



Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos

Equipo de dirección:

Directora: Montserrat Zamorano Toro
Subdirector de Ordenación Académica: Francisco Serrano Bernardo
Subdirector de Estudiantes y Movilidad: Ovidio Rabaza Castillo
Subdirector de Infraestructuras e Innovación: José Manuel Poyatos Capilla
Subdirectora de Relaciones Exteriores e Investigación: Mónica López Alonso
Subdirector de Calidad y Planes de Estudio: Alejandro Grindlay Moreno
Secretario: Clemente Irigaray Fernández

Página Web: <http://etsiccp.ugr.es>

Titulaciones:

- Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos
- Grado en Ingeniería Civil

Datos de alumnos:

Nº de alumnos por titulación:

- Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos: 226
- Grado en Ingeniería Civil: 892

Nº de alumnos titulados en el último curso: 315

- Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos: 233
- Grado en Ingeniería Civil: 82

Movilidad de alumnos:

- Alumnos recibidos en programas internacionales: 39
- Alumnos enviados en programas internacionales: 69
- Alumnos recibidos en programas nacionales: 2
- Alumnos enviados en programas nacionales: 2

Otros datos:

- Número de aulas y nº de puestos en las aulas:
 - 21/2700
- Otras instalaciones:
 - 6 aulas de informática
 - 3 aulas gráficas, una de ellas de libre acceso para estudio y realización de trabajos
 - Sala de Profesores
 - Sala de Juntas
 - Salón de Actos
 - Salón de Grados
 - 6 Laboratorios
 - 2 Seminarios

Tanto las aulas como las instalaciones son compartidas con las titulaciones del Grado en Ingeniería Química (433 alumnos), el Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (269 alumnos), y el Máster en Ingeniería de Caminos, Canales y puertos. Ésta última pertenece a la Escuela Internacional de Posgrado, y las dos primeras a la Facultad de Ciencias.

- Número de volúmenes en la Biblioteca: 75.489
- Número de préstamos: 7.054
- Número de puestos de lectura en la Biblioteca: 700
- Prácticas gestionadas desde el Centro:
 - Prácticas Curriculares y Extracurriculares en Empresa para el alumnado de tercer y cuarto curso del Grado en Ingeniería Civil y para alumnado de segundo curso del Máster en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos. Prácticas Extracurriculares para alumnado de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos.

Actividades organizadas en el curso:

- Actos conmemorativos del Patrón de la Escuela y entrega de distinciones.
- I Encuentro entre investigadores y el cluster de empresas para la construcción sostenible.
- III Jornadas sobre nuevas salidas profesionales en la Ingeniería Civil.
- Jornada de Recepción de Estudiantes.
- Jornada y Premios SIKA.
- Jornada Y Premios EDP CHALLENGE.



- I Concurso de Puentes para alumnos de educación secundaria.
- Café CON-CIENCIA y Campus científicos
- Proyecto EDECON.
- Proyecto LIDES.