### **AULA MÁSTER 1**

# MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA ITINERARIO DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA

#### PRIMER SEMESTRE

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00	FRANJA	HORARIA	PARA	AMPLIACIÓN DE	ACTIVIDADES
16:00	Conocimientos	Conocimientos		AMPLIACION DE	
16:30	avanzados de Materiales y	avanzados de Materiales y			Seguridad en Trabajos en Instalaciones
17:00	Aplicaciones	Aplicaciones	Automatización (primera mitad del		Electromecánicas
17:30	Simulación de Sistemas Mecánicos y Eléctricos Primera mitad del	Segunda mitad del semestre: L y M (17:30 a 19:00)	semestre)	Mecánica de los Materiales	Instrumentación y
19:00	semestre: L(17:30 a 20:30)	Diseño Electromecánico de Líneas I	AMPLIACIÓN DE	Seguridad en Trabajos en Instalaciones Electromecánicas	Control
20:30	FRANJA				ACTIVIDADES
21:00	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES

#### **SEGUNDO SEMESTRE**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00	FRANJA	HORARIA	PARA	AMPLIACIÓN DE ACTIVIDADES	
16:00					
16:30		Topografía y Construcción	Idioma Profesional		
	Coordinación de Aislamiento en las	Construction		Planificación y Desarrollo de Redes de	
17:30	Redes de Distribución	Diseño de Instalaciones	Gestión de la Innovación en la Industria Eléctrica y	Distribución	
18:30		de Puesta a Tierra	Electromecánica	Diseño Integral de	
19:00	Ensayos de Equipos y			Subestaciones y Centros de	
19:30	Materiales en Sistemas e Inst. Eléctricas		Impactos y Gestión Ambiental	Transformación	
20:00		Diseño			
20:30	FRANJA HORARIA	Electromecánico de Líneas II	PARA	AMPLIACIÓN DE ACTIVIDADES	
21:30	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES

<sup>\*</sup> Las denominadas "Franja horaria para ampliación de actividades" podrán utilizarse eventualmente por los coordinadores de las materias para la programación de actividades adicionales a las periódicas (por ejemplo, actividades de evaluación, reuniones de trabajo, etc...). El/las aula/s del grupo correspondiente estará reservada por Jefatura de Estudios en dichos horarios.

<sup>\*</sup> En verde aparecen las asignaturas optativas.

## MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA ITINERARIO MECATRÓNICA

#### PRIMER SEMESTRE

(Las asignaturas comunes con el otro Itinerario se imparten en el Aula Máster 1)

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00	FRANJA	HORARIA	PARA	AMPLIACIÓN DE	ACTIVIDADES
16:00	Conocimientos	Conocimientos	Automatización	AMPLIACION DE	
16:30	avanzados de Materiales y	avanzados de Materiales y	(primera mitad del		Seguridad en Trabajos
17:00	Aplicaciones	Aplicaciones	semestre) Horario: 16:00-19:00		en Instalaciones Electromecánicas
17:30	Simulación de Sistemas	a		Mecánica de los	
18:00	Mecánicos y Eléctricos	Segunda mitad del semestre: L y M (17:30		Materiales	
	Primera mitad del	a 19:00)			Instrumentación y
19:00	semestre: L(17:30 a 20:30)	HORARIA PARA AMPLIACIÓN DE	Sensores y Adquisición de Datos (segunda mitad del semestre) Horario: 18:00-21:00	Seguridad en Trabajos en Instalaciones Electromecánicas	Control
20:30	FRANJA				ACTIVIDADES
21:00	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES

#### **SEGUNDO SEMESTRE**

(Las asignaturas comunes con el otro Itinerario se imparten en el Aula Máster 1)

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00	FRANJA	HORARIA	PARA	AMPLIACIÓN DE ACTIVIDADES	
16:00	Microcontroladores y Lógica Programable. [Sólo en el tercio inicial del semestre, con horario: 16:00-19:00] [Continúa después los martes en otro horario]  Actuadores [Sólo en el tercio	Robótica [Mitad inicial del	Idioma Profesional	Computadores y programación [Se imparte la mitad inicial del semestre]	•
17:30		semestre]  Actuadores folo en el tercio ral del semestre]  Microcontroladores y Lógica Programable. [continúa el tercio cen el tercio final	Gestión de la Innovación en la Industria Eléctrica y Electromecánica	CAD-CAM-CAE [Mitad final del semestre]	
19:00	central del semestre] Sistemas Mecatrónicos [Sólo en el tercio final del semestre]		Impactos y Gestión Ambiental	AMPLIACIÓN DE ACTIVIDADES	
20:30	FRANJA	HORARIA	PARA		
21:00	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES

<sup>\*</sup> Las denominadas "Franja horaria para ampliación de actividades" podrán utilizarse eventualmente por los coordinadores de las materias para la programación de actividades adicionales a las periódicas (por ejemplo, actividades de evaluación, reuniones de trabajo, etc...). El/las aula/s del grupo correspondiente estará reservada por Jefatura de Estudios en dichos horarios.

<sup>\*</sup> En verde aparecen las asignaturas optativas.