

**ASIGNACIÓN DE AULAS DE CLASE  
CURSO 2017/18 – 2º CUATRIMESTRE**

<b>CURSO</b>	<b>GRUPO</b>		<b>AULA</b>
<b>HORARIO DE MAÑANA</b>			
<b>1º GRADOS</b>	Grupo Teoría 1 Grupo Problemas 11 Grupo Problemas 12		-1.16
	Grupo Teoría 2 Grupo problemas 21		-1.17
	Grupo Teoría 3 Grupo Problemas 22		-1.02
<b>2º GRADOS</b>	Ingeniería Mecánica		0.11.2
	Ingeniería Electrónica Industrial y Automática Ingeniería Eléctrica (Teoría de Circuitos en Aula A1.05 del Nuevo Aulario)		0.11.1
<b>3º GRADOS</b>	Ingeniería Mecánica		0.10.1
	Ingeniería Electrónica Industrial y Automática (Grupo único de Control Discreto)		0.10.3
	Ingeniería Eléctrica Control Discreto en Aula 0.10.3		A1.04 (Nuevo Aulario)
<b>4º GRADOS</b>	Ingeniería Mecánica: Mención "Técnicas Energéticas"		0.10.2
	Ingeniería Mecánica: Mención "Máquinas"		
	Ingeniería Electrónica Industrial y Automática: Mención "Automatización Industrial"		A1.06 (Nuevo Aulario)
	Ingeniería Electrónica Industrial y Automática: Mención "Nuevas Tecnologías" (Grupo único de Materiales Eléctricos y Magnéticos y Sistemas Fotovoltaicos)		
	Ingeniería Eléctrica Materiales Eléctricos y Magnéticos en Aula A1.06 Sistemas Fotovoltaicos en Aula A1.06		0.0A
<b>HORARIO DE TARDE</b>			
<b>MÁSTER Ingeniería Industrial</b>	<b>1º CURSO</b>	Castellano o Único	0.11.2
		Inglés	0.11.1
Aula libre con mesas individuales con enchufes para prácticas con ordenadores portátiles, recuperaciones de clases, cursos propios, etc.			<b>0.0B</b> (32 puestos)