

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE NÁUTICA

Gamazo, 1 39004 Santander

Teléfono: 942 20 13 11

Fax: 942 20 13 03

Director:

José Ramón San Cristobal Mateo

Subdirectores:

Francisco Correa Ruiz, Subdirector de Ordenación Académica

José Antonio Bezanilla Revilla, Subdirector de Calidad y Acreditación

Ana Alegría de la Colina, Responsable académica de prácticas externas.

Alberto Coz Fernández, Responsable académico de Relaciones Internacionales

Administradora:

Margarita Bahamonde Antón

Titulaciones (en proceso de extinción)

- Licenciado en Náutica y Transporte Marítimo
- Licenciado en Máquinas Navales

Titulaciones

- Grado en Ingeniería Náutica y Transporte Marítimo
- Grado en Ingeniería Marina
- Grado en Ingeniería Marítima
- Máster Universitario en Ingeniería Marina (*nueva implantación*)
- Máster Universitario en Ingeniería Náutica y Gestión Marítima (*nueva implantación*)

Cursos

- Cursos de Adaptación a los Grados.
- Curso de especialista en Negocio Marítimo y Logística Asociada.

Dentro de la formación continua se imparten cursos de especialidad para la formación marítima estando homologada por la Dirección General de la Marina Mercante como son los siguientes: “Actualización de tarjetas profesionales” y “Actualización y cursos completos de Familiarización de buques tanque, Buques petroleros, Buques gaseros, Buques quimiqueros”. También “Básico de Buques de pasaje”, “Buques Ro-Ro de Pasaje y Buques distintos a Ro-Ro”, “Uso Operativo de los Sistemas de Visualización e

Información de Cartas Electrónicas, ARPA (Radar de Punteo Automático)”.” Además dentro de la actividad académica se han ofrecido de “Formación Básica”, “Botes de rescate rápidos”, “Básico de Buques de Pasaje”.

Conferencias, Seminarios y Diversas Actividades

La Escuela Técnica Superior de Náutica, un año más participó con sus alumnos de Ingeniería Náutica y Transporte Marítimo, de Ingeniería Marina y de Ingeniería Marítima, de forma online en el ejercicio de Seguridad Marítima MARSEC 14, que realizó el Cuartel General de la Fuerza de Acción Marítima de la Armada Española a mediados de mayo de 2014.

Los alumnos practicaron los procedimientos NCAGS (Sistema Naval de Cooperación al Tráfico Marítimo) así como las medidas que establece el Capítulo XI-2 del SOLAS (Convenio Internacional Para la Vida Humana en el Mar) sobre protección del buque. El objetivo del ejercicio MARSEC 2014 es comprobar la capacidad de coordinación y colaboración de la Fuerza de Acción Marítima de la Armada con otros organismos para afrontar operaciones de seguridad marítima, así como mejorar la coordinación en la mar entre las unidades de la Armada y las del Servicio Marítimo de la Guardia Civil, Salvamento Marítimo, Vigilancia Aduanera, Secretaría General de Pesca y Cruz Roja. El escenario de los ejercicios consistió en un corredor de tráfico marítimo diseñado para proteger el tráfico en una zona hostil al tráfico marítimo. Los alumnos participaron de forma online, desde las aulas multimedia, empleando el simulador de navegación de la Escuela y ejercitarán con el Cuartel General de la Fuerza de Acción Marítima de la Armada Española que está situado en Cartagena las comunicaciones y mensajes que se emplean para este tipo de eventualidades.

La Escuela participó también en la Semana Marítima (Milla Marítima de Santander) con la organización de una mesa redonda de “Salidas profesionales de las titulaciones de Náutica”, el 16 de mayo. Moderó: José Ramón San Cristóbal, Director de la ETS de Náutica. Intervinieron: Gerardo García-Castrillo, director del Museo Marítimo del Cantábrico, Francisco Molina, del Servicio de Vigilancia Aduanera, Francisco Correa, subdirector de Ordenación Académica de la ETS de Náutica, Carlos Lalinde, capitán marítimo; Luis Antonio García Martínez, segundo comandante naval, en representación de la Comandancia de Marina; Gerardo García-Castrillo Riesgo, director del Museo Marítimo; José Luis Torre Cobo, director de la Escuela Náutico-Pesquera.

Visitas

La Universidad de Cantabria (UC) acogió durante el mes de junio a un grupo de alumnos estadounidenses de la Universidad de Florida de Norte que se encuentran realizando un curso a medida sobre “Construcción e ingeniería marítima”.

El curso “Maritime Construction and Engineering” de la Escuela Técnica Superior de Náutica de la UC se llevó a cabo desde el 9 hasta el 26 de junio, con el apoyo del Vicerrectorado de Internacionalización, y se impartió íntegramente en inglés. El programa docente incluyó, entre otros, contenidos relacionados con los sistemas y tecnologías de propulsión, métodos de proyecto, las inspecciones de los buques, materiales, herramientas y procesos de fabricación, así como la visita a varios astilleros.

Los alumnos de la asignatura de “Prácticas en Buque” de la Licenciatura en Náutica y Transporte Marítima visitaron la embarcación de Salvamento Marítimo “Deneb” con salida a la mar, la del Servicio de Vigilancia Aduanera “Alcaraban”.

Actividades culturales

El acto de graduación se englobó dentro de la celebración de la Semana Marítima Europea y en dicho acto académico se entregaron los diplomas conmemorativos a los titulados del curso 2012/2013, los Premios Extraordinarios Fin de Carrera, patrocinados por organismos y empresas de Cantabria; los galardones a los ganadores en las actividades del Consejo de Estudiantes y los premios del Certamen de Fotografía también patrocinados por el centro y el Consejo de Estudiantes.

Convenios y calidad

- Acuerdo entre la Universidad y el Ayuntamiento de Santander para la utilización conjunta del Planetario, realizándose exhibiciones públicas a cargo de personal especializado y de alumnos de los cursos superiores de la Escuela.
- Convenio entre la Sociedad de Salvamento y Seguridad Marítima Integral “Jovellanos” con sede en Veranes-Gijón (Asturias) y la Universidad de Cantabria, para la realización de cursos y actividades formativas entre el Centro de Salvamento y la Escuela Técnica Superior de Náutica de Santander.
- Convenio con los Regina, S.L. para la realización de prácticas de alumnos del Grado en Ingeniería Náutica y Transporte Marítimo en el Bahía de Santander.
- Convenio entre la Universidad de Cantabria y Bergé Infraestructuras y Servicios Logísticos S.L. para el desarrollo de un Curso de Especialización Universitaria en Negocio Marítimo y Logística Asociada.
- Recertificación del Certificado del Sistema de Gestión de la Calidad según norma UNE-EN-ISO 9001/2008 de Bureau Veritas Quality Internacional España S.A.