

**Grado en INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA**

**Curso: TERCERO. Cuatrimestre: SEGUNDO. Aula: 02**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
<b>8:30-9:30</b>	Máquinas y mecanismos	Electrónica de potencia	Electrónica de potencia	Automatización industrial y robótica	Electrónica de potencia
<b>9:30-10:30</b>	Máquinas y mecanismos	Electrónica de potencia	Electrónica de potencia	Automatización industrial y robótica	Máquinas y mecanismos
<b>10:30-11:30</b>	Automatización industrial y robótica	Electrónica aplicada e instrumentación electrónica	Electrónica aplicada e instrumentación electrónica	Máquinas y mecanismos	Electrónica aplicada e instrumentación electrónica
<b>11:30-12:30</b>	Automatización industrial y robótica	Electrónica aplicada e instrumentación electrónica	Electrónica aplicada e instrumentación electrónica	Máquinas y mecanismos	Automatización industrial y robótica
<b>12:30-13:30</b>	Microcontroladores	Microcontroladores	Microcontroladores	Microcontroladores	Microcontroladores