



## Máster en Electrónica y Telecomunicación Aplicadas

### Profesorado

	Código	ASIGNATURA	ECTS	SEMESTRE	Horas				PROFESORADO [T, P, L, U] (en negrita el coordinador)	Área de conocimiento
					TEORÍA	AULA	LAB.	TUT.		
MÓDULO COMÚN	51190	Métodos de investigación científica y técnica para electrónica y telecomunicación aplicadas	6	1	45	15			<b>Antonio Núñez Ordóñez [30,10,0,0]</b> Juan Antonio Montiel [15,5,0,0]	Tecnología Electrónica
	51191	Ciencia y analítica de datos	6	1	41	4	15		<b>José M. Quinteiro González [30,0,10,0]</b> Luis Hernández Hernández [11,4,5,0]	Ingeniería Telemática
	51192	Programación avanzada	4,5	1	30		15		<b>Ernestina Martel Jordán [30,0,0,0]</b> Pablo Hernández [0,15,0,0]	Ingeniería Telemática
	51193	Sistemas de computación reconfigurables	4,5	1	30		15		<b>Pedro Pérez Carballo [23,0,14,0]</b> Roberto Sarmiento [7, 0, 1, 0]	Tecnología Electrónica
	51194	Internet de las cosas (IoT)	4,5	1	27	3	13	2	<b>Luis Hernández Hernández [27, 3, 13, 2]</b>	Ingeniería Telemática
	51195	Sistemas avanzados de comunicaciones	4,5	1	27	2	15	1	<b>Javier del Pino Suárez [15,1,6,1]</b> Sunil Lalchand Khemchandani [12,1,9,0]	Tecnología Electrónica



Código	ASIGNATURA	ECTS	SEMESTRE	Horas				PROFESORADO [T, P, L, U] (en negrita el coordinador)	Área de conocimiento
				TEORÍA	AULA	LAB.	TUT.		
MÓDULO OPTATIVIDAD	51196	Sistemas empotrados y de tiempo real	4,5	2	27	3	15	<b>Alfonso Medina [12,3,0,0]</b> Aurelio Vega Martínez [10,0,5,0] Esteba David Fariña Santana [5,0,10,0]	Tecnología Electrónica
	51197	Sistemas electrónicos para IoT y comunicaciones industriales	4,5	2	30	13		2 <b>Antonio Núñez [15,0,0,0]</b> Raúl Guerra Hernández [15,13,0,2]	Tecnología Electrónica
	51198	Integración de sistemas micro-electromecánicos	4,5	2	25	4	15	1 <b>Juan Antonio Montiel Nelson [25,0,0,0]</b> Carlos Javier Sosa González [0,4,15,1]	Tecnología Electrónica
	51199	Computación de altas prestaciones	4,5	2	30		15	<b>Ernestina Martel Jordán [30,0,15,0]</b>	Ingeniería Telemática
	51200	Diseño electrónico	4,5	2	28	2	15	<b>José López Feliciano [28,2,15,0]</b>	Tecnología Electrónica
	51201	Circuitos de radiofrecuencia	4,5	2	29		15	1 Javier del Pino Suárez [13,0,9,0] <b>Sunil Lalchand Khemchandani [16,0,6,1]</b>	Tecnología Electrónica
	51202	Procesamiento de imágenes	4,5	2	43			2 Gustavo Marrero [6,0,0,2] <b>Sebastián López [7,0,0,0]</b> Raúl Guerra [30,0,0,0]	Tecnología Electrónica
	51203	Ciberseguridad en redes	4,5	2	30	8	7	<b>Fernando de la Puente Arrate [30,8,7,0]</b>	Ingeniería Telemática