

2016/2017

Las clases serán impartidas en español. No obstante, el material y los exámenes serán facilitados en inglés.

Classes will be taken in spanish. However, material and exams will be facilitated in english.

Asignatura	Subject	Titulación	Profesor	e-mail
Fundamentos de Ingeniería Eléctrica	Electrical Engineering Basis	GITI	José Antonio Aguado Sánchez/Mario Javier Durán Martínez	jaguado@uma.es / mjduran@uma.es
Sistemas de Control Inteligente	Intelligent Control Systems	MIM	Francisco Javier Fernández de Cañete	ffernandezr@uma.es
Control por Computador	Computer Control	GIERM	Francisco Javier Fernández de Cañete	ffernandezr@uma.es
Vehículos Eléctricos	Electric Vehicles	GIE	Ricardo Vázquez Martín / Sebastián Martín Rivas	rvmartin@uma.es / smartin@uma.es
Análisis de Sistemas de Energía Eléctrica	Power System Analysis	GITI	Juan Pérez Ruiz	jperez@uma.es
Calculo	Calculus	GITI	Antonio Garvín	garvin@uma.es
Flujos no Newtonianos y Reología	Non-Newtonian Flows and Rheology	GITI	Francisco José Rubio Hernández/Ana Isabel Gómez Merino	fjrubio@uma.es / aimerino@uma.es
Termotecnia	Heat Engineering	GITI	José Manuel Cejudo López	jmcejudo@uma.es
Electrónica Analógica (laboratorio)	Analog Electronics (lab)	GITI	Eduardo Ruiz Victoria	eruizv@uma.es
Modelado y Control de Sistemas Mecatrónicos y Robots	Modelling and Control of Mechatronic Systems and Robots	MIM	Juan Jesús Fernández Lozano	jfl@uma.es
Sistemas Mecatrónicos Tolerantes a Fallos	Fault-Tolerant Mechatronic Systems	MIM	Juan Jesús Fernández Lozano	jfl@uma.es
Física I	Physics I	GITI	Ana Isabel Gómez Merino	aimerino@uma.es
Matemáticas I, Matemáticas II, Matemáticas III	Algebra, Calculus (one variable), Multivariable calculus and Geometry of curves and Surfaces	GIERM	Cristina Draper Fontanals	cdf@uma.es
Sistemas electrónicos para la automatización	Electronic Systems for Automation	GIERM	Carlos Spinola	cspinola@uma.es

Ampliación de Matemáticas	Advanced Mathematics for Future Engineers	GIERM	Francisco J. Rodríguez	fjrodri@uma.es
Ampliación de Matemáticas	Advanced Mathematics for Future Engineers		Maria Luz Muñoz Ruiz	milmunoz@uma.es
Ampliación de Matemáticas y Métodos Numéricos	Advanced Mathematics and Numerical Methods for Future Engineers	GIE	Francisco J. Rodríguez	fjrodri@uma.es
Ampliación de Matemáticas y Métodos Numéricos	Advanced Mathematics and Numerical Methods for Future Engineers		María Luz Muñoz Ruiz	milmunoz@uma.es
Ingeniería de Control	Control Engineering	GITI	Jesús Morales Rodríguez/Jorge L. Martínez	jesus.morales@uma.es
Sistemas de Control de Vehículos	Automotive Control Systems	GIERM	Jesús Morales Rodríguez	jesus.morales@uma.es