



**INGENIERÍA INDUSTRIAL.**

<b>Asignatura:</b>	AUTÓMATAS Y SISTEMAS DE CONTROL
<b>Curso:</b>	3º
<b>Nº grupos prácticos:</b>	4

**1º CUATRIMESTRE**

**AUTÓMATAS**

**Teoría: Martes 10:30-12:30**

**Problemas: Miércoles 9:30-10:30**

**Duración: Primeras 8 semanas (27 Septiembre-15 Noviembre)**

**Profesor: Arturo Gil**

**Créditos Impartidos: 2.0 (6 miércoles de sesiones de problemas)**

**SISTEMAS DE CONTROL**

**Teoría: Martes 10:30-12:30**

**Duración: 7 semanas (22 Noviembre-Enero)**

**Profesor: Óscar Reinoso García**

**Créditos Impartidos: 1.4**

**TEORÍA  
AUTÓMATAS**

días	sesión teoría	Horas teoría	Temario
27-sep-11	1	2	TEMA 0. PRESENTACIÓN. TEMA 1: INTRODUCCIÓN AL CON
28-sep-11	2	1	TEMA 3. LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN.
4-oct-11	3	2	TEMA 2. ARQUITECTURA DEL AUTOMATA.
5-oct-11	4	1	TEMA 4. OPERACIONES BÁSICAS DE PROGRAMACIÓN.
11-oct-11	5	2	TEMA 4. OPERACIONES BÁSICAS DE PROGRAMACIÓN.
18-oct-11	6	2	TEMA 5. GRAFCET: MODELADO DE SISTEMAS DE CONTROL
19-oct-11	7	1	TEMA 5. GRAFCET: MODELADO DE SISTEMAS DE CONTROL
25-oct-11	8	2	TEMA 5. EJERCICIOS
26-oct-11	9	1	TEMA 5. EJERCICIOS
2-nov-11	10	1	TEMA 6. SENSORES Y ACTUADORES.
8-nov-11	11	2	TEMA 6. SENSORES Y ACTUADORES.
9-nov-11	12	1	TEMA 7. DISEÑO ESTRUCTURADO.
15-nov-11	13	2	TEMA 7. EJERCICIOS.





## PROPUESTA DE HORARIO DE PRÁCTICAS 1º CUATRIMESTRE

### Prácticas de Autómatas:

Sesión 1	Grupo	Fecha	Horario	Aula	Profesor
	1	18 Octubre	15:00-17:00	Lab. ISA	David Ubeda
	2	19 Octubre	12:30-14:30	Lab. ISA	Arturo Gil
	3	19 Octubre	15:00-17:00	Lab. ISA	David Ubeda
	4	19 Octubre	17:00-19:00	Lab. ISA	David Ubeda

Sesión 2	Grupo	Fecha	Horario	Aula	Profesor
	1	25 Octubre	15:00-17:00	Lab. ISA	David Ubeda
	2	26 Octubre	12:30-14:30	Lab. ISA	Arturo Gil
	3	26 Octubre	15:00-17:00	Lab. ISA	David Ubeda
	4	26 Octubre	17:00-19:00	Lab. ISA	David Ubeda

Sesión 3	Grupo	Fecha	Horario	Aula	Profesor
	1	8 Octubre	15:00-17:00	Lab. ISA	David Ubeda
	2	2 Noviembre	12:30-14:30	Lab. ISA	Arturo Gil
	3	2 Noviembre	15:00-17:00	Lab. ISA	David Ubeda
	4	2 Noviembre	17:00-19:00	Lab. ISA	David Ubeda

Sesión 4	Grupo	Fecha	Horario	Aula	Profesor
	1	15 Noviembre	15:00-17:00	Lab. ISA	David Ubeda
	2	9 Noviembre	12:30-14:30	Lab. ISA	Arturo Gil
	3	9 Noviembre	15:00-17:00	Lab. ISA	David Ubeda
	4	9 Noviembre	17:00-19:00	Lab. ISA	David Ubeda

Sesión 5	Grupo	Fecha	Horario	Aula	Profesor
	1	22 Noviembre	15:00-17:00	Lab. ISA	David Ubeda
	2	16 Noviembre	12:30-14:30	Lab. ISA	Arturo Gil
	3	16 Noviembre	15:00-17:00	Lab. ISA	David Ubeda
	4	16 Noviembre	17:00-19:00	Lab. ISA	David Ubeda

Sesión 6	Grupo	Fecha	Horario	Aula	Profesor
	1	29 Noviembre	15:00-17:00	Lab. ISA	David Ubeda
	2	23 Noviembre	12:30-14:30	Lab. ISA	Arturo Gil
	3	23 Noviembre	15:00-17:00	Lab. ISA	David Ubeda
	4	23 Noviembre	17:00-19:00	Lab. ISA	David Ubeda

Sesión 7	Grupo	Fecha	Horario	Aula	Profesor
	1	13 Diciembre	15:00-17:00	Lab. ISA	David Ubeda
	2	30 Noviembre	12:30-14:30	Lab. ISA	Arturo Gil



	3	30 Noviembre	15:00-17:00	Lab. ISA	David Ubeda
	4	30 Noviembre	17:00-19:00	Lab. ISA	David Ubeda

Sesión 8	Grupo	Fecha	Horario	Aula	Profesor
	1	20 Diciembre	15:00-17:00	Lab. ISA	David Ubeda
	2	7 Diciembre	12:30-14:30	Lab. ISA	Arturo Gil
	3	7 Diciembre	15:00-17:00	Lab. ISA	David Ubeda
	4	7 Diciembre	17:00-19:00	Lab. ISA	David Ubeda

Sesión 9	Grupo	Fecha	Horario	Aula	Profesor
	1	14 Diciembre	15:00-17:00	Lab. ISA	David Ubeda
	2	11 Enero	12:30-14:30	Lab. ISA	Arturo Gil
	3	11 Enero	15:00-17:00	Lab. ISA	David Ubeda
	4	11 Enero	17:00-19:00	Lab. ISA	David Ubeda

EXAMEN PRÁCTIC O AUTÓMA TAS	Grupo	Fecha	Horario	Aula	Profesor
	1	17 enero	15:00-17:00	Lab. ISA	David Ubeda
	2	18 Enero	12:30-14:30	Lab. ISA	Arturo Gil
	3	18 Enero	15:00-17:00	Lab. ISA	David Ubeda
	4	18 Enero	17:00-19:00	Lab. ISA	David Ubeda