



## Enginyeria Tècnica en Informàtica de Sistemes

### Centre responsable

Facultat d'Informàtica

### Organització dels estudis

Un total de 6 quadrimestres. Per obtenir el títol cal obtenir els crèdits necessaris de les assignatures obligatòries, optatives i de lliure elecció, i presentar un projecte. Els dos primers quadrimestres d'aquests estudis són comuns amb els d'Enginyer en Informàtica.

### Horaris/torns

Matí i tarda (horari partit)

### Càrrega lectiva

Hores setmanals: 23

Total crèdits: 204

### Sistemes d'avaluació

Hi ha una avaluació global del primer i segon quadrimestre que es considera com a fase de selecció i té una única qualificació. L'avaluació de les assignatures té un caràcter global i continuat.

### Correspondència amb altres títols

Els enginyers tècnics en informàtica poden accedir directament al segon cicle d'Enginyer en Informàtica. Si han cursat els estudis segons els plans d'aquest centre, podran completar el segon cicle en quatre quadrimestres.

### Sortides professionals

Sortides en el camp de l'enginyeria de sistemes informàtics en tot allò que fa referència a construcció, implementació, utilització i manteniment de sistemes informàtics.

### Matèries bàsiques de 1er cicle

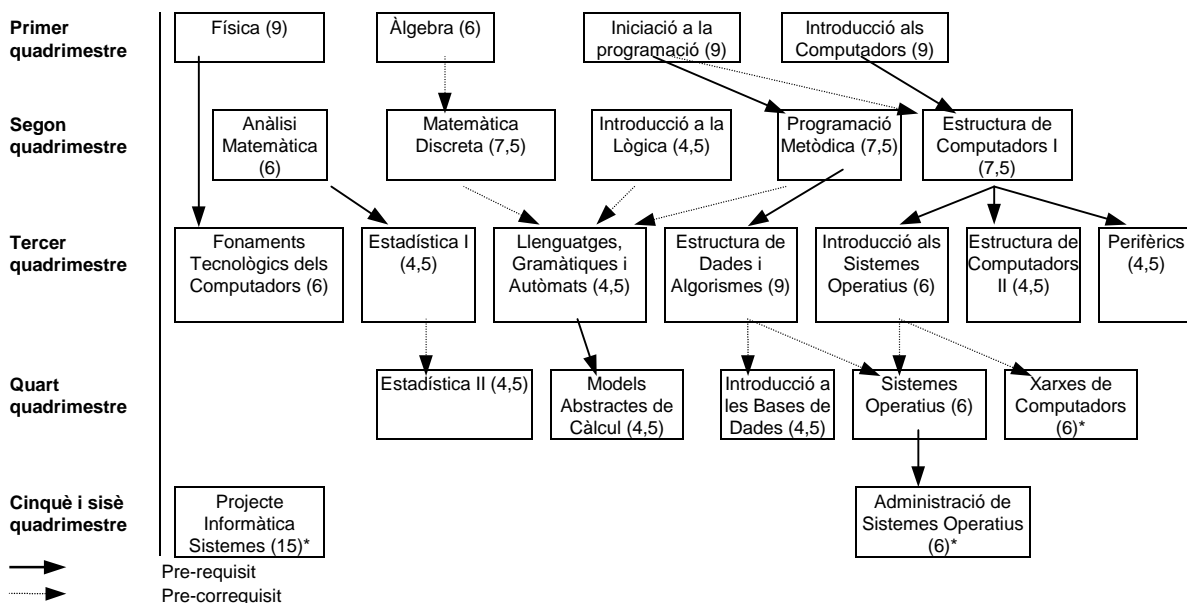
Programació  
Estructures de Computadors  
Anàlisi Matemàtica  
Àlgebra

Física



## Pla d'estudis

Publicació del pla d'estudis: BOE núm. 89 del 14-04-1993



\* Assignatura específica per a la titulació  
(n) nombre de crèdits

Crèdits d'assignatures optatives: 31,5

Crèdits d'assignatures de lliure elecció: 21

## Informació general

### Servei d'informació, imatge i publicacions

Edifici BIB

c. Jordi Girona, 1-3

Campus Nord

08034 Barcelona

Tel. 93 401 73 96

Fax 93 401 68 95

World-Wide Web: <http://www.upc.es/>

e.mail: [upcinfo@info.upc.es](mailto:upcinfo@info.upc.es)