

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

Avenida de los Castros, 44 39005 Santander
Teléfono: 942 201 701/11
Fax: 942 202 278

Director

José Luis Moura Berodia

Subdirectores

Subdirectora de Ordenación Académica: Amaya Lobo García de Cortázar
Subdirector de Relaciones Internacionales: Diego Ferreño Blanco
Subdirector de Estudiantes e Infraestructuras: Miguel Ángel Sánchez Carro
Coordinador de relación con Empresas e Investigación: Ignacio Lombillo Vozmediano
Coordinador de Calidad y Acción Estratégica: José María Pérez de la Lastra

Administradora

María Eugenia Gómez Diego

ACTIVIDADES DOCENTES Y CIENTÍFICAS

Títulos que se obtienen

- Grado en Ingeniería Civil
- Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos
- Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos
- Máster Europeo en Ingeniería de la Construcción
- Máster Universitario en Investigación en Ingeniería Civil
- Máster Universitario en Gestión Ambiental de Sistemas Hídricos
- Máster Universitario en Gestión Integrada de Zonas Costeras
- Máster Universitario en Ingeniería de Costas y Puertos
- Máster Universitario en Investigación en Ingeniería Ambiental
- Máster Universitario en Ingeniería Ambiental
- Máster Interuniversitario en Integridad y Durabilidad de Materiales, Componentes y Estructuras
- Título propio: Máster de Tecnología y Gestión de la Edificación
- Programas de Doctorado:
 - Ingeniería civil
 - Ingeniería Ambiental
 - Ingeniería de la Construcción
 - Ciencias y Tecnologías para la Gestión Ambiental de Sistemas Hídricos
 - Ciencias y Tecnologías para la Gestión de la Costa

Reuniones, jornadas, seminarios, congresos

- Reuniones periódicas de los directores de las Escuelas de Ingeniería de Caminos nacionales.
- Asistencia del director a las reuniones del Patronato de la Fundación Torres Quevedo en calidad de Patrono.
- Actividades para dar a conocer la actividad académica:
 - Jornada de Puertas Abiertas para Alumnos. 27 de marzo de 2014.
 - Feria informativa para familias de alumnos de 2º de bachillerato y ciclos formativos de grado superior. 12 de abril de 2014.
 - Visita guiada a las instalaciones de la Escuela ya las instalaciones del IH Cantabria. 17 de mayo de 2014.
- VIII Encuentro de Empresas de Ingeniería Civil (ENEIC). 18 de febrero de 2014.
- Entrega de los Premios BASF Construction Chemicals 2014 con la asistencia del Consejero de Obras Públicas y Vivienda, Francisco Rodríguez Argüeso. 27 de febrero de 2014.
- 1ª Jornada de Encuentro de Grupos de I+D de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos. 12 de mayo de 2014.

Viajes de Prácticas:

Como parte de la formación de sus alumnos de cursos más altos, la Dirección de la Escuela de Ingenieros de Caminos de Santander ha organizado este curso 2013-14 viajes de prácticas a obras de ingeniería civil, en construcción o en explotación.

Entre los días 28 y 30 de abril de 2014, alumnos de las titulaciones de Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos y Graduado en Ingeniería Civil han visitado las obras que a continuación se describen:

- Obras del puente arco sobre el río Tajo en la Línea de Alta Velocidad Madrid – Extremadura.
- Instalaciones del Embalse del Agueda, en la provincia de Salamanca.
- Obras del Puente de Catoira de la línea del eje Atlántico de Alta Velocidad en la provincia de Pontevedra.

Viajes de prácticas de diversas asignaturas:

Dentro de la docencia de algunas asignaturas específicas, se han realizado viajes de práctica a diferentes empresas y obras.

Prácticas en empresas:

- En el curso 2013-14 efectuaron prácticas en distintas empresas y administraciones de toda España, 52 alumnos; 29 de la titulación de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos y, 16 de Grado en Ingeniería Civil, 2 Ingenieros Técnicos de Obras Públicas y 5 de Máster en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos.

Intercambio de alumnos:

- Durante el curso 2013-14 han realizado una estancia de intercambio 74 alumnos repartidos en los siguientes Programas de movilidad:
 - Programa Erasmus: un total de 56 alumnos han realizado sus estudios en las siguientes universidades europeas: **Alemania** (Rheinisch-Westfälische Technische Hochschule Aachen), **Belgica** (Universite De Liege), **Dinamarca** (Via University College), **Francia** (Ecole Nationale Des Ponts Et Chausees Paris, Ecole Superieure D'ingen. Des Travaux De La Construction Cachan, Institut National Des Sciences Appliquees De Lyon, Institut National Des Sciences Appliquees Toulouse, Universite De Pau Et Des Pays De L'adour Pau), **Italia** (Politecnico Di Bari, Universita Degli Studi Della Calabria, Universita Degli Studi Di Cassino, Universita Degli Studi Di Genova, Universita Degli Studi Di Roma "Tor Vergata" Roma, Universita Degli Studi Di Udine, Universita Degli Studi Roma Tre), **Noruega** (Norwegian University For Science And Technology (Ntnu) Tronheim), **Portugal** (Instituto Politecnico Do Porto, Universidade Do Porto), **Reino Unido** (Loughborough University, University Of Exeter, University Of Leeds)
 - Convenios bilaterales: 13 alumnos han realizados sus estudios en EEUU y Australia Australia (University Of Technology Sydney), **Estados Unidos de América** (Cornell University, The University Of Texas At Austin, University Of North Carolina At Charlotte, University Of North Florida, Jacksonville, University Of Rhode Island).
 - Convenios con América Latina: 5 alumnos participaron en este programa, **Brasil** (Fundacao Armando Alvares Penteado, Universidade Federal Da Bahia, Universidade Federal Da Paraiba, Universidade Federal Do Rio Grande Do Sul), **Chile** (Universidad Tecnica Federico Santa María Valparaíso).
- En el curso 2013-2014, la Escuela ha acogido a 48 alumnos procedentes de las universidades **europeas** de Eslovaquia, Francia, Iteliz, Noruega, Reino Unido y Suecia. Universidades **de Estados Unidos** (Brown, Cornell, Princeton, Texas, Central Florida y Rhode Island) y de **América Latina** (Brasil, Chile y Méjico).

ACTIVIDADES INSTITUCIONALES

- Apertura del curso universitario en el Paraninfo de la Universidad de la Calle Sevilla. __ 27 de septiembre de 2013.
- Asistencia del director a la apertura del Máster de Tecnología y Gestión de la Edificación. 20 de noviembre de 2013.
- Acto Académico de Santo Tomás de Aquino 2014 e investidura Doctor Honoris Causa del profesor Peter Hall . 27 de enero de 2014.
- Apertura y bienvenida a los alumnos de curso académico de septiembre de 2013
- Elecciones de representantes de alumnos en las instituciones universitarias:
- Fiesta patronal de Santo Domingo de la Calzada. 16 de mayo de 2014.
- Elecciones de miembros de Junta de Escuela. 18 de diciembre de 2013.
- Elección de Director de la Escuela. 17 de febrero 2014.

- Presentación del director de los nuevos Planes de Estudio en la Vidriera. 30 de abril de 2014.
- Asistencia del director de la Escuela Jornada sobre Ingeniería y Solidaridad y homenaje a Rafael Izquierdo. 16 de junio de 2014.
- Asistencia del director de la Escuela a la clausura del Máster de Tecnología y Gestión de la Edificación. 18 de junio de 2014.
- Actos de clausura de Fin de Curso presidida por Vicerrectores de la Universidad de Cantabria, en el que se hace entrega de la Orla a la XLIV promoción de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos, y a la I promoción de Grado en Ingeniería Civil, el 21 de junio de 2014.