



Titulación: 80 Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial

Período: Todo el curso

Ciclo: Segundo ciclo

Grupo: A

**907 (5719) Ampliación de robótica industrial**

Cód. grupo: 80-907-A1

Período	Día	Desde	Hasta	Actividad	Aula
Primer cuatrimestre	Lunes	15:00	17:00	Clases teóricas	1.34 IND
Primer cuatrimestre	Viernes	15:00	17:00	Clases teóricas	1.34 IND

**903 (5715) Automatismos industriales**

Cód. grupo: 80-903-A1

Período	Día	Desde	Hasta	Actividad	Aula
Segundo cuatrimestre	Martes	12:00	14:00	Clases teóricas	1.34 IND
Segundo cuatrimestre	Miércoles	08:00	10:00	Clases teóricas	1.34 IND

**906 (5718) Control avanzado**

Cód. grupo: 80-906-A1

Período	Día	Desde	Hasta	Actividad	Aula
Segundo cuatrimestre	Martes	10:00	12:00	Clases teóricas	1.29 IND
Segundo cuatrimestre	Jueves	12:00	14:00	Clases teóricas	1.29 IND

**919 (5750) Control de sistemas complejos y de gran dimensión**

Cód. grupo: 80-919-A1

Período	Día	Desde	Hasta	Actividad	Aula
Primer cuatrimestre	Jueves	12:00	14:00	Clases teóricas	1.28 IND
Primer cuatrimestre	Viernes	12:00	14:00	Clases teóricas	1.28 IND

**915 (5747) Instalaciones eléctricas**

Cód. grupo: 80-915-A1

Período	Día	Desde	Hasta	Actividad	Aula
Segundo cuatrimestre	Martes	17:15	19:15	Clases teóricas	1.28 IND
Segundo cuatrimestre	Miércoles	17:15	19:15	Clases teóricas	1.28 IND

**904 (5716) Sistemas distribuidos para control y automatización**

Cód. grupo: 80-904-A1

Período	Día	Desde	Hasta	Actividad	Aula
Segundo cuatrimestre	Lunes	10:00	12:00	Clases teóricas	1.29 IND
Segundo cuatrimestre	Miércoles	10:00	12:00	Clases teóricas	1.29 IND

**921 (5752) Sistemas informáticos de control**

Cód. grupo: 80-921-A1

Período	Día	Desde	Hasta	Actividad	Aula
Primer cuatrimestre	Lunes	12:00	14:00	Clases teóricas	1.34 IND
Primer cuatrimestre	Miércoles	08:00	10:00	Clases teóricas	1.34 IND

**905 (5717) Supervisión y control de procesos**

Cód. grupo: 80-905-A1

Período	Día	Desde	Hasta	Actividad	Aula
Primer cuatrimestre	Martes	08:00	10:00	Clases teóricas	1.28 IND
Primer cuatrimestre	Jueves	10:00	12:00	Clases teóricas	1.28 IND