

INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA

CUATRIMESTRE 2º (Curso 1º, Semestre 2)

AULA: Edificio Este A6
Curso 2005 / 06

GRUPO 1º B

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10:00 11:55					
12:00 12:55					
13:00 13:55				OPT.3: MÉT. MATEMÁT. SIMBÓLICOS (Este L3)	OPT.3: MÉT. MATEMÁT. SIMBÓLICOS (Este L3)
14:00 14:55				OPT.3: MÉT. MATEMÁT. SIMBÓLICOS (Este L3)	
15:00 15:55	OPT.4: INSTRUMENTAC. MEDIOAMBIENTAL	OPT.4: INSTRUMENTAC. MEDIOAMBIENTAL		OPT.2: CONTROL ELECTRÓNICO DIGITAL	OPT.2: CONTROL ELECTRÓNICO DIGITAL
16:00 16:55	SISTEMAS ELECTRÓNIC. CONTROL Y POT. (Este A8)	OPT.4: INSTRUMENTAC. MEDIOAMBIENTAL	Lab. Sis.Ecos.C.Potencia (B1)	OPT.2: CONTROL ELECTRÓNICO DIGITAL	OPT.2: CONTROL ELECTRÓNICO DIGITAL
17:00 17:55	SISTEMAS ELECTRÓNIC. CONTROL Y POT. (Este A8)	REDES DE COMPUTADORES (Este A8)	Lab. Trat.Trans.Señales (B1)	SISTEMAS ELECTRÓNIC. CONTROL Y POT. (Este A8)	TECNOLOGÍA DE DISPOSITIVOS (Este A8)
18:00 18:55	TECNOLOGÍA DE DISPOSITIVOS (Este A8)	REDES DE COMPUTADORES (Este A8)	Lab. Control Eco.Digital (B1)	OPT.4: INSTRUMENTAC. MEDIOAMBIENTAL	TECNOLOGÍA DE DISPOSITIVOS (Este A8)
19:00 19:55	TRATAMIENTO Y TRANSMIS. DE SEÑALES	TRATAMIENTO Y TRANSMIS. DE SEÑALES		OPT.5: Lab. Redes de Computadores (B1)	REDES DE COMPUTADORES (Este A8)
20:00 20:55		TRATAMIENTO Y TRANSMIS. DE SEÑALES		Lab. Tecnología Disposit. (B1) Lab. Instrum.Medioamb. (B1)	

Lab. Sistemas Electrónicos de Control y Potencia (Quincenal, Dpto. Electrónica): Aula Oeste L11

Lab. Instrumentación Medioambiental (Dpto. Electrónica): Aula Oeste L2

Lab. Tratamiento y Transmisión de Señales (Dpto. Tª Señal): Aula Sur L5

Lab. Redes de Computadores (Dpto. Automática): Aula Este L12

Lab. Tecnología de Dispositivos (Dpto. Electrónica): Aula Oeste L10

Lab. Control Electrónico Digital (Dpto. Electrónica): Aula Pesados L21