

PROGRAMA DE MOVILIDAD ESTUDIANTIL CINDA
OFERTA DE PLAZAS año 2016

Universidad: UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA (UPC)

Nombre del centro (escuela o facultad): Escola Tècnica Superior d'Enginyeria de Telecomunicació de Barcelona (ETSETB)

Titulaciones ofertadas:

(Programa, Carrera, Especialidad o Maestría)

Grado en Ingeniería en Tecnologías de Telecomunicación

Grado en Ingeniería de Sistemas Audiovisuales

Grado en Ingeniería de Sistemas Electrónicos

Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación

Grado en Ingeniería Telemática

Grado en Ingeniería Física

Máster en Ingeniería de Telecomunicación (MET)

Máster en Ingeniería Electrónica (MEE)

Número de plazas: 10

Número de meses de estancia de cada estudiante:

(determina si la plaza es semestral o anual; o si hay flexibilidad)

Plazas semestrales o anuales

Fechas de estudios: Inicio: Septiembre 2015

Fin: Julio 2016

Nota: por ejemplo, si una estancia semestral sólo puede realizarse en el primer semestre, indicarlo.

El calendario detallado del curso podrá consultarse en la página [web](#) de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Telecomunicación de Barcelona (ETSETB).

Las solicitudes deben presentarse el 1 diciembre para el Semestre de primavera (inicio en febrero) y el 1 junio para el semestre de otoño (inicio en septiembre).

Descripción de la plaza:

(Estancia para realizar créditos, o proyecto, o cualquiera por determinar, etc.)

El alumno podrá cursar los créditos requeridos por la institución entre la amplia oferta de asignaturas de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Telecomunicación de Barcelona (ETSETB), adaptándose al nivel de estudios del que proceda (si es estudiante de grado, asignaturas de grado y si es estudiante de master, asignaturas de master)

También podrá realizar un proyecto final de carrera, trabajo final de grado o trabajo final de master en uno de los departamentos de investigación que ofrecen docencia en la Escuela. La duración será de un semestre (ya sea el de

otoño o el de primavera) y los candidatos deberán de haber cursado previamente los previos correspondientes a cada modalidad de proyecto of trabajo final.

La lista de Departamentos es la siguiente:

- Departamento de Teoría de la Señal y Comunicaciones.
- Departamento de Ingeniería Electrónica.
- Departamento de matemática Aplicada IV.
- Departamento de Ingeniería Telemática.
- Departamento de Física Aplicada.
- Departamento de Arquitectura de Computadores.
- Departamento de Organización de Empresas.
- Departamento de Expresión Gráfica en la Ingeniería.
- Departamento de Ingeniería Química.
- Departamento de Proyectos de Ingeniería (Sección de inglés).

Perfil del estudiante:
(requisitos)

Ingeniería de Telecomunicación y/o Electrónica. (Electrical Engineering)

Dirección web: <https://www.etsetb.upc.edu/es/>

Nombre y E-mail de la persona de contacto:

Profesor José A. Lázaro (mobilitat@etsetb.upc.edu)