

Guia dels estudis a la UPC. Curs 200405

Informació General



UNIVERSITAT POLITÈCNICA
DE CATALUNYA

Aquí trobareu informació general de la Universitat Politècnica de Catalunya (UPC). Podeu consultar quins són els estudis que s'hi imparteixen, com s'organitzen i s'avaluen i quines són les vies per accedir-hi. També trobareu informació sobre les sortides professionals, sobre les possibilitats d'estudiar a l'estranger o de fer pràctiques en empreses i sobre els serveis que la UPC posa al vostre abast per fer més fàcil i profitosa la vostra estada a la universitat.

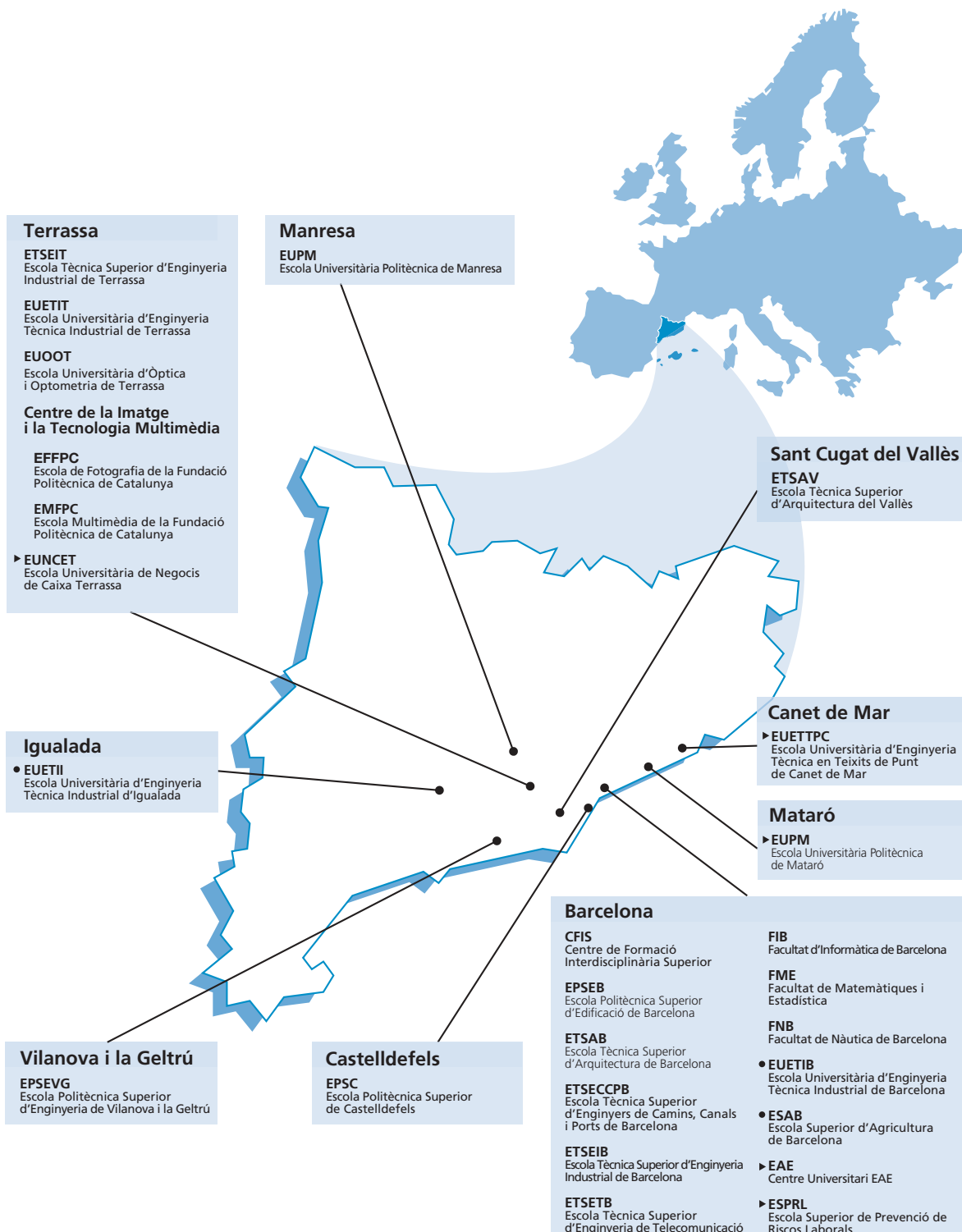
Aquesta guia d'informació general es completa amb un seguit de guies temàtiques sobre els estudis de primer i segon cicle que imparteix la UPC (Aeronàutica, Arquitectura i Edificació, Ciències de la Salut, Enginyeria Agrícola, Enginyeria Civil, Enginyeria Industrial, Enginyeria Química, Informàtica, Telecomunicació i Multimèdia, Matemàtiques i Estadística i Nàutica) i sobre la possibilitat de cursar dobles titulacions. En aquestes guies trobareu informació detallada sobre totes les titulacions, els requisits d'accés, les sortides professionals i els plans d'estudis.

Tota aquesta informació la podeu consultar també en CD-ROM i la trobareu sempre actualitzada a www.upc.edu/acces. També podeu fer arribar les vostres consultes al telèfon **934 017 396** o a l'adreça electrònica **informacio-upc@upc.es**

La Universitat Politècnica de Catalunya és una institució molt dinàmica que se sotmet periòdicament a processos de revisió dels seus plans d'estudis. L'edició d'aquesta publicació s'ha tancat el febrer de 2004, i és per aquest motiu, que algunes de les informacions que conté poden estar subjectes a modificacions.

Índex

| | |
|--|----|
| La Universitat Politècnica de Catalunya | 4 |
| La Universitat tècnica i pública de qualitat | 5 |
| La Universitat que investiga | 5 |
| La Universitat compromesa amb l'entorn | 5 |
| La Universitat per estudiar i per viure | 5 |
| <hr/> | |
| Estudiar a la UPC | 6 |
| Els estudis | 6 |
| L'accés | 7 |
| <hr/> | |
| El model de formació de la UPC | 8 |
| Els plans d'estudis | 8 |
| L'avaluació | 9 |
| El pla d'acció tutorial | 9 |
| Aprendre idiomes | 9 |
| <hr/> | |
| La mobilitat i el món del treball | 10 |
| Les pràctiques en empreses | 10 |
| Estudiants emprenedors | 11 |
| Estudiar a l'estranger | 11 |
| <hr/> | |
| Una universitat per viure | 12 |
| Informació | 12 |
| Beques i ajuts a l'estudi | 12 |
| Els serveis informàtics i l'accés a Internet | 12 |
| Biblioteques | 12 |
| Edicions UPC | 12 |
| Un Univers per al lleure | 13 |
| Associacions | 13 |
| Residències | 13 |
| Altres serveis | 13 |
| <hr/> | |
| Les titulacions de la UPC. Curs 2004-2005 | 14 |
| <hr/> | |
| L'accés des de Batxillerats i des de CFGS | 16 |
| <hr/> | |
| L'accés a segons cicles | 18 |
| <hr/> | |
| Els centres de la UPC | 20 |



La UPC és una universitat pública, especialitzada en estudis tècnics, científics i artístics, reconeguda internacionalment per la qualitat en la docència i en la recerca.

El seu objectiu és formar bons professionals que contribueixin, amb el seu coneixement, al progrés de la societat i que, com a ciutadans, es comprometin amb el respecte al medi ambient, la sostenibilitat, la solidaritat entre els pobles i la cultura de la pau. La UPC compta amb diferents campus a Barcelona, Castelldefels, Manresa, Sant Cugat del Vallès, Terrassa i Vilanova i la Geltrú. A més dels centres propis, la Universitat compta amb centres adscrits a Barcelona, Canet de Mar, Igualada, Mataró i Terrassa.

La Universitat tècnica i pública de qualitat

A la UPC es poden cursar actualment més de cinquanta titulacions i obtenir el títol de doctor. Ofereix titulacions oficials de primer i segon cicle, titulacions pròpies i una gran diversitat d'estudis de formació contínua presencial i semipresencial.

> La UPC avui

28.000 estudiants en centres propis

5.200 estudiants en centres adscrits

2.500 professors

1.300 membres del personal d'administració i serveis

15 centres propis

10 centres adscrits

13 biblioteques

27 titulacions oficials de primer cicle

9 titulacions oficials de primer i segon cicle

8 titulacions oficials de segon cicle

7 titulacions pròpies (2 de primer cicle, 1 de primer cicle i segon cicle i 4 de segon cicle)

Per a estudiants i estudiantess motivats, la Universitat ofereix la possibilitat de cursar dobles titulacions i itineraris personalitzats per orientar els estudis als seus interessos.

La Universitat que investiga

La recerca de la UPC és capdavantera en molts terrenys i està estretament lligada als interessos de la societat, molt especialment als dels sectors productius. Els principals impulsors de la recerca són els quaranta departaments i els tres instituts universitaris de recerca. Així mateix, la UPC disposa d'un nombre creixent de centres específics i d'altres ens que treballen en col·laboració amb altres institucions.

La Universitat compromesa amb l'entorn

La UPC és una universitat oberta al món amb una important presència internacional. Impulsa projectes de recerca i docència amb destacades universitats i institucions d'arreu del món i participa en les principals xarxes universitàries internacionals. Aquesta relació garanteix la presència d'estudiants i professorat de la Universitat en altres universitats a través de diferents programes d'intercanvi. Com a institució compromesa amb el seu entorn, la UPC promou activitats de cooperació i de voluntariat entre els seus membres i té un especial interès en promoure tant en l'àmbit de la docència com en el de la recerca i en els serveis, els aspectes relacionats amb el respecte pel mediambient i els principis de la sostenibilitat.

La Universitat per estudiar i per viure

Més enllà de les aules, els laboratoris i les avaluacions, la UPC posa a l'abast de l'estudiantat una sèrie de serveis i instal·lacions per fer més fàcil la dedicació a l'estudi: biblioteques, aules informàtiques, accés a Internet, oficines de suport a l'estudi i d'orientació, aules d'autoprenentatge de llengües i escoles d'idiomes. Per gaudir del temps de lleure, la universitat proposa multitud d'activitats culturals i esportives, un complement essencial per a la formació integral dels estudiants.



> La UPC imparteix estudis tècnics d'elevada demanda professional

- > Més de 50 titulacions de primer i segon cicle.
- > Àmplia oferta d'estudis de segon cicle i de cursos de postgrau presencials i semipresencials per poder compatibilitzar l'estudi i el treball.
- > Itineraris acadèmics personalitzats per orientar els estudis d'acord amb els interessos dels estudiants.

> Tipus d'estudis

- > **Estudis de primer i segon cicle.** Per a l'obtenció dels títols de llicenciat, arquitecte o enginyer. Tenen una durada d'entre 4 i 5 anys (un mínim de 300 crèdits*) i donen accés a estudis de tercer cicle.
- > **Estudis de primer cicle.** Conduents a l'obtenció dels títols de diplomant, arquitecte tècnic o enginyer tècnic. Tenen una durada de tres anys (un mínim de 180 crèdits*) i donen accés a estudis de segon cicle.
- > **Estudis de segon cicle.** Per a l'obtenció dels títols de llicenciat, arquitecte o enginyer. Tenen una durada de 2 anys (un mínim de 120 crèdits*) i s'hi pot accedir des d'estudis de primer cicle o des d'estudis de primer i segon cicle (o des del primer cicle d'aquests), bé directament o bé cursant alguns complements.
- > **Estudis de tercer cicle.** Són els programes de doctorat i condueixen a l'obtenció del títol de doctor. S'adrecen a llicenciats, a arquitectes o enginyers.

* 1 crèdit = 10 hores

Els estudis

Actualment, la UPC ofereix 27 titulacions de primer cicle, 9 titulacions de primer i segon cicle, 8 de segon cicle i 7 titulacions pròpies. A més es poden cursar prop de cinquanta programes de doctorat i un bon nombre de cursos especialitzats de formació continuada presencial i semipresencial. Les titulacions que imparteix la UPC* s'emmarquen en els següents tipus d'estudis:

Estudis d'Aeronàutica

Estudis d'Arquitectura i Edificació

Estudis de Ciències de la Salut

Estudis d'Enginyeria Agrícola

Estudis d'Enginyeria Civil

Estudis d'Enginyeria Industrial

Estudis d'Enginyeria Química

Estudis d'Informàtica, Telecomunicació i Multimèdia

Estudis de Matemàtiques i Estadística

Estudis de Nàutica

A més, la UPC ofereix a persones altament motivades pels estudis tècnics la possibilitat de cursar **dobles titulacions** a través del Centre de Formació Interdisciplinària Superior.

www-cfis.upc.es

La formació no s'acaba amb l'obtenció d'un títol universitari, cada vegada és més necessària la formació al llarg de tota la vida per poder adaptar els coneixements als canvis de la tecnologia o a les demandes de l'entorn. La UPC, a través de la **Fundació Politècnica de Catalunya**, ofereix programes de màster, de postgrau i cursos de postgrau i d'especialització.

* L'oferta completa de les titulacions de primer i segon cicle es pot consultar a les pàgines 14 i 15 d'aquesta guia.

L'accés

Es pot accedir als estudis que imparteix la UPC des del batxillerat i des dels cicles formatius de grau superior, els CFGS.

Les opcions Científicotècnica i la de Ciències de la Naturalesa i de la Salut del batxillerat donen accés a la majoria dels estudis que imparteix la UPC. També hi ha accessos a alguns estudis de la UPC des de les opcions d'Humanitats, de Ciències Socials i d'Arts, sempre que s'hagin superat les proves d'accés a la universitat. (Vegeu les possibilitats d'accés des de cada opció a les pàgines 16 i 17).

A més la UPC reconeix crèdits d'alguna de les titulacions de primer cicle als titulats de determinats cicles formatius de grau superior (Vegeu les possibilitats d'accés des de cada CFGS a les pàgines 16 i 17).

L'accés als estudis de la UPC es fa a través de l'Oficina de Preinscripció de la Generalitat de Catalunya, que gestiona l'accés a tot el sistema públic universitari. Els estudiants que vénen del batxillerat, dels cicles formatius de grau superior d'ensenyament secundari, els majors de 25 anys i aquells que vulguin realitzar un canvi d'estudis o que ja tinguin una titulació universitària, han de formalitzar una preinscripció universitària cap al mes de maig, en les dates que s'anuncien oportunament. També es pot accedir directament a estudis de segon cicle (vegeu les condicions d'accés a les pàgines 18 i 19) i de tercer cicle o per altres circumstàncies especials, com ara el trasllat d'expedient, els estudis a l'estranger, intercanvis, etc.

> Oficina de Preinscripció

<http://acesnet.gencat.net>

> Les notes de tall

La nota que es considera per a l'admissió a uns estudis universitaris depèn, en el cas dels estudiants de batxillerat o COU, de la nota del currículum de batxillerat (60%) i de la nota obtinguda a les PAU (40%). Per a estudiants de CFGS, titulats, etc., es considera la nota mitjana de l'expedient segons la via d'accés. La nota a partir de la qual s'obté plaça als estudis escollits s'anomena nota de tall i es calcula en funció de la demanda de l'estudi i del nombre de places que s'ofereixen. Per tant, no hi ha cap relació directa entre la nota de tall i la dificultat dels estudis. La nota de tall queda determinada al final del procés d'assignació de places. En el moment de fer la preinscripció, la nota de tall que es coneix és la del curs anterior, que només té un valor indicatiu a l'hora de preveure l'admissió.

> L'acollida

Per fer més fàcil l'inici dels estudis universitaris a la UPC, la Universitat porta endavant diverses iniciatives per informar i orientar els nous estudiants. Els centres editen una guia docent amb informació detallada sobre l'organització, la normativa, el contingut i les característiques dels estudis i organitzen jornades d'acollida al començament del curs. A més, alguns centres ofereixen la possibilitat de fer un curs introductor durant el primer quadrimestre anomenat Quadrimestre Zero. Durant aquest període l'estudiant pot conèixer els continguts, l'orientació i el funcionament dels estudis que ha triat, i fer un repàs d'aquelles matèries que es consideren bàsiques. Després d'aquest quadrimestre zero l'estudiant inicia els estudis.



- > Atenció personalitzada i seguiment del progrés per part del professorat tutor.
- > Aprenentatge d'habilitats altament valorades per les empreses.
- > Adquisició de coneixements orientats a l'exercici d'una professió amb participació de professionals en la docència i realització de pràctiques a la Universitat i en empreses.
- > Participació en projectes de recerca als laboratoris i departaments de la Universitat.
- > Foment de l'esperit emprenedor i de la mobilitat per completar els estudis en altres països.

La UPC imparteix docència innovadora i de qualitat a partir d'un model de formació que ofereix les habilitats i els coneixements necessaris per tenir una visió global de cada professió i per adaptar-se als canvis que avui encara no es poden preveure. L'actualització permanent dels continguts, l'atenció personalitzada a través del professorat tutor i l'ús de les noves tecnologies en la docència són alguns trets característics de la formació que s'imparteix a la UPC. La Universitat també proporciona aprenentatge d'habilitats molt valorades per les empreses com el treball en equip, la comunicació o els idiomes. La realització de pràctiques, tant a la Universitat com en empreses, o la participació de professionals en la docència són elements diferencials. Un model de formació que, en definitiva, impulsa l'esperit emprenedor de l'estudiantat i permet compaginar estudis i feina o completar els estudis a l'estranger.

> L'Espai Europeu d'Ensenyament Superior. L'EEES

La UPC treballa per adaptar els estudis que imparteix a l'espai europeu d'educació superior (EEES). Aquest nou marc internacional facilitarà el reconeixement en tots els països de la Unió Europea dels títols i les acreditacions professionals que aquests impliquen.

Els plans d'estudis

Els plans d'estudis de la UPC estan sotmesos a una revisió periòdica i a processos de millora per adaptar-se a les necessitats professionals de l'entorn tant nacional com internacional. Els plans d'estudis s'estructuren en blocs curriculars formats per diferents matèries:

- > **Matèries troncales**, que són les que fixa el Ministeri d'Educació, Cultura i Esports i són comunes a tots els estudis que condueixen a l'obtenció d'un mateix títol.
- > **Matèries obligatòries**, que són totes les que s'han de cursar per obtenir el títol i que inclouen les matèries troncales i les que ha establert la UPC com a obligatòries a l'hora d'elaborar el pla d'estudis.
- > **Matèries optatives**, que estableix lliurement cada universitat.
- > **Matèries de lliure elecció**, que inclouen des de treballs acadèmics o de pràctiques fins a matèries que es poden escollir entre la totalitat d'assignatures impartides per la UPC o per altres universitats amb les quals la Universitat té convenis.

Les matèries es mesuren en crèdits, que són de fet, la unitat de mesura de l'estudi i, per tant, serveixen també per valorar els treballs i les pràctiques realitzats. Un crèdit equival a 10 hores d'ensenyaments tant teòrics com pràctics. El nombre de crèdits que cal superar per a l'obtenció d'un títol és el que s'anomena càrrega lectiva. La càrrega lectiva de cada matèria s'imparteix a través de les activitats presencials (classes teòriques, pràctiques de laboratori, etc.) i de les activitats complementàries no presencials.

La majoria dels plans d'estudis inclouen la realització d'un **projecte de fi de carrera**, la superació del qual és imprescindible per obtenir el títol.

L'avaluació

A diferència de l'avaluació basada en un examen final i per assignatures aïllades, a la UPC **cada assignatura és avaluada de forma continuada**, tenint en compte el treball que l'estudiant desenvolupa durant el curs. Al mateix temps, totes les assignatures de la carrera s'agrupen en blocs curriculars, que s'avaluen globalment quan s'han cursat totes les assignatures del bloc. El primer bloc curricular correspon a l'anomenada **fase selectiva**, dissenyada per valorar la capacitat de progressar satisfactòriament en els estudis triats i d'acabar-los en el temps previst; per això consta tant de matèries que integren coneixements bàsics com de matèries tecnològiques pròpies de la titulació. La fase selectiva té una durada que oscil·la entre un o dos quadrimestres, segons la titulació. La superació d'aquesta fase s'ha de dur a terme, com a màxim, en el doble de la durada prevista, és a dir: si la fase selectiva és d'un quadrimestre, s'ha d'obtenir la qualificació d'apte, com a màxim, en dos quadrimestres. Aquesta limitació de temps no s'aplica en el cas de les persones que vulguin compaginar els seus estudis amb la feina, que poden sol·licitar cursar la fase selectiva en condicions especials.

> Els dos nivells de l'avaluació

- > l'avaluació lligada al progrés dels estudiants en una matèria a partir d'exàmens, treballs, exercicis o valoracions que pugui establir el professorat.
- > l'avaluació dels blocs curriculars, que fa, amb criteris globals, una comissió nomenada pel centre docent un cop l'estudiant ha cursat totes les assignatures del bloc. Aquesta avaluació serveix per determinar la progressió en els estudis. Si l'avaluació curricular és positiva, es consideren superades, amb criteris de compensació si s'escau, totes les matèries que componen el bloc curricular.

El pla d'acció tutorial

Amb l'objectiu d'orientar els estudiants, sobretot durant la fase selectiva, la UPC ha posat en marxa un pla d'acció tutorial que preveu que l'estudiantat de nou accés compti amb el **suport de tutoria d'un professor/a o un estudiant/a** de cursos avançats, que l'orientarà i l'aconsejarà sobre els estudis.

Aprendre idiomes

El curs passat la Generalitat de Catalunya va aprovar el Programa de Formació en **terceres llengües** als estudis de 1r i 2n cicle. L'objectiu d'aquest programa és que tots els estudiants dominin una tercera llengua per tal d'obtenir un títol universitari. Per demostrar que s'han adquirit els coneixements mínims sobre un idioma, cada estudiant haurà de fer un examen o bé homologar els certificats d'idiomes obtinguts en centres externs a la universitat. La UPC, que sempre ha promogut l'aprenentatge d'idiomes en el si de la universitat, ha intensificat encara més aquest aspecte reforçant i millorant l'oferta de cursos i eines per a l'aprenentatge progressiu d'idiomes. Així l'Escola d'idiomes Merit School ofereix cursos d'alemany, anglès, francès i italià als Campus de Barcelona i al Campus de Manresa. Al Campus de Terrassa hi ha un conveni amb FIAC Escola d'Idiomes, on es poden seguir cursos de llengua anglesa, alemanya, francesa i italiana. Per aprofundir en determinats aspectes de l'anglès, els estudiants de la UPC poden triar entre una variada oferta d'assignatures optatives i de lliure elecció -algunes en modalitat no presencial- adaptada a les necessitats idiomàtiques concretes de cada tipus d'estudi.

A les **àrees d'autoaprenentatge** instal·lades a les biblioteques existeix un ampli ventall de recursos i materials per a l'autoaprenentatge (d'anglès, alemany, francès i italià), bibliografia especialitzada, diccionaris i llibres de suport. Actualment, hi ha àrees d'autoaprenentatge a vuit biblioteques que disposen d'un laboratori virtual d'idiomes, que dona accés a programaris d'autoaprenentatge accessibles des de qualsevol estació de treball de la xarxa UPC, i des de qualsevol punt d'Internet.



- > La UPC participa en un gran nombre de programes de mobilitat amb les més prestigioses universitats d'arreu del món amb qui manté convenis per a l'intercanvi d'estudiants i la convalidació d'estudis.
- > Més d'un 90% dels titulats de la UPC troben feina en menys de tres mesos després de finalitzar els estudis.
- > La UPC signa cada any més de 9.000 convenis de cooperació educativa amb empreses per tal que els titulats puguin fer pràctiques a l'empresa durant els estudis

Cada any la UPC titula prop de 5.000 estudiants i estudiantetes. Són els professionals que participaran activament en la millora de la qualitat i la competitivitat del teixit industrial i de serveis del país.

Persones amb capacitat per adaptar-se als canvis, altament valorades per les empreses, capaces de resoldre problemes, assumir responsabilitats i prendre decisions.

La preocupació de la UPC pel seu estudiantat no abasta únicament la qualitat en la docència i la recerca, sinó que va més enllà i arriba fins a la inserció en el món professional. Les darreres enquestes fetes als titulats i titulades per la UPC fan palesa la bona acollida que tenen aquests joves professionals en el món laboral. D'aquesta bona acollida en parlen les taxes d'ocupació, que els darrers anys superen el 95% i en les quals més del 90% dels titulats afirmen que han trobat feina en menys de tres mesos.

Les pràctiques en empreses

Per afavorir la preparació per a l'exercici d'activitats professionals, la UPC promou la participació dels estudiants en els **convenis de cooperació educativa**. Gràcies a aquests acords de col·laboració entre la Universitat i les empreses, els estudiants accedeixen, mentre estudien, a una experiència professional remunerada que a més contribueix a la millora del seu currículum i al reconeixement de crèdits de lliure elecció (1 crèdit per cada 30 hores de treball a l'empresa). El curs passat es van signar a la UPC més de 9.000 convenis de cooperació educativa que en alguns casos van esdevenir una via d'inserció laboral.

Tot i els bons resultats, la UPC continua treballant per millorar i facilitar la **inserció laboral** dels seus titulats. L'Oficina d'Orientació i Inserció Laboral (OOIL), impulsada per l'Associació d'Amics de la UPC, ofereix als estudiants les eines necessàries per incorporar-se amb èxit al món professional. Els usuaris poden accedir a un servei d'orientació professional o participar en tallers de recerca de feina i accedir a una borsa de treball.

A vegades són els mateixos estudiants els que propicien amb la seva iniciativa, el contacte amb les empreses. A la UPC els estudiants organitzen cada any **fòrums d'empresa**, en els quals coneixen la situació actual del sector professional en què es mouran. A més, a la UPC funcionen diverses **júnior empreses**, que, dirigides i gestionades per estudiants, els permeten posar en pràctica els coneixements i introduir-se en el món professional oferint serveis a altres empreses a preus assequibles.

Estudiants emprenedors

Són molts els titulats i titulades que, acabats els estudis, decideixen iniciar la seva vida professional creant la seva pròpia empresa. Per a aquests emprenedors, la Universitat ha creat el Programa Innova, que ofereix suport a les persones amb iniciatives: proporciona informació sobre com crear i finançar l'empresa, cercar recursos o trobar espais per posar en marxa el projecte.

Estudiar a l'estranger

Conèixer una altra universitat i un altre país, ampliar el currículum o millorar el nivell d'idiomes, són només alguns dels avantatges dels **programes de mobilitat** d'estudiants. Unes experiències altament valorades per les empreses i per l'entorn social. Per aquesta raó la UPC us ofereix aquesta experiència internacional facilitant estades en altres universitats estrangeres a partir d'una àmplia oferta d'estudis convalidables i de **pràctiques empresarials internacionals**. Per tal que tots els estudiants tinguin la possibilitat de fer una estada a l'estranger hi ha ajuts que ofereixen programes de mobilitat com ara el Sòcrates o d'altres que faciliten cursar estudis en altres universitats espanyoles o de l'Amèrica Llatina.



Una universitat per viure



Més enllà de les aules i els laboratoris, els estudiants disposen d'una sèrie de serveis i instal·lacions per fer més fàcil la dedicació a l'estudi i per gaudir del temps de lleure.

Informació

La UPC desenvolupa una política activa d'informació i comunicació, cada cop més centrada en la pàgina web i el correu electrònic. Periòdicament apareixen publicacions relatives a la vida universitària, algunes publicades pels centres o els estudiants de la Universitat i altres d'àmbit més general com la publicació electrònica *L'@*.

El web de la UPC és la principal porta d'entrada a les informacions electròniques de la Universitat i el camí més ràpid per accedir als més de 140 webs de les escoles, departaments, serveis i associacions de la Universitat. A més, al Portal d'Estudiants hi ha tota la informació útil sobre ajuts, normatives, anuncis o borses de treball...

Beques i ajuts a l'estudi

Els estudiants de la UPC es poden acollir a les convocatòries del MECD: beques de règim general, de mobilitat o de col·laboració amb departaments; a més, la mateixa Universitat destina part del seu pressupost a atorgar beques per a estudiants que vulguin col·laborar en tasques formatives. Els estudiants dels darrers cursos també poden obtenir beques per col·laborar en projectes d'investigació, per realitzar pràctiques a l'estranger o per participar en els programes de mobilitat Sòcrates, Intercampus i Sicue. Anualment també es fan convocatòries per atorgar ajuts per a viatges d'estudi.

Així mateix, hi ha una oferta de crèdits en condicions especials, acordats entre les entitats financeres que els atorguen i la Universitat.

www.upc.edu/estudiants

Els serveis informàtics i l'accés a Internet

La UPC disposa de 90 aules informàtiques i sales de lliure accés, amb un total de 3.000 estacions de treball. També hi ha diferents espais de connectivitat amb més de 250 punts de connexió per accedir a Internet. A més, la UPC ofereix gratuïtament un compte de correu electrònic a UPCNET -el servidor d'accés a Internet de la Universitat, que dona accés a la xarxa de la universitat des de casa-, una adreça electrònica personal i espai per publicar la pròpia pàgina web. La majoria dels centres docents tenen als seus webs espais dedicats als estudiants i a la gestió dels estudis: les intranets.

Biblioteques

La UPC té una àmplia xarxa de biblioteques amb més de 2.700 places de lectura i un catàleg automatitzat accessible des de qualsevol de les 11 biblioteques de centre i 2 biblioteques de campus amb més de 350.000 documents. També es pot accedir a bases de dades en CD-ROM i a serveis de préstec interbibliotecari. Tota aquesta informació és accessible a través d'Internet a Bibliotècnica, la biblioteca digital de la UPC. L'horari de les biblioteques és molt ampli, generalment de 9 a 21 h. Així i tot, durant el període d'exàmens l'horari s'amplia als caps de setmana.

<http://bibliotecnica.upc.es>

Edicions UPC

L'editorial de la UPC ofereix un ampli catàleg editorial format per diverses col·leccions, vinculades a les àrees d'estudi pròpies de la UPC, ara també accessibles a través d'Internet.

www.edicionsupc.es

Un Univers per al lleure

L'Univers, el Servei d'Activitats Socials de la Universitat, organitza tot el que un estudiant necessita per completar la formació mentre gaudeix també del temps lliure: pràctica d'esport, els millors espectacles teatrals, les últimes estrenes de la gran pantalla... i la millor oferta de cursos, tallers i activitats culturals. A més, els estudiants socis de l'Univers obtenen importants descomptes a l'hora d'anar al teatre, al cinema, a botigues o de treure's el carnet de conduir. L'objectiu és fomentar la vida universitària i les relacions personals a partir de vivències.

www.univers.upc.es

Associacions

Grups d'estudiants animats a fer activitats diverses dins i fora de la Universitat formen part de les més de 160 associacions d'estudiants. L'esport, el teatre, la solidaritat o la representació dels estudiants als òrgans de govern són interessos que es comparteixen en aquestes associacions.

Una vegada titulat, es pot continuar vinculat a la Universitat i a les seves activitats a través de l'Associació d'Amics de la UPC o de les diferents associacions d'antics alumnes, que ofereixen la possibilitat de rebre informació i participar en els seus projectes.

Residències

La UPC té cinc residències universitàries, una al Campus de Terrassa, tres al Campus de Barcelona i una altra al Campus de Vilanova i la Geltrú. Totes ofereixen apartaments totalment moblats i equipats amb parament de la llar, i també hi ha sales d'estudi, gimnàs i bugaderia.

www.resa.es

www.qualitat.es/residencia

> La UPC més solidària

- > L'esperit solidari i voluntari que impregna la majoria dels moviments juvenils també es viu a la UPC. Com a institució compromesa amb el seu entorn, la UPC promou activitats de cooperació i de foment del voluntariat entre els seus membres. Així, el Centre de Cooperació per al Desenvolupament de la UPC impulsa projectes de cooperació tecnològica en països en vies de desenvolupament que realitzen el professorat, l'estudiantat i els membres del personal d'administració i serveis i que es poden dur a terme gràcies a les aportacions del 0,7% de les matrícules i les nòmines que fan els membres de la Universitat.
- > A més, la Universitat compta amb un programa de Voluntariat que promou activitats i accions al llarg del curs allà on es necessita.

Altres serveis

Als campus de la UPC s'ofereixen també altres serveis, com botigues (roba esportiva, llibres i música, perruqueria, òptica, autoescola, etc.), restaurants i cafeteries, llibreries i serveis de copisteria, bancs i caixers automàtics.



Estudis d'Aeronàutica

1r i 2n cicle

Enginyeria Aeronàutica

ETSEIT. Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de Terrassa

1r cicle

Enginyeria Tècnica Aeronàutica, especialitat en Aeronavegació

EPSC. Escola Politècnica Superior de Castelldefels

Estudis d'Arquitectura i Edificació

1r i 2n cicle

Arquitectura

ETSAB. Escola Tècnica Superior d'Arquitectura de Barcelona.

ETSAV. Escola Tècnica Superior d'Arquitectura del Vallès

1r cicle

Arquitectura Tècnica

EPSEB. Escola Politècnica Superior d'Edificació de Barcelona

2n cicle

Enginyeria d'Organització Industrial, orientada a l'edificació
Graduat Superior en Disseny

EPSEB. Escola Politècnica Superior d'Edificació de Barcelona

ETSAB. Escola Tècnica Superior d'Arquitectura de Barcelona.

ETSEIB. Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de Barcelona

Graduat Superior en Disseny (semipresencial)

ETSAB. Escola Tècnica Superior d'Arquitectura de Barcelona.

ETSEIB. Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de Barcelona

Graduat Superior en Paisatgisme

ETSAB. Escola Tècnica Superior d'Arquitectura de Barcelona

Estudis de Ciències de la Salut

1r cicle

Diplomatura d'Òptica i Optometria

EUOOT. Escola Universitària d'Òptica i Optometria de Terrassa

Estudis d'Enginyeria Agrícola

1r cicle

Enginyeria Tècnica Agrícola, esp. en Explotacions Agropecuàries
Enginyeria Tècnica Agrícola, esp. en Hortofructicultura i Jardineria
Enginyeria Tècnica Agrícola, esp. en Indústries Agràries i Alimentàries

ESAB. Escola Superior d'Agricultura de Barcelona

ESAB. Escola Superior d'Agricultura de Barcelona

ESAB. Escola Superior d'Agricultura de Barcelona

Estudis d'Enginyeria Civil

1r i 2n cicle

Enginyeria de Camins, Canals i Ports

ETSECCPB. Escola Tècnica Superior d'Enginyers de Camins, Canals i Ports de Barcelona

Enginyeria Geològica

ETSECCPB. Escola Tècnica Superior d'Enginyers de Camins, Canals i Ports de Barcelona
(compartit amb la UB)

1r cicle

Enginyeria Tècnica d'Obres Públiques, esp. en Construccions Civils
Enginyeria Tècnica d'Obres Públiques, especialitat en Hidrologia
Enginyeria Tècnica d'Obres Públiques, esp. en Transports i Serveis Urbans
Enginyeria Tècnica de Mines, especialitat en Explotació de Mines
Enginyeria Tècnica de Topografia

ETSECCPB. Escola Tècnica Superior d'Enginyers de Camins, Canals i Ports de Barcelona

ETSECCPB. Escola Tècnica Superior d'Enginyers de Camins, Canals i Ports de Barcelona

ETSECCPB. Escola Tècnica Superior d'Enginyers de Camins, Canals i Ports de Barcelona

EUPM. Escola Universitària Politècnica de Manresa

EPSEB. Escola Politècnica Superior d'Edificació de Barcelona

Estudis d'Enginyeria Industrial

1r i 2n cicle

Enginyeria Industrial

ETSEIB. Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de Barcelona.

ETSEIT. Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de Terrassa

ETSEIB. Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de Barcelona

Enginyeria de Materials (títol europeu)

1r cicle

Enginyeria Tècnica Industrial, especialitat en Electricitat

EUETIB. Escola Universitària d'Enginyeria Tècnica Industrial de Barcelona.

EUETIT. Escola Universitària d'Enginyeria Tècnica Industrial de Terrassa.

EPSEVG. Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Vilanova i la Geltrú

Enginyeria Tècnica Industrial, especialitat en Electrònica Industrial

EUETIB. Escola Universitària d'Enginyeria Tècnica Industrial de Barcelona.

EUPM. Escola Universitària Politècnica de Manresa.

EUETIT. Escola Universitària d'Enginyeria Tècnica Industrial de Terrassa.

EPSEVG. Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Vilanova i la Geltrú

Enginyeria Tècnica Industrial, especialitat en Mecànica

EUETIB. Escola Universitària d'Enginyeria Tècnica Industrial de Barcelona.

EUPM. Escola Universitària Politècnica de Manresa.

EUETIT. Escola Universitària d'Enginyeria Tècnica Industrial de Terrassa.

EPSEVG. Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Vilanova i la Geltrú

Enginyeria Tècnica Industrial, especialitat en Tèxtil

EUETIT. Escola Universitària d'Enginyeria Tècnica Industrial de Terrassa.

EUETIPC. Escola Universitària d'Enginyeria Industrial en Teixits de Punt de Canet de Mar

2n cicle

Enginyeria d'Automàtica i Electrònica Industrial

Enginyeria d'Organització Industrial

Enginyeria d'Organització Industrial (semipresencial)

Enginyeria de Materials

Graduat Superior en Enginyeria Logística

Graduat Superior en Prevenció de Riscos Laborals

ETSEIT. Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de Terrassa.

EPSEVG. Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Vilanova i la Geltrú

ETSEIB. Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de Barcelona.

ETSEIT. Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de Terrassa

ETSEIT. Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de Barcelona.

EUPM. Escola Universitària Politècnica de Manresa

ETSEIB. Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de Barcelona

ETSEIB, FIB, ETSECCPB, ETSETB (compartit amb la UB)

ESPRL. Escola Superior de Prevenció de Riscos Laborals

Estudis d'Enginyeria Química

1r i 2n cicle

Enginyeria Química.

ETSEIB. Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de Barcelona

1r cicle

Enginyeria Tècnica Industrial, especialitat en Química Industrial

EUETIB. Escola Universitària d'Enginyeria Tècnica Industrial de Barcelona.

EUPM. Escola Universitària Politècnica de Manresa.

EUETIT. Escola Universitària d'Enginyeria Tècnica Industrial de Terrassa.

EPSEVG. Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Vilanova i la Geltrú.

EUETII. Escola Universitària d'Enginyeria Tècnica Industrial d'Igualada

Estudis d'Informàtica, Telecomunicació i Multimèdia

1r i 2n cicle

Enginyeria Informàtica

FIB. Facultat d'Informàtica de Barcelona

Enginyeria de Telecomunicació

ETSETB. Escola Tècnica Superior d'Enginyeria de Telecomunicació de Barcelona

1r cicle

Enginyeria Tècnica d'Informàtica de Gestió

FIB. Facultat d'Informàtica de Barcelona.

EPSEVG. Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Vilanova i la Geltrú

FIB. Facultat d'Informàtica de Barcelona

EUPM. Escola Universitària Politècnica de Manresa.

EPSEVG. Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Vilanova i la Geltrú

EPSC. Escola Politècnica Superior d'Edificació de Barcelona

EUETIT. Escola Universitària d'Enginyeria Tècnica Industrial de Terrassa

EPSC. Escola Politècnica Superior de Castelldefels

Enginyeria Tècnica de Telecomunicació, esp. en Sistemes de Telecomunicació

Enginyeria Tècnica de Telecomunicació, especialitat en So i Imatge

Enginyeria Tècnica de Telecomunicació, especialitat en Telemàtica

Graduat en Fotografia i Creació Digital

EFFPC. Escola de Fotografia de la Fundació Politècnica de Catalunya

Graduat en Multimèdia

EMFPC. Escola Multimèdia de la Fundació Politècnica de Catalunya

2n cicle

Enginyeria Electrònica

ETSETB. Escola Tècnica Superior d'Enginyeria de Telecomunicació de Barcelona

Enginyeria Electrònica (semipresencial)

ETSETB. Escola Tècnica Superior d'Enginyeria de Telecomunicació de Barcelona

Enginyeria de Telecomunicació

EPSC. Escola Politècnica Superior de Castelldefels

Estudis de Matemàtiques i Estadística

1r i 2n cicle

Llicenciatura de Matemàtiques

FME. Facultat de Matemàtiques i Estadística

1r cicle

Diplomatura d'Estadística

FME. Facultat de Matemàtiques i Estadística

2n cicle

Llicenciatura de Ciències i Tècniques Estadístiques

FME. Facultat de Matemàtiques i Estadística

Estudis de Nàutica

1r cicle

Diplomatura de Màquines Navals

FNB. Facultat de Nàutica de Barcelona

Diplomatura de Navegació Marítima

FNB. Facultat de Nàutica de Barcelona

Enginyeria Tècnica Naval, especialitat en Propulsió i Serveis del Vaixell

FNB. Facultat de Nàutica de Barcelona

2n cicle

Llicenciatura de Màquines Navals

FNB. Facultat de Nàutica de Barcelona

Llicenciatura de Nàutica i Transport Marítim

FNB. Facultat de Nàutica de Barcelona

Formació interdisciplinària. Dobles titulacions

1r i 2n cicle

Oferta d'estudis del Centre de Formació Interdisciplinària Superior:

CFIS. Centre de Formació Interdisciplinària Superior

Enginyeria de Camins, Canals i Ports i Enginyeria Informàtica

Enginyeria Informàtica i Llicenciatura de Matemàtiques

Enginyeria de Camins, Canals i Ports i Llicenciatura de Matemàtiques

Enginyeria de Telecomunicació i Enginyeria Industrial

Enginyeria Industrial i Enginyeria de Camins, Canals i Ports

Enginyeria de Telecomunicació i Enginyeria Informàtica

Enginyeria Industrial i Enginyeria Informàtica

Enginyeria de Telecomunicació i Llicenciatura de Matemàtiques

Enginyeria Industrial i Llicenciatura de Matemàtiques

L'accés des de batxillerat i des de CFGS



Opcions de batxillerat i vinculació amb els estudis universitaris de la UPC

| Modalitat | Vies de PAU | Matèries de batxillerat obligatòries a les PAU | Estudis |
|---|----------------------|--|---|
| Tecnologia | Científicotècnica | Física Matemàtiques | Tots els estudis de 1r i 2n cicle de la UPC |
| Ciències de la Naturalesa i de la Salut | Ciències de la Salut | Biologia Química | Tots els estudis de 1r i 2n cicle de la UPC, excepte: Diplomatura d'Estadística Enginyeria Tècnica de Topografia |
| Humanitats i Ciències Socials | Humanitats | Llatí Història de la Filosofia | Graduat en Fotografia i Creació Digital Graduat en Multimèdia |
| | Ciències Socials | Matemàtiques Aplicades a les Ciències Socials Geografia | Diplomatura de Ciències Empresarials Diplomatura d'Estadística Graduat en Fotografia i Creació Digital Graduat en Multimèdia |
| Arts | Arts | Dibuix Artístic Història de l'Art | Graduat en Multimèdia Graduat en Fotografia i Creació Digital |

Accessos als estudis de la

| | Administració de sistemes informàtics | Administració i finances | Adobs | Agències de viatges | Allotjament | Anàlisi i control | Animació turística | Assessoria d'imatge personal | Automoció | Comerç internacional | Construccions metal·liques | Desenvolupament d'aplicacions informàtiques | Desenvolupament de productes electrònics | Desenvolupament de productes en tusteria i moble | Desenvolupament de projectes d'instal·lacions de fluids, tèrmiques i de manteniment |
|--|---------------------------------------|--------------------------|-------|---------------------|-------------|-------------------|--------------------|------------------------------|-----------|----------------------|----------------------------|---|--|--|---|
| Arquitectura Tècnica | | | | | | | | | | | | | | | |
| Diplomatura de Ciències Empresarials | • | • | | • | • | | | | | • | | • | | | |
| Diplomatura d'Estadística | • | • | | | | | | | | • | | • | | | |
| Diplomatura d'Òptica i Optometria | | | | | | | | | | | | | | | • |
| Diplomatura de Maquines Navals | | | | | | | | | | • | | | | | • |
| Diplomatura de Navegació Marítima | | | | | | | | | | • | | | | | • |
| Enginyeria Tècnica Aeronàutica, especialitat en Aeronavegació | | | | | | • | | | | • | | | | | • |
| Enginyeria Tècnica Agrícola, especialitat en Explotacions Agropecuàries | | | | • | | | | | | • | | | | | • |
| Enginyeria Tècnica Agrícola, especialitat en Hortofruïticultura i Jardineria | | | | • | | | | | | • | | | | | • |
| Enginyeria Tècnica Agrícola, especialitat en Indústries Agràries i Alimentàries | | | | • | | | | | | • | | | | | • |
| Enginyeria Tècnica d'Informàtica de Gestió | • | • | | | | | | | | • | | • | | | • |
| Enginyeria Tècnica d'Informàtica de Sistemes | • | • | | | | | | | | • | | • | | | • |
| Enginyeria Tècnica d'Obres Públiques, especialitat en Construccions Civils | | | | | | | | | | • | | | | | • |
| Enginyeria Tècnica d'Obres Públiques, especialitat en Hidrologia | | | | | | | | | | • | | | | | • |
| Enginyeria Tècnica d'Obres Públiques, especialitat en Transports i Serveis Urbans | | | | | | | | | | • | | | | | • |
| Enginyeria Tècnica de Mines, especialitat en Explotació de Mines | | | | | | | | | | • | | | | | • |
| Enginyeria Tècnica de Telecomunicació, especialitat en Sistemes de Telecomunicació | | | | | | | | | | | | | | | • |
| Enginyeria Tècnica de Telecomunicació, especialitat en Sistemes Electrònics | | | | | | | | | | | | | | | • |
| Enginyeria Tècnica de Telecomunicació, especialitat en So i Imatge | | | | | | | | | | | | | | | • |
| Enginyeria Tècnica de Telecomunicació, especialitat en Telemàtica | | | | | | | | | | | | | | | • |
| Enginyeria Tècnica de Topografia | | | | | | | | | | | | | | | |
| Enginyeria Tècnica Industrial, especialitat en Electricitat | | | | • | | | | | | • | | | | | • |
| Enginyeria Tècnica Industrial, especialitat en Electrònica Industrial | | | | • | | | | | | • | | | | | • |
| Enginyeria Tècnica Industrial, especialitat en Mecànica | | | | • | | | | | | • | | | | | • |
| Enginyeria Tècnica Industrial, especialitat en Química Industrial | | | | • | | | | | | • | | | | | • |
| Enginyeria Tècnica Industrial, especialitat en Tèxtil | | | | • | | | | | | • | | | | | • |
| Enginyeria Tècnica Naval, especialitat en Propulsió i Serveis del Vaixell | | | | | | | | | | • | | | | | • |
| Graduat en Fotografia i Creació Digital | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • |
| Graduat en Multimèdia | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • |

Estudis UPC



Estudis UPC

1r cicle d'Arquitectura
1r cicle d'Enginyeria Aeronàutica
1r cicle d'Enginyeria de Camins, Canals i Ports
1r cicle d'Enginyeria Geològica
1r cicle d'Enginyeria Industrial
1r cicle d'Enginyeria Informàtica
1r cicle d'Enginyeria Química
1r cicle d'Enginyeria de Telecomunicació
1r cicle de la Llicenciatura de Matemàtiques
Arquitectura Tècnica
Diplomatura de Ciències Empresarials
Diplomatura d'Estadística
Diplomatura de Màquines Navals
Diplomatura de Navegació Marítima
Diplomatura d'Òptica i Optometria
Enginyeria Tècnica Aeronàutica, especialitat en Aeronavegació
Enginyeria Tècnica Agrícola, especialitat en Explotacions Agropecuàries
Enginyeria Tècnica Agrícola, especialitat en Indústries Agràries i Alimentàries
Enginyeria Tècnica Agrícola, especialitat en Hortofructicultura i Jardineria
Enginyeria Tècnica Industrial, especialitat en Electricitat
Enginyeria Tècnica Industrial, especialitat en Electrònica Industrial
Enginyeria Tècnica Industrial, especialitat en Mecànica
Enginyeria Tècnica Industrial, especialitat en Química industrial
Enginyeria Tècnica Industrial, especialitat en Textil
Enginyeria Tècnica d'Informàtica de Gestió
Enginyeria Tècnica d'Informàtica de Sistemes
Enginyeria Tècnica de Mines, especialitat en Explotació de Mines
Enginyeria Tècnica Naval, especialitat en Propulsió i Serveis del Vaixell
Enginyeria Tècnica d'Obres Públiques, especialitat en Construccions Civils
Enginyeria Tècnica d'Obres Públiques, especialitat en Hidrologia
Enginyeria Tècnica d'Obres Públiques, especialitat en Transports i Serveis Urbans
Enginyeria Tècnica de Telecomunicació, especialitat en Sistemes Electrònics
Enginyeria Tècnica de Telecomunicació, especialitat en Sistemes de Telecomunicació
Enginyeria Tècnica de Telecomunicació, especialitat en So i Imatge
Enginyeria Tècnica de Telecomunicació, especialitat en Telemàtica
Enginyeria Tècnica de Topografia
Graduat en Fotografia i Creació Digital
Graduat en Multimèdia

Altres estudis que donen accés

1r cicle d'Enginyeria Agronòmica
1r cicle d'Enginyeria de Forests
1r cicle d'Enginyeria de Mines
1r cicle d'Enginyeria Naval i Oceànica
1r cicle de la Llicenciatura d'Administració i Direcció d'Empreses
1r cicle de la Llicenciatura de Biologia
1r cicle de la Llicenciatura d'Economia
1r cicle de la Llicenciatura de Física
1r cicle de la Llicenciatura de Geologia
1r cicle de la Llicenciatura de Psicologia
1r cicle de la Llicenciatura de Química
1r cicle de la Llicenciatura de Sociologia
Diplomatura d'Informàtica
Diplomatura de Gestió i Administració Pública
Enginyeria Tècnica de Disseny Industrial
Enginyeria Tècnica Aeronàutica, especialitat en Aeromotors
Enginyeria Tècnica Aeronàutica, especialitat en Aeronaus
Enginyeria Tècnica Aeronàutica, especialitat en Aeroports
Enginyeria Tècnica Aeronàutica, especialitat en Equips i Materials Aeroespacials
Enginyeria Tècnica Agrícola, especialitat en Mecanització i Construcció Rurals
Enginyeria Tècnica de Forests, especialitat en Explotacions de Forests
Enginyeria Tècnica de Forests, especialitat en Indústries de Forests
Enginyeria Tècnica de Mines, especialitat en Mineralúrgia i Metal·lúrgia
Enginyeria Tècnica de Mines, especialitat en Instal·lacions Electromecàniques
Enginyeria Tècnica de Mines, especialitat en Sondeigs i Prospeccions Mineres
Enginyeria Tècnica de Mines, especialitat en Recursos Energètics, Combustibles i Explosius
Enginyeria Tècnica Naval, especialitat en Estructures Marines

Els centres de la UPC



Centres propis

Barcelona

Centre de Formació Interdisciplinària Superior. CFIS

Pau Gargallo, 5
08028 Barcelona
Tel. 93 401 07 84
www-cfis.upc.es

Escola Tècnica Superior d'Arquitectura de Barcelona.

ETSAB

Av. Diagonal, 649
08028 Barcelona
Tel. 93 401 63 59
www.upc.edu/etsab

Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de Barcelona. ETSEIB

Av. Diagonal, 647
08028 Barcelona
Tel. 93 401 67 00
www.etsuib.upc.edu

Escola Tècnica Superior d'Enginyeria de Telecomunicació de Barcelona. ETSETB

C. Jordi Girona, 1-3, edifici B3
08034 Barcelona
Tel. 93 401 68 00
www.etsieb.upc.es

Escola Tècnica Superior d'Enginyers de Camins, Canals i Ports de Barcelona. ETSECCPB

C. Jordi Girona, 1-3, edifici C2
08034 Barcelona
Tel. 93 401 69 00
www-camins.upc.es

Escola Politècnica Superior d'Edificació de Barcelona.

EPSEB

Av. Doctor Marañón, 44-50
08028 Barcelona
Tel. 93 401 63 00
www.epseb.upc.edu

Facultat d'Informàtica de Barcelona. FIB

C. Jordi Girona, 1-3, edifici B6
08034 Barcelona
Tel. 93 401 70 00
www.fib.upc.es

Facultat de Matemàtiques i Estadística. FME

C. Pau Gargallo, 5
08028 Barcelona
Tel. 93 401 72 98
www-fme.upc.es

Facultat de Nàutica de Barcelona. FNB

Pla de Palau, 18
08003 Barcelona
Tel. 93 401 79 36
www.fnb.upc.es

Castelldefels

Escola Politècnica Superior de Castelldefels. EPSC

Av. del Canal Olímpic, s/n

08860 Castelldefels

Tel. 93 413 70 00

www-epsc.upc.es

Manresa

Escola Universitària Politècnica de Manresa. EUPM

Av. de les Bases de Manresa, 61-73

08240 Manresa

Tel. 93 877 72 00

www.eupm.upc.es

Sant Cugat del Vallès

Escola Tècnica Superior d'Arquitectura del Vallès. ETSAV

C. Pere Serra, 1-15

08190 Sant Cugat del Vallès

Tel. 93 401 79 00

www.etsav.upc.es

Terrassa

Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de Terrassa. ETSEIT

C. Colom, 11

08222 Terrassa

Tel. 93 739 81 00

<http://etseit-ct.upc.es>

Escola Universitària d'Enginyeria Tècnica Industrial de Terrassa. EUETIT

C. Colom, 1

08222 Terrassa

Tel. 93 739 81 32

<http://euetit-ct.upc.es>

Escola Universitària d'Òptica i Optometria de Terrassa. EUOOT

Violinista Vellsolà, 37

08222 Terrassa

Tel. 93 739 83 00

<http://euoot-ct.upc.es>

Vilanova i la Geltrú

Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Vilanova i la Geltrú. EPSEVG

Av. Víctor Balaguer, s/n

08800 Vilanova i la Geltrú

Tel. 93 896 77 01

www.upc.edu/epsevg

Centres adscrits i vinculats

Barcelona

[Escola Superior d'Agricultura de Barcelona. ESAB](#)

C. Comte d'Urgell, 187

08036 Barcelona

Tel. 93 413 75 00

www.esab.upc.es

[Escola Universitària d'Enginyeria Tècnica Industrial de Barcelona. EUETIB](#)

C. Comte d'Urgell, 187

08036 Barcelona

Tel. 93 413 74 00

www.euetib.upc.es

[EAE](#)

C. Aragó, 55

08015 Barcelona

Tel. 93 227 80 90

www.eae.es

[Escola Superior de Prevenció de Riscos Laborals. ESPRL](#)

Edifici INSHT

C. Dulcet, 2-10

08034 Barcelona

Tel. 93 280 45 42

www.escuola-prevencion.com

Canet de Mar

[Escola Universitària d'Enginyeria Tècnica en Teixits de Punt de Canet de Mar. EUETTPC](#)

Pl. Indústria, 1

08360 Canet de Mar

Tel. 93 794 01 50

www.diba.es/canet

Igualada

[Escola Universitària d'Enginyeria Tècnica Industrial d'Igualada. EUETII](#)

Plaça del Rei, 15

08700 Igualada

Tel. 93 803 53 00

www.euetii.upc.es

Mataró

[Escola Universitària Politècnica de Mataró. EUPMT](#)

Av. Puig i Cadafalch, 101-111

08303 Mataró

Tel. 93 757 44 04

www.eupmt.es

Terrassa

[Escola Universitària de Negocis de Caixa Terrassa. EUNCET](#)

Ctra. de Talamanca, km 3

08227 Terrassa

Tel. 93 730 19 00

www.euncet.com

Centres de la Fundació Politècnica
de Catalunya

Terrassa

Centre de la Imatge i la Tecnologia Multimèdia. CITM

**Escola de Fotografia de la Fundació Politècnica
de Catalunya. EFFPC**

Carrer de la Igualtat, 33
08222 Terrassa
Tel. 93 739 83 12 / 83 68
www.citm.upc.es

**Escola Multimèdia de la Fundació Politècnica
de Catalunya. EMPFC**

C. de la Igualtat, 33
Tel. 93 739 83 12 / 83 68
www.citm.upc.es

www.upc.edu



UNIVERSITAT POLITÈCNICA
DE CATALUNYA