotos y capitanes para barcos, tanto en el transporte de mercancías como en superyates de lujo. Además, hace posible el empleo también en tierra desde el salvamento marítimo hasta la administración, desde el negocio marítimo hasta la inspección.

CENTRO DE IMPARTICIÓN:	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE NÁUTICA
RAMA DE CONOCIMIENTO:	INGENIERÍA Y ARQUITECTURA
PLAZAS OFERTADAS:	60



1 PRIMER CURSO

Asignaturas

Las asignaturas ofertadas en el plan de estudios, excepto las Prácticas Externas (30 créditos) y el Trabajo Fin de Grado (12 créditos), son de 6 créditos ECTS.

Asignaturas Básicas

- Empresas
- Expresión Gráfica
- Física I
- Física II
- Habilidades, Valores y Competencias Transversales
- Informática
- Inglés
- Matemáticas I
- Matemáticas II
- Química

La UC, consciente de la importancia que para la formación integral de sus titulados y su inserción laboral tienen determinadas habilidades y competencias transversales, ha decidido diseñar un plan de actuación para la introducción de valores, competencias y destrezas específicas.

60 Créditos a superar

Un crédito ECTS representa 25 horas totales de trabajo para el estudiante, incluyendo en esa estimación no solo las horas de asistencia a clase o de contacto directo con el profesorado, sino también las horas de estudio personal o en grupo, de realización de trabajos, resolución de ejercicios,...

2 SEGUNDO CURSO

Asignaturas Obligatorias

- Automatización
- Electricidad y Electrotecnia
- Electrónica
- Formación Sanitaria y Calidad
- Legislación Marítima
- Navegación I
- Navegación II
- Seguridad Marítima I
- Sistemas Auxiliares
- Teoría del Buque y Construcción Naval I

60 Créditos a superar

3 TERCER CURSO

Asignaturas Obligatorias

- Carga y Estiba
- Inglés Técnico Marítimo
- Maniobra
- Navegación III
- Navegación IV
- Navegación V
- Radiocomunicaciones
- Seguridad Marítima II
- Teoría del Buque y Construcción Naval II
- Teoría del Buque y Construcción Naval III

60 Créditos a superar

4 CUARTO CURSO

Asignaturas Obligatorias

- Meteorología Náutica y Oceanografía
- Negocio Marítimo

Asignaturas Optativas

- Inglés como Herramienta de Comunicación en el Ámbito Profesional
- Prácticas de Embarque I
- Prácticas de Embarque II
- Prácticas de Embarque III
- Prácticas de Embarque IV
- Prácticas de Embarque V
- Prácticas Externas
- Protección de los Buques y de las Instalaciones Portuarias
- Sistemas Electrónicos de Comunicación y de Ayuda a la Navegación

Trabajo Fin de Grado

- Trabajo Fin de Grado

60 Créditos a superar: 12 créditos obligatorios + 36 créditos optativos + 12 del Trabajo Fin de Grado

Los estudiantes deben realizar uno de los siguientes Itinerarios:

- Itinerario en Ingeniería Náutica Aplicada.
- Itinerario en Oficial de Puente.

Para obtener el Itinerario deberás superar 30 créditos optativos entre las asignaturas ofertadas en el Itinerario seleccionado.

¿Cuándo soy graduado?

Para obtener el título de graduado debes superar los 240 créditos ECTS de la titulación:

- 60 créditos de formación básica.
- 132 créditos obligatorios.
- 36 créditos optativos.
- 12 créditos del Trabajo Fin de Grado.

¿En qué podré trabajar?

- Ejercer como Oficial o Capitán de buques mercantes y superyates de lujo.
- Salvamento Marítimo: tanto en las torres de control de tierra, como en sus embarcaciones de salvamento. Vigilancia aduanera.
- Administración marítima: capitanías marítimas, dirección general de la marina mercante, direcciones generales de pesca marítima.
- Puertos Deportivos: Directores de puertos o marinas deportivas.
- Autoridades portuarias y empresas estibadoras: jefes de seguridad, jefes de operaciones en estiba, grupaje, inspección de carga, logística. Practicaje.
- Negocio marítimo: gestión de navieras, de fletamentos, banca especializada, consignatarios, transitarios.
- Inspectores y peritos de casco para astilleros, aseguradoras, clubs de Protección e Indemnización, sociedades de clasificación, y las propias navieras.

En <http://web.unican.es/Admision> puedes encontrar toda la información sobre:

- Sistemas de acceso a la Universidad: Selectividad, proceso de preinscripción, admisión y matrícula en estudios de Grado (plazos y documentación necesaria).
- Precios públicos por actividades académicas.
- Becas y ayudas al estudio.



¿Cómo acceso a la Universidad?

Los estudiantes que deseen iniciar estudios en la Universidad de Cantabria deberán seguir el siguiente procedimiento:

Preinscripción:

Solicitar la admisión en los plazos establecidos presentando la documentación que acredite el cumplimiento de los requisitos académicos.

Admisión:

Para poder iniciar estudios es necesario que resultes admitido en una de las titulaciones solicitadas en las sucesivas listas de admisión que se irán publicando. La admisión depende del número de plazas ofertadas (límites de admisión) y de la nota de los estudiantes que solicitan plaza.

Matrícula:

Una vez admitido en unos determinados estudios, deberás matricularte en los plazos establecidos; en caso contrario, perderás tus derechos de admisión tanto en los estudios en los que fuiste admitido, como en aquellos otros que hubieses solicitado con un orden de prioridad inferior.