



Enginyeria en Automàtica i Electrònica Industrial (2on. cicle)

Centre responsable

Escola Tècnica Superior d'Enginyeria

Pla d'estudis

Homologació 18/09/97

Publicat BOE núm. 273 de 14/11/97

Cicles

Segon cicle.

Càrrega lectiva

150 crèdits

Distribució per cicle i curs dels crèdits que cal assolir							
Cicle	Curs	Matèria troncal	Matèria obligatòria	Matèria optativa	Crèdits de lliure config.	Treball de fi de carrera	Totals
2n	4	45	6	6	15		72
	5	36		30		12	78

Segon cicle (2 anys)

Assignatures Troncals	
Control i Programació de Robots (6 cr.) Accionaments Elèctrics (6 cr.) Sistemes electrònics industrials (6 cr.) Enginyeria de Control I (6 cr.) Enginyeria de Control II (6 cr.) Modelat i Simulació de Sistemes Dinàmics (9 cr.) Optimització i Control Òptim (6 cr.)	Gestió de Projectes (6 cr.) Sistemes de Percepció (6 cr.) Sistemes de Producció integrats (6 cr.) Sistemes de Electrònics digitals (6 cr.) Sistemes informàtics en Temps Real (6 cr.) Accionaments Mecànics (6 cr.)
Assignatures Obligatòries	
Instrumentació industrial (6 cr.)	Projecte Final de carrera (12 cr.)
Assignatures Optatives	
Bloc d'optatives d'Arquitect. de Computador (18 cr.) Bloc d'optatives d'Intel·ligència artificial (18 cr.) Bloc d'optatives d'Enginyeria del Software (18 cr.) Bloc d'optatives de Control, Automatització, Robòtica i Producció Integrada (18 cr.) Bloc d'optatives d'Electrònica Industrial, Informàtica Industrial i Adquisició i Tractament de Senyals (18 cr.)	Bloc d'optatives d'Aplicacions Industrials (18 cr.) Bloc d'optatives de Filologia Francesa (12 cr.) Estudis en el marc de Convenis Internacionals (6-12 cr.) Treballs dirigits (6-12 cr.) Pràctiques en la indústria (6-12 cr.)

Informació general

Rectorat

c. de l'Escorxador, s/n

43003 Tarragona

Tel. 977 80 00

Fax 977 55 95 97

e.mail: infourv@segeu.urv.es

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