



Departament d'Enginyeria  
Electrònica

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA

# MANUAL DE ACOGIDA PARA ESTUDIANTES DEL PROGRAMA DE DOCTORADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA EN LA UPC



DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA

Última fecha de actualización: Marzo 2012

## **Datos del Departamento de Ingeniería Electrónica EEL**

---

Dirección de la  
Administración del  
Departamento

**Jordi Girona, 1-3. Edificio C4 Campus Nord, UPC**

Teléfono

**93 401 1022**

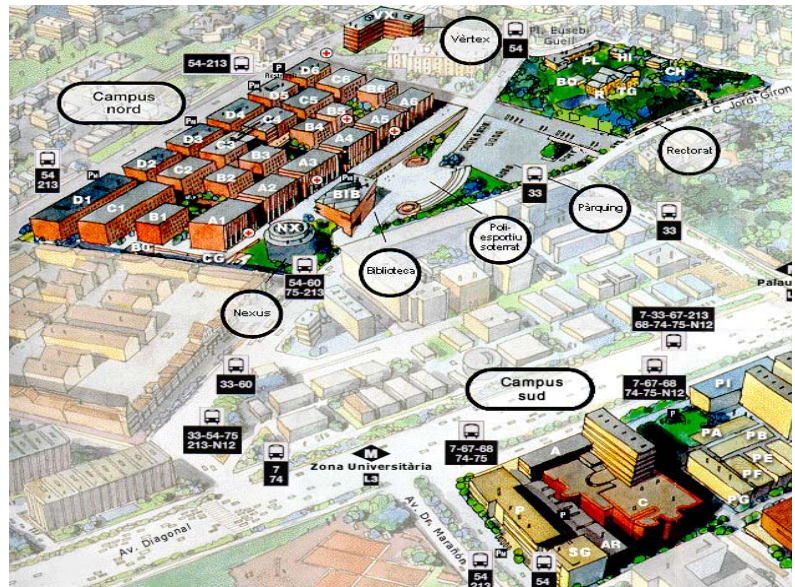
E-mail contacto

**eel.doctorat@upc.edu**

Página web

**[http://eel.postgrau.upc.edu/?set\\_language=es](http://eel.postgrau.upc.edu/?set_language=es)**

Mapa del campus



## **Información sobre el Tutor**

---

Nombre del tutor .....

Cargo ..... Unidad .....

Teléfono ..... Correo electrónico .....

---

## PROTOCOLO DE ACOGIDA DE NUEVOS DOCTORANDOS DEL PROGRAMA DE DOCTORADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA

### Antes de la llegada:

Tareas a llevar a cabo	Responsable de la tarea
Información sobre el proceso de admisión	Administración EEL
Información sobre la matrícula	Administración EEL
Asignación del lugar de trabajo	Tutor/Jefe de Sección

### En el momento de la llegada:

Tareas a llevar a cabo	Responsable de la tarea
Abrir expediente con la documentación relativa	Administración EEL
Informar de la dirección de correo electrónico	Administración EEL
Informar del alta en Intranets	Administración EEL
Gestionar la obtención del carnet de la UPC	Biblioteca UPC
Autorización para acceder a los espacios a utilizar	Administración EEL

---

### 1.1. Presentación del Departamento de Ingeniería Electrónica

El Departamento de Ingeniería Electrónica (EEL) de la Universidad Politécnica de Cataluña (UPC) fue creado el año 1987. Actualmente es el Departamento más grande de toda la UPC. Realiza actividades de docencia, investigación y desarrollo orientados a la especialización profesional, académica e investigadora en las áreas de Telecomunicaciones, Electrónica Industrial, Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Biomédica.

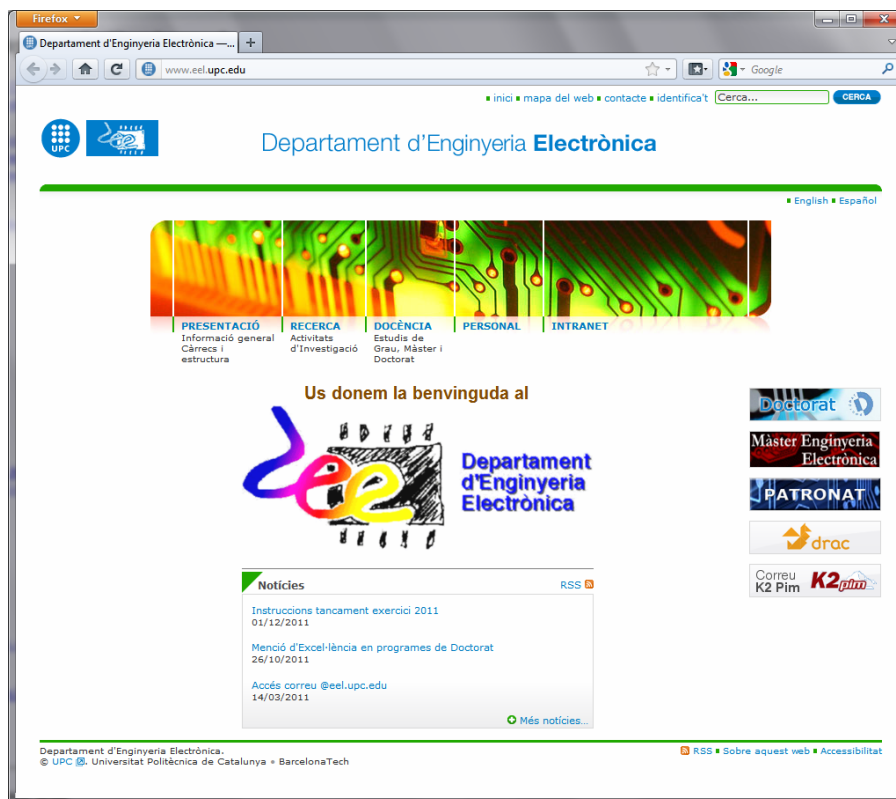
La organización del Departamento de Ingeniería Electrónica en el ámbito docente se estructura en Secciones Departamentales y en el ámbito de la investigación y desarrollo en Grupos de Investigación. Actualmente forman parte del Departamento seis Secciones Departamentales y trece Grupos de Investigación.

A día de hoy, el Departamento tiene un nivel medio de 6.000 estudiantes de primer y segundo ciclo, cerca de 100 estudiantes de doctorado y un personal de 140 miembros del colectivo de personal docente e investigador, 9 administrativos y 23 técnicos de laboratorio. El Programa de Doctorado en Ingeniería Electrónica ha formado desde el 1988 a más de 180 estudiantes en las múltiples áreas de especialización de los grupos de investigación del Departamento.

En el ámbito de la integración al Espacio Europeo de Educación Superior (EEES), el Departamento ofrece el Máster oficial en Ingeniería Electrónica; un máster interuniversitario con orientación profesional y de investigación que se encuentra dentro del programa oficial de postgrado en el ámbito de las Tecnologías de la Información y la Comunicación de la UPC.

## 1.2. Información del Departamento e información de carácter práctico

Para obtener información acerca del Departamento, la primera fuente de recursos es la página web del Departamento: [http://www.eel.upc.edu/?set\\_language=es](http://www.eel.upc.edu/?set_language=es). En ella encontrará información general y enlaces al programa de Doctorado [http://eel.postgrau.upc.edu/?set\\_language=es](http://eel.postgrau.upc.edu/?set_language=es) y al Máster en Ingeniería Electrónica <http://www.etsetb.upc.edu/es/mastereel/>.



## 2. SERVICIOS QUE PUEDE SOLICITAR AL DEPARTAMENTO TRAS SU LLEGADA

- **Correo electrónico:** Como estudiante del programa de doctorado, al hacer la primera matrícula se le creará una dirección de correo electrónico ([nombre.apellido@estudiant.upc.edu](mailto:nombre.apellido@estudiant.upc.edu)). Esta dirección será utilizada para comunicarle información académica y requerimientos administrativos, por lo tanto deberá consultarla regularmente o redirigir los mensajes a otro buzón de correo. Como doctorando, formará parte de las listas de distribución [doctorands-eel@llistes.upc.edu](mailto:doctorands-eel@llistes.upc.edu) y [usuaris-eel@llistes.upc.edu](mailto:usuaris-eel@llistes.upc.edu). Es muy importante que verifique que recibe los mensajes que se envían a estas listas de distribución.
- **Acceso a Intranets:** Al hacer la primera matrícula, se le creará un usuario que le permitirá acceder al Campus Virtual [Atenea](#) y al porta [e-Secretaria](#).
- **Acceso remoto a servidores:** Sólo el personal vinculado puede tener acceso a la red interna del Departamento a través de VPN. Si necesita acceder a ella remotamente, su tutor deberá presentar una solicitud a los servicios informáticos del Departamento ([santiago.perez@upc.edu](mailto:santiago.perez@upc.edu)).
- **Carnet de la UPC:** Le identifica como estudiante de la UPC y le facilita el acceso a algunos servicios que le ofrece la Universidad. Información y solicitudes en <http://www.upc.edu/identitatdigital/carnetupc>.
- **Biblioteca:** con el carnet de doctorando, y si todavía no lo tiene, con la matrícula de la UPC pagada, podrá entrar en la Biblioteca de la UPC.
- **Acceso on-line a la Biblioteca:** <http://bibliotecna.upc.es/>

### 3. INFORMACIÓN PRÁCTICA DE LOS ESTUDIOS DE DOCTORADO

#### 3.1. Específicas del Programa de Doctorado en Ingeniería Electrónica

El Programa de Doctorado en Ingeniería Electrónica cuenta en la UPC con una administración descentralizada. Por tanto, en general no es preciso que el estudiante se dirija a la Oficina de Doctorado de la UPC, sino que la ventanilla para trámites administrativos para los estudiantes del Programa se encuentra en el Departamento de Ingeniería Electrónica, Planta 0 del Edificio C4, Campus Nord, UPC, Barcelona ([Aurora Rubio](#)).

El Programa mantiene una página web (<http://eel.postgrau.upc.edu>) con abundante información sobre:

- Procedimientos de admisión y matrícula
- Procedimientos de seguimiento y tutoría
- Información académica y oferta de cursos
- Documentos y formularios
- Grupos y profesores participantes en el programa
- Ayudas y becas
- Datos de contacto



Todos los trámites académicos son gestionados por la Comisión Académica del Programa de Doctorat (CAPD) juntamente con el tutor/director de tesis del estudiante.

Aunque la UPC tiene una normativa para sus estudios de Doctorado, el Programa de Doctorado en Ingeniería Electrónica cuenta con una Normativa Académica propia que particulariza aspectos tan importantes como:

- Criterios de admisión
- Procedimiento de defensa y evaluación de Propuestas de Tesis / Plan de Investigación
- Procedimiento de seguimiento y tutoría del estudiante
- Requisitos para la evaluación anual de tutoría de los estudiantes
- Normativa de permanencia
- Criterios para la admisión a trámite de defensa de tesis doctorales
- Procedimiento de defensa y nombramiento de tribunal de tesis doctorales

La última versión de la Normativa Académica del PD en Ingeniería Electrónica se puede encontrar en la web del Programa de Doctorado ([http://eel.postgrau.upc.edu/informacion-academica/normativa-academica?set\\_language=es](http://eel.postgrau.upc.edu/informacion-academica/normativa-academica?set_language=es))

**Cualquier estudiante del Programa debe conocer los requisitos que se establecen en la Normativa de los Estudios de Doctorado de la UPC y en la Normativa Académica propia del Programa.**

En caso que hayas solicitado o quieras solicitar una beca, tienes que rellenar el formulario que encontrarás adjunto a este documento de acogida y hacerlo llegar a tu ventanilla administrativa ([Aurora Rubio](#)).

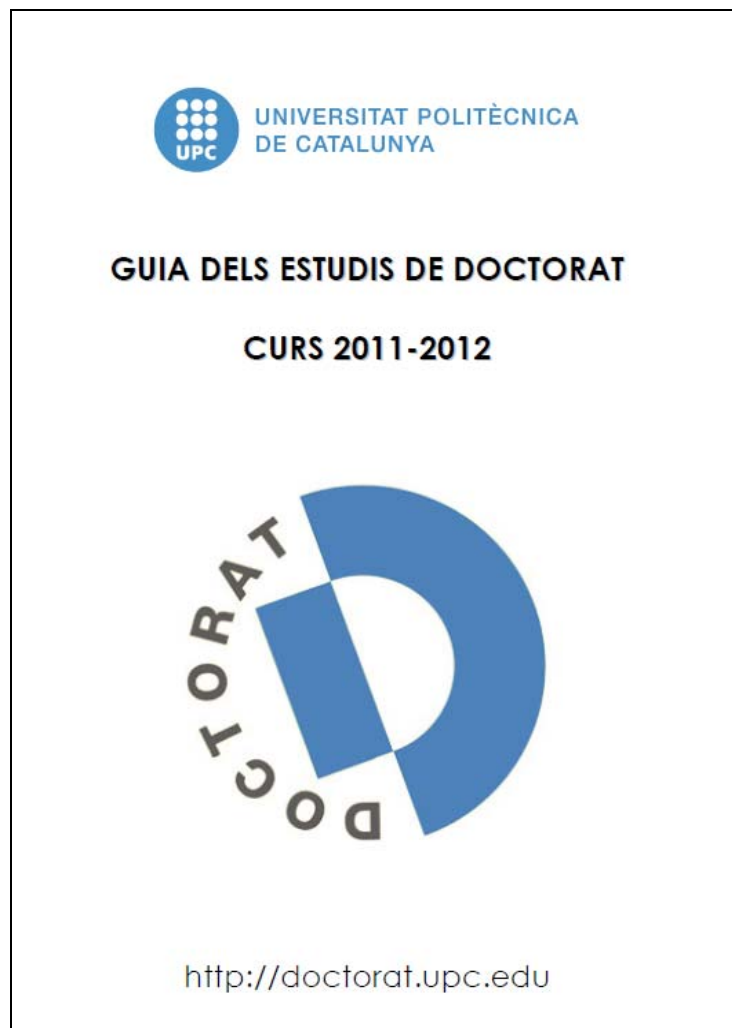
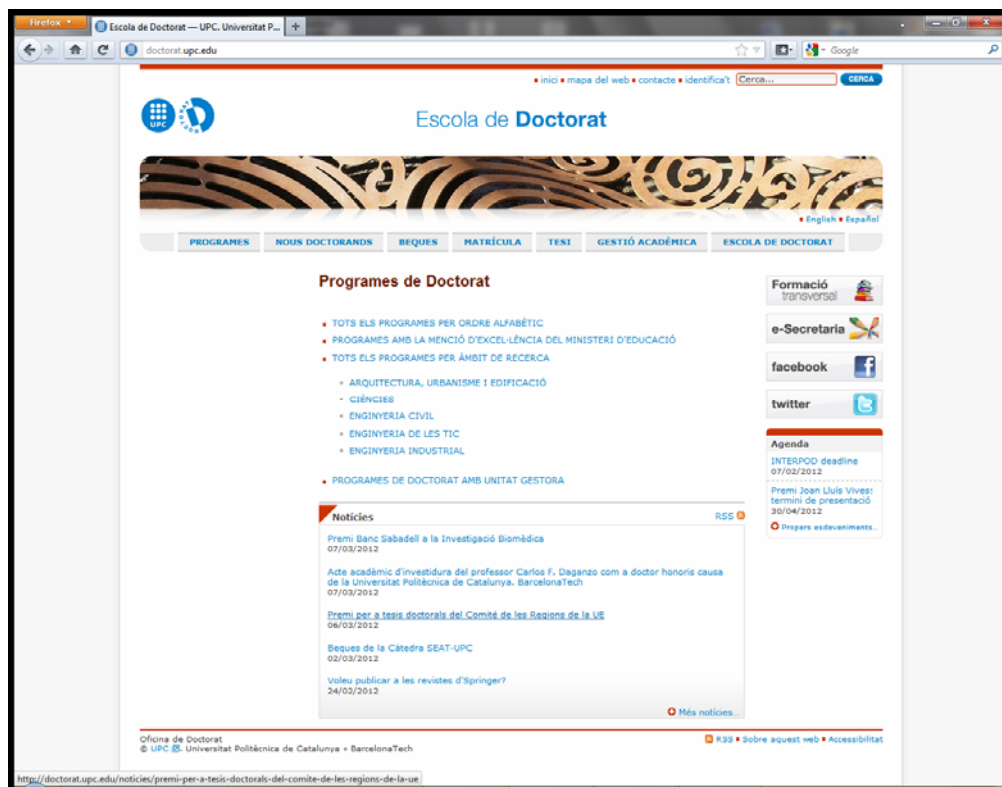
### **3.2. Generales de la UPC**

---

Los servicios administrativos centrales del Doctorado en la UPC se ubican en la Oficina de Doctorado, (Edificio Vèrtex, Campus Nord). Sin embargo, el Programa de Doctorado en Ingeniería Electrónica cuenta en la UPC con una administración descentralizada, por lo que en general no será necesario que el estudiante se dirija a la Oficina de Doctorado.

Toda la información general sobre el doctorado en la UPC la encontrará en la [web de la Escuela de Doctorado de la UPC](#) (<http://doctorat.upc.edu/>) y en la [Guia d'estudis de doctorat](#) ([http://doctorat.upc.edu/doc/guia\\_2011-2012\\_1.pdf](http://doctorat.upc.edu/doc/guia_2011-2012_1.pdf)):

- estructura del doctorado
- admisión
- matrícula y convalidaciones
- normativas
- impresos
- certificados
- procedimiento de lectura de tesis
- becas y ayudas
- oferta de formación transversal
- calendario y precios
- etc.



Además de la Oficina de Doctorado, la UPC ofrece el Servei de Relacions Internacionals para ayudar al estudiante en cuestiones como alojamiento, trámites de inmigración, movilidades y estancias de investigación, cursos de catalán, castellano, etc.

<http://www.upc.edu/sri>



Por último, el Centro de Transferencia de Tecnología (CTT) cuenta con una Unidad de Asesoramiento y Soporte Laboral a la Investigación para todo lo que haga referencia a gestión de becas:

[http://www.ctt.upc.edu/Inici\\_117\\_121\\_ca.html](http://www.ctt.upc.edu/Inici_117_121_ca.html)





<b>PROPUESTA DE BECARIO GRADUADO (Si es beneficiario de alguna beca, debe hacer llegar este formulario a la administración del Departamento. junto con su credencial de becario)</b>		
<b>IDENTIFICACIÓN</b>		
Tipo de Documento	Núm. (8 dígitos)	Letra
Tipo de documento: D (DNI) N (Núm. Identificación Extranjera) P (Pasaporte) R (Tarjeta de Residencia) X (Núm. Identificación Extranjera NIE)		
Primer apellido		País
Segundo apellido		
Nombre		
Nacionalidad		
<b>LOCALIZACIÓN LABORAL</b>		
Edificio		Despacho (campo texto)
Campus		
Ubicación		
<b>TELÉFONOS - E-MAIL</b>		
Tipo	MLP	Mail laboral Principal
	FLP	Fax laboral principal
	TLP	Teléfono laboral Principal
	TPP	Teléfono particular Principal (con prefijo)
<b>DATOS DE LA BECA</b>		
Data de inicio		FPI, FI, CONACYT, CTT, Otras
Data de fin		
Tipo de beca		
Órgano que concede la Beca		Código según tabla de áreas (3307)
*Área de conocimiento i sub-línea		
Programa de Doctorado		Alfanumérico (longitud 2)
<b>RESPONSABLE DEL BECARIO DENTRO DE LA UPC</b>		
Nombre		
Primer apellido		
Segundo apellido		
DNI		
<b>UNIDAD DE ASIGNACIÓN</b>		
Unidad		Unidad Estructural

Data:  
El interesado

Responsable beca

Conforme:  
Director de la Unitat Estructural