



Departament d'Enginyeria
Electrònica

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA

MANUAL D'ACOLLIDA PER A ESTUDIANTS DEL PROGRAMA DE DOCTORAT EN ENGINYERIA ELECTRÒNICA A LA UPC



DEPARTAMENT D'ENGINYERIA ELECTRÒNICA

Data darrera actualització: Març 2012

Dades del Departament d'Enginyeria Electrònica (EEL)

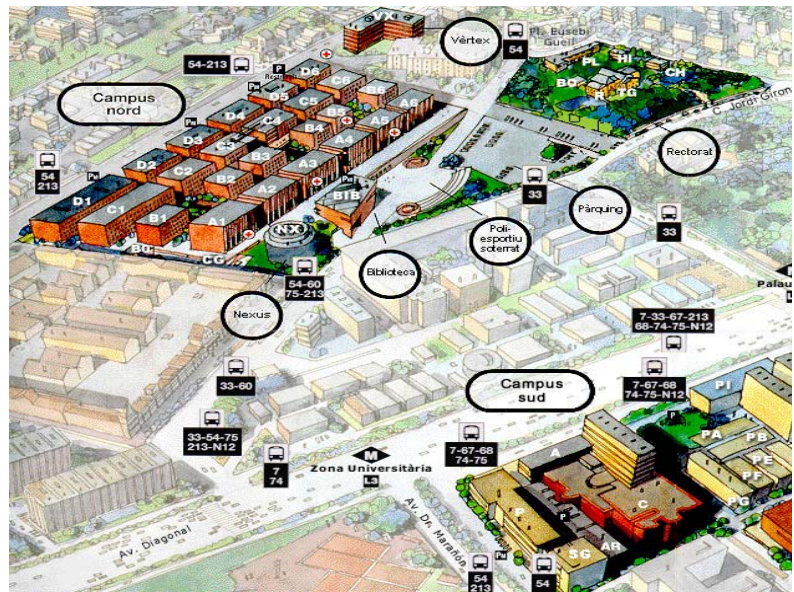
Adreça Administració del Departament **Jordi Girona, 1-3. Edifici C4 Campus Nord, UPC
08034 Barcelona**

Telèfon **93 401 1022**

E-mail contacte **eel.doctorat@upc.edu**

Pàgina web **<http://eel.postgrau.upc.edu/>**

Mapa del campus



Informació tutor

Nom del tutor

Càrrec Unitat

Telèfon Correu electrònic

PROTOCOL D'ACOLLIDA DE NOUS DOCTORANDS DEL PROGRAMA DE DOCTORAT ENGINYERIA ELECTRÒNICA

Abans de l'arribada:

Actuacions a dur a terme	Responsable de dur-la a terme
Informació sobre el procés d'admissió	Administració EEL
Informació sobre la matrícula	Administració EEL
Assignació lloc de treball	Tutor/Cap de Secció

En el moment de l'arribada:

Actuacions a dur a terme	Responsable de dur-la a terme
Obrir expedient amb la documentació relativa	Administració EEL
Informar de l'adreça de correu electrònic	Administració EEL
Informar de alta a Intranets	Administració EEL
Gestionar l'obtenció del carnet UPC	Biblioteca UPC
Autorització d'accés als espais que hagi d'utilitzar	Administració EEL

1.1. Presentació del Departament d'Enginyeria Electrònica

El [Departament d'Enginyeria Electrònica](#) (EEL) de la [Universitat Politècnica de Catalunya](#) (UPC) es va crear a l'any 1987. Actualment, és el Departament més gran de tota la UPC. Realitza activitats de [docència](#), [investigació](#) i desenvolupament orientades a l'especialització professional, acadèmica i investigadora a les àrees de Telecomunicacions, Electrònica Industrial, Enginyeria Elèctrica i Enginyeria Biomèdica.

L'organització del Departament d'Enginyeria Electrònica en l'àmbit docent s'estructura en [Seccions Departamentals](#) i en l'àmbit d'investigació i desenvolupament en [Grups de Recerca](#). Actualment formen part del Departament sis Seccions Departamentals i tretze Grups de Recerca.

A data d'avui, el Departament té un nivell mig de 6.000 estudiants de primer i segon cicle, prop de 100 estudiants de doctorat i un [personal](#) de 140 membres del col·lectiu de personal docent i investigador, 9 administratius i 23 tècnics de laboratori. El Programa de Doctorat en Enginyeria Electrònica ha [format des del 1988](#) a més de 180 estudiants en les diverses àrees d'especialització dels grups de recerca del Departament.

En el marc de la integració a [l'Espai Europeu d'Educació Superior \(EEES\)](#), El Departament ofereix el [Màster oficial en Enginyeria Electrònica](#); un màster interuniversitari amb orientació professional i de recerca que s'emmarca dins del [programa oficial de postgrau](#) en l'àmbit de les Tecnologies de la Informació i la Comunicació de la UPC.

1.2. Informació del Departament i altres informacions de caire pràctic

Per obtenir informació del Departament, la primera font de recursos és la plana web del Departament: <http://www.eel.upc.edu>. Allà hi trobaràs informació general i enllaços al programa de doctorat <http://eel.postgrau.upc.edu/> i el màster d'Enginyeria Electrònica <http://www.etsetb.upc.edu/masteree/>.



2. SERVEIS QUE POTS SOL·LICITAR AL DEPARTAMENT A LA TEVA ARRIBADA

- **Correu electrònic:** Com a estudiant del programa de doctorat, en fer la primera matrícula se't crearà una adreça de correu electrònic de la UPC (nom.cognom@estudiant.upc.edu). Aquesta adreça serà utilitzada per comunicar-te informació acadèmica i requeriments administratius, per tant hauries d'assegurar-te de consultar-la regularment o redirigir-la a una altra bústia. Disposem també d'unes llistes de distribució que permeten enviar missatges a col·lectius determinats del Departament. Com a doctorand, formaràs part de la llista de distribució de: doctorands-eel@l·listes.upc.edu i usuaris-eel@l·listes.upc.edu. És molt important que t'asseguris de rebre els missatges que s'envien a aquestes llistes.
- **Accés a la Intranets:** En fer la primera matrícula, se't crearà un usuari que et permetrà accedir al Campus Virtual [Atenea](#) i al portal [e-Secretaria](#).
- **Accés remot a servidors:** Només el personal vinculat pot tenir accés a la xarxa interna del Departament a través de VPN. Si necessites accedir-hi remotament i no estàs autoritzat, el teu tutor haurà d'adreçar una sol·licitud als serveis informàtics del Departament (santiago.perez@upc.edu).
- **Carnet de la UPC:** T'identifica com a estudiant de la UPC i et facilita l'accés a alguns serveis que t'ofereix la Universitat. Informació i sol·licituds a <http://www.upc.edu/identitatdigital/carnetupc>.
- **Biblioteca:** Amb el carnet de doctorand, i si encara no el tens, amb la matrícula de la UPC pagada, podràs entrar a la Biblioteca de la UPC.
- **Accés on-line a la Biblioteca** - <http://bibliotecnica.upc.es/>

3. INFORMACIONS DELS ESTUDIS DE DOCTORAT DE CAIRE PRÀCTIC

3.1. Específiques del Programa de Doctorat en Enginyeria Electrònica

El Programa de Doctorat en Enginyeria Electrònica compta a la UPC amb una administració descentralitzada. Per tant, en general no caldrà que l'estudiant s'adrexi a la Oficina de Doctorat de la UPC, sinó que la finestreta per tràmits administratius pels estudiants del Programa es troba al Departament d'Enginyeria Electrònica, Planta 0 de l'Edifici C4, Campus Nord, UPC, Barcelona ([Aurora Rubio](#)).

El Programa manté una plana web (<http://eel.postgrau.upc.edu>) amb abundant informació sobre:

- Procediments d'admissió i matrícula
- Procediments de seguiment i tutoria
- Informació acadèmica i oferta de cursos
- Documents i formularis
- Grups i professors participants en el programa
- Ajuts i beques
- Dades de contacte



Tots els tràmits acadèmics son gestionats per la Comissió Acadèmica del Programa de Doctorat (CAPD) juntament amb el tutor/director de tesis de l'estudiant.

Tot i que la UPC compta amb una normativa pels seus estudis de Doctorat, el Programa de Doctorat en Enginyeria Electrònica compta amb una Normativa Acadèmica pròpia que particularitza aspectes tant importants com:

- Criteris d'admissió
- Procediment de defensa i avaluació de Propostes de Tesi / Pla de Recerca
- Procediment de seguiment i tutoria de l'estudiant
- Requisits per a l'avaluació anual de tutoria dels estudiants
- Normativa de permanència
- Criteris per a l'admissió a tràmit de defensa de tesis doctorals
- Procediment de defensa i nomenament de tribunal de tesis doctorals

La darrera versió de la Normativa Acadèmica del Programa de Doctorat en Enginyeria Electrònica es pot trobar a la web del Programa

(<http://eel.postgrau.upc.edu/informacio-academica/normativa-academica>)

Qualsevol estudiant del Programa ha de conèixer els requisits que s'estableixen a la Normativa dels Estudis de Doctorat de la UPC i a la Normativa Acadèmica pròpia del Programa.

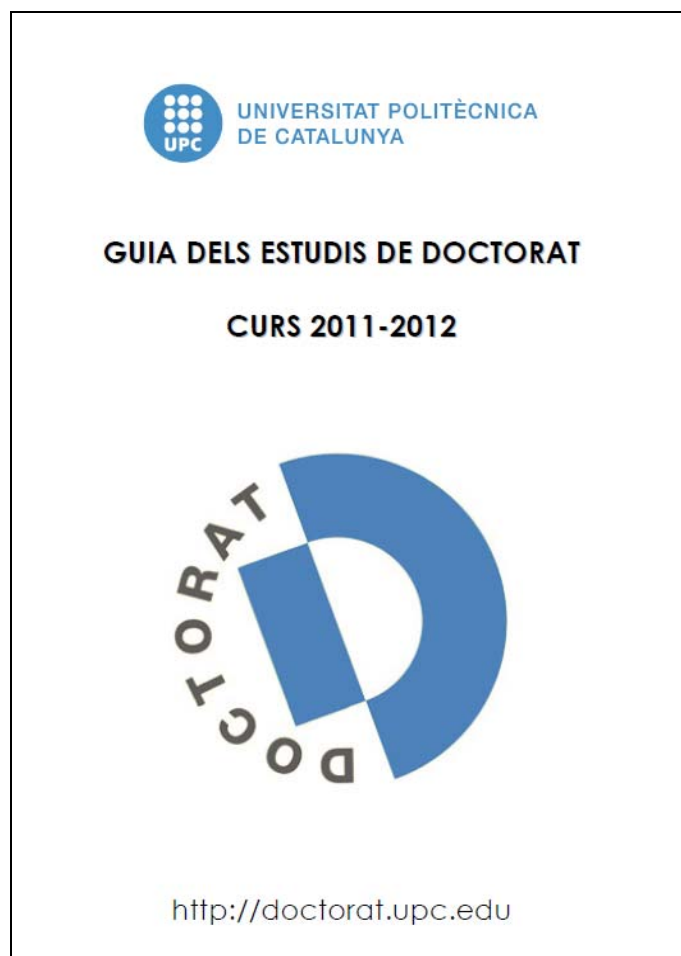
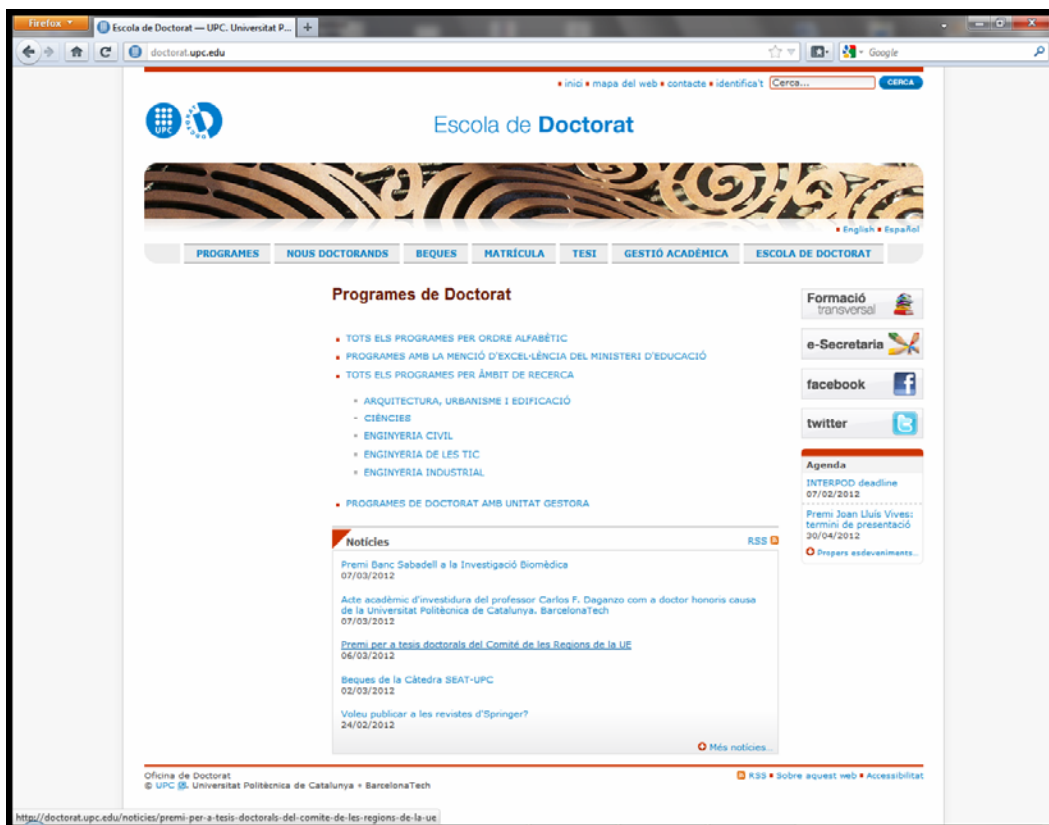
En cas que hagi demanat o vulguis demanar una beca, has d'omplir el formulari que trobaràs adjunt a aquest document d'acollida i fer-lo arribar a la teva finestra administrativa ([Aurora Rubio](#)).

3.2. Generals de la UPC

Els serveis administratius centrals del Doctorat a la UPC s'ubiquen a la Oficina de Doctorat, (Edifici Vèrtex, Campus Nord). Tanmateix, el Programa de Doctorat en Enginyeria Electrònica compta a la UPC amb una administració descentralitzada, per la qual cosa en general no caldrà que l'estudiant s'adrexi a la Oficina de Doctorat.

Tota la informació general sobre el doctorat a la UPC la trobaràs a la [web de l'Escola de Doctorat de la UPC](#) (<http://doctorat.upc.edu/>) i a la [Guia d'estudis de doctorat](#) (<http://doctorat.upc.edu/gestio-academica/guia-doctorat>):

- estructura del doctorat
- [admissió](#)
- matricula i convalidacions
- normatives
- impresos
- certificats
- procediment de lectura de tesis
- beques i ajuts
- oferta de formació transversal
- calendari i preus
- etc.



A més de la Oficina de Doctorat, la UPC ofereix el Servei de Relacions Internacionals per assistir l'estudiant pel que fa a allotjament, tràmits de immigració, mobilitats i estades de recerca, cursos de català, castellà, , etc.

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



Per últim, el Centre de Transferència de Tecnologia (CTT) compta amb una Unitat d'Assessorament i Suport Laboral a la Recerca per tot el que fa referència a gestió de beques:

- http://www.ctt.upc.edu/Inici_117_121_ca.html



PROPOSTA DE BECARI GRADUAT (Si ets beneficiari d'una beca, has de fer arribar aquest formulari a l'administració del Dept. juntament amb la teva credencial de becari)		
IDENTIFICACIÓ		
Tipus de document	Núm. (8 díigits)	Lletra
Tipus de document: D (DNI) N (Núm. Identificació Estranger) P (Passaport) R (Tarja de Residència) X (Núm. Identificació Estranger NIE)		
Primer cognom		País
Segon cognom		
Nom		
Nacionalitat		
LOCALITZACIÓ LABORAL		
Edifici		Despatx (camp text)
Campus		
Ubicació		
TELÈFONS - E-MAIL		
Tipus	MLP	Mail laboral Principal
	FLP	Fax laboral principal
	TLP	Telèfon laboral Principal
	TPP	Telèfon particular Principal (amb prefix)
DADES DE LA BECA		
Data d'inici		FPI, FI, CONACYT, CTT, Altres
Data de fi		
Tipus de beca		Codi segons taula d'àrees (3307)
Òrgan que concedeix la beca		
*Àrea de coneixement i sublínia		Alfanumèric (longitud 2)
Programa de Doctorat		
RESPONSABLE DEL BECARI DINS UPC		
Nom		
Primer cognom		
Segon cognom		
DNI		
UNITAT D'ASSIGNACIÓ		
Unitat		Unitat Estructural

Data:
L'interessat

Responsable beca

Vistiplau:
Director de la Unitat Estructural