

Máster Universitario en Tecnologías Avanzadas en Comunicaciones

Año académico 2022/2023

Asignatura	Tipo	Curso	ECTS	Profesor	Área Profesor	Categoría Académica	Enlace Guía Docente	Enlace C.V.
INTRODUCCIÓN A LA METODOLOGÍA CIENTÍFICA	Obligatoria	1	3	GARCIA CASTILLO, LUIS EMILIO	(Coordinador)	TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	TITULARES	Guía Docente Enlace C.V.
				GARCIA MUÑOZ, LUIS ENRIQUE		TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	CATEDRÁTICOS	Guía Docente Enlace C.V.
				SEGOVIA VARGAS, DANIEL		TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	CATEDRÁTICOS	Guía Docente Enlace C.V.
FUNDAMENTOS DE ELECTROMAGNETISMO COMPUTACIONAL PARA COMUNICACIONES I	Optativa	1	3	GARCIA CASTILLO, LUIS EMILIO	(Coordinador)	TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	TITULARES	Guía Docente Enlace C.V.
				AMOR MARTIN, ADRIAN		TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	AYUDANTE DOCTOR	Guía Docente Enlace C.V.
FUNDAMENTOS DE ELECTROMAGNETISMO COMPUTACIONAL PARA COMUNICACIONES II	Optativa	1	3	GARCIA CASTILLO, LUIS EMILIO	(Coordinador)	TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	TITULARES	Guía Docente Enlace C.V.
FUNDAMENTOS DE RADAR Y DE NAVEGACIÓN	Optativa	1	6	SEGOVIA VARGAS, DANIEL	(Coordinador)	TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	CATEDRÁTICOS	Guía Docente Enlace C.V.
				DANGELO , PAOLO		TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	ASOCIADOS	Guía Docente
				LLORENTE ROMANO, SERGIO		TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	TITULARES	Guía Docente Enlace C.V.
SIMULACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE SISTEMAS DE COMUNICACIONES	Optativa	1	6	MAIAH , MD SIPON	(Coordinador)	TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	AYUDAS POSTDOCTORAL ES	Guía Docente Enlace C.V.
TECNOLOGÍA DE ANTENAS	Optativa	1	6	GARCIA MUÑOZ, LUIS ENRIQUE	(Coordinador)	TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	CATEDRÁTICOS	Guía Docente Enlace C.V.
TECNOLOGÍAS DE ALTA FRECUENCIA	Optativa	1	6	SEGOVIA VARGAS, DANIEL	(Coordinador)	TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	CATEDRÁTICOS	Guía Docente Enlace C.V.
				ABDALMALAK DAWOUD, KERLOS ATIA		TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	AYUDAS POSTDOCTORAL ES	Guía Docente
TECNOLOGÍAS HABILITADORAS PARA COMUNICACIONES DE BANDA ANCHA	Optativa	1	6	GIL JIMENEZ, VICTOR PEDRO	(Coordinador)	TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	TITULARES	Guía Docente Enlace C.V.
				FERNANDEZ-GETINO GARCIA, MARIA JULIA		TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	TITULARES	Guía Docente Enlace C.V.
TECNOLOGÍAS Y ARQUITECTURAS PARA LOS NUEVOS SISTEMAS DE COMUNICACIONES TERRESTRES	Optativa	1	6	MAIAH , MD SIPON	(Coordinador)	TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	AYUDAS POSTDOCTORAL ES	Guía Docente Enlace C.V.
TEORÍA DE LA INFORMACIÓN	Optativa	1	6	KOCH , TOBIAS MIRCO	(Coordinador)	TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	TITULARES	Guía Docente Enlace C.V.
TRATAMIENTO AVANZADO DE SEÑALES	Optativa	1	6	MIGUEZ ARENAS, JOAQUIN	(Coordinador)	TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	CATEDRÁTICOS	Guía Docente Enlace C.V.

*Se incluye a los profesores de teoría de los grupos reducidos y magistrales

*Excluidas habilidades profesionales, cursos de humanidades y asignaturas complementarias

Máster Universitario en Tecnologías Avanzadas en Comunicaciones

Año académico 2022/2023

Asignatura	Tipo	Curso	ECTS	Profesor	Área Profesor	Categoría Académica	Enlace Guía Docente	Enlace C.V.
------------	------	-------	------	----------	---------------	---------------------	---------------------	-------------

*Fuente de datos: GDC. Datos a fecha 26/01/2024