



Enginyeria en Informàtica

Centre responsable

Facultat d'Informàtica

Organització dels estudis

Un total de 10 quadrimestres, amb un 1r cicle de 4 quadrimestres i un 2n cicle 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.

Horaris/torns

Matí i tarda (horari partit)

Càrrega lectiva

Hores setmanals: 23

Total crèdits: 334

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

Enginyeria Tècnica en Informàtica de Gestió i Enginyeria Tècnica en Informàtica de Sistemes.

Sortides professionals

Responsable de projectes d'enginyeria del software i en sistemes d'informació per a organitzacions, responsable de projectes d'enginyeria de sistemes i informàtica industrial i, en general, responsable d'instal·lacions informàtiques.

Matèries bàsiques de 1er cicle

Programació

Estructures de Computadors

Àlgebra

Anàlisi Matemàtica

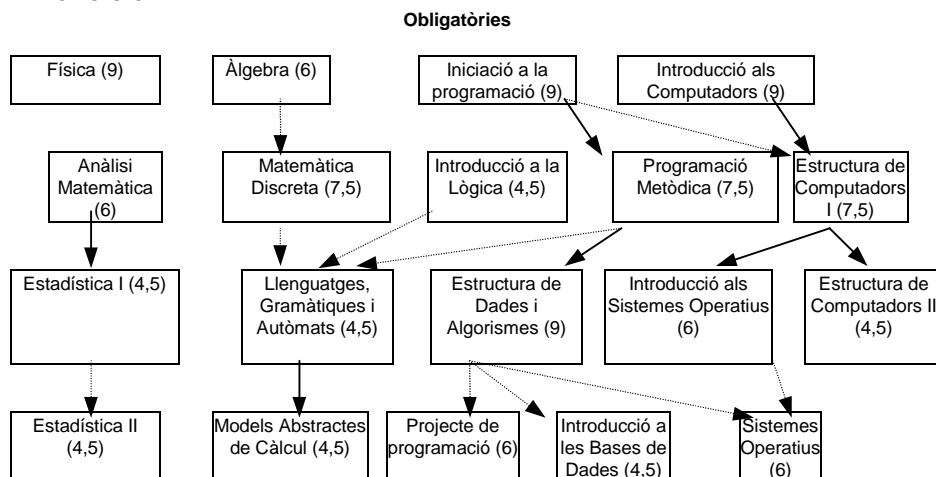
Física



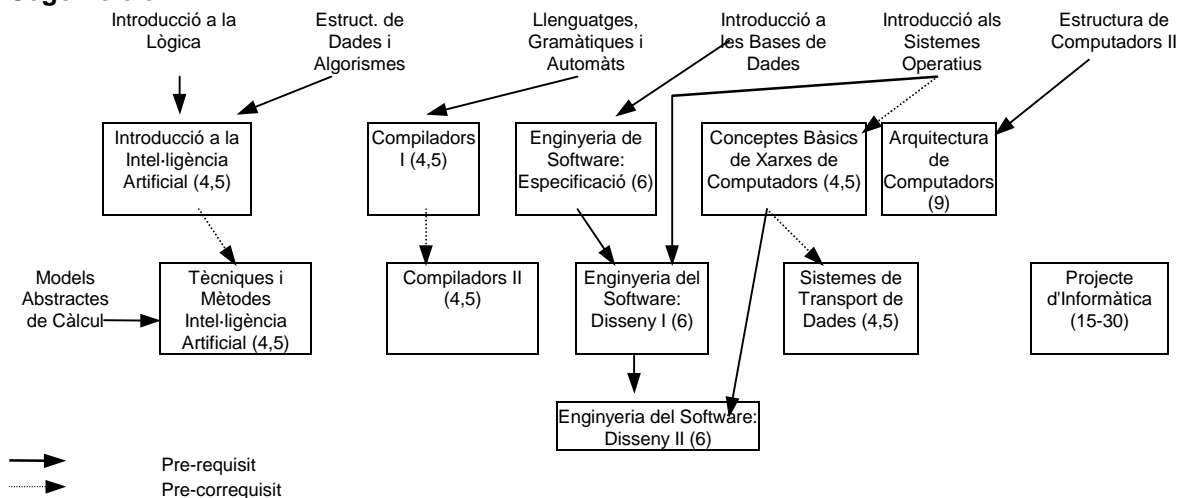
Pla d'estudis

Publicació del pla d'estudis: BOE núm. 89 del 14-01-1993

Primer cicle



Segon cicle



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