



## SOLICITUD DE MODIFICACIÓN (no sustancial) DE MEMORIAS DE TÍTULOS OFICIALES DE GRADO Y MÁSTER

<b>Decano(a)/Director(a):</b>	<b>RAFAEL GODO RUBIO</b>
<b>Facultad/Escuela:</b>	<b>E.T.S. INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN</b>

Como centro encargado de organizar las enseñanzas conducentes a la obtención del título universitario oficial de:

<b>Graduado/a:</b>	<b>EN INGENIERÍA TELEMÁTICA</b>
<b>Máster Universitario:</b>	

**SOLICITA** la Modificación (no sustancial) de la Memoria del referido título, en los términos que se hacen constar en el anexo a esta solicitud.

La Modificación (no sustancial) solicitada ha sido acordada por la Junta de Centro, de acuerdo con lo establecido en el artículo 38 a) de los Estatutos de la Universidad de Málaga, tal y como se hace constar en la certificación que se adjunta, en sesión celebrada el día

<b>Fecha:</b>	<b>15 de marzo de 2024</b>
<b>Firma:</b>	

**Firmado digitalmente por**  
**GODOY RUBIO RAFAEL\_45295147M**  
Razón: Soy el autor de este documento  
Fecha: jueves, 21 de marzo de 2024 6:12:03  
DN: C=ES, O=FNMT-RCM, OU=Ceres, CN=AC FNMT Usuarios

**Sr. Vicerrector de Estudios**



## ANEXO

### APARTADOS DE LA MEMORIA AFECTADOS POR LAS MODIFICACIONES SOLICITADAS

#### 1. Descripción, objetivos formativos y justificación del título

#### 2. Resultados del proceso de formación y de aprendizaje

#### 3. Admisión, reconocimiento y movilidad

#### 4. Planificación de las enseñanzas

#### 5. Personal académico y de apoyo a la docencia

#### 6. Recursos para el aprendizaje: materiales e infraestructurales, prácticas y servicios

#### 7. Calendario de implantación

**Se solicita modificación para solventar un error (marcado en rojo) en la tabla de reconocimientos. Donde ponía Matemáticas II ahora se ha corregido por Matemáticas III.**

Tabla de Reconocimientos por Módulos

Plan 2010	Plan modificado
Formación Básica (FB)	Formación Básica (FB)
Común a la Rama de Telecomunicación (CO)	Común a la Rama de Telecomunicación (CO)
Obligatorias (UNOB)	Obligatorias (UNOB)
Tecnologías Específicas (TE)	Tecnologías Específicas (TE)
Optativas (UNOP)	Optativas (UNOP)
Trabajo Fin de Grado	Trabajo Fin de Grado

Tabla de Reconocimientos por Materias

Plan 2010	Plan modificado
FB-Matemáticas	FB-Matemáticas
FB-Informática	FB-Informática
FB-Física	FB-Física
FB-Tecnología Electrónica	FB-Tecnología Electrónica
FB-Circuitos y Sistemas	FB-Circuitos y Sistemas
FB-Empresa	FB-Empresa
CO-Software de Comunicaciones	CO-Software de Comunicaciones



CO-Electrónica Digital	CO-Electrónica Digital
CO-Sistemas Digitales	CO-Sistemas Digitales
CO-Electrónica Analógica y de Potencia	CO-Electrónica Analógica y de Potencia
CO-Señales y Comunicaciones	CO-Señales y Comunicaciones
CO-Redes de Telecomunicación	CO-Redes de Telecomunicación
CO-Proyectos	CO-Proyectos
CO-Ingeniería Electromagnética	CO-Ingeniería Electromagnética
UNOB-Circuitos y Sistemas	UNOB-Circuitos y Sistemas
UNOB-Diseño de Sistemas Concurrentes	UNOB-Diseño de Sistemas Concurrentes
UNOB-Señales y Comunicaciones	UNOB-Señales y Comunicaciones
TE-Protocolos y Servicios + Inteligencia Artificial para Redes y Servicios	TE-Protocolos y Servicios
TE-Transmisión de la información multimedia	TE-Transmisión de la información multimedia

**Tabla de Reconocimientos por Asignaturas**

Plan 2010	Plan modificado
Álgebra Lineal y Matemática Discreta + Cálculo y Análisis Vectorial	Matemáticas 1 + Matemáticas 3
Programación 1	Programación 1
Programación 2	Programación 2
Física	Física
Tecnología Electrónica	Fundamentos de Electrónica
Análisis de Circuitos	Análisis de Circuitos
Fundamentos de Software de Comunicaciones	Software de Comunicaciones
Diseño Digital	Electrónica Digital
Microcontroladores	Microcontroladores y Microprocesadores
Fundamentos de Electrónica Analógica y de Potencia	Electrónica Analógica
Señales y Sistemas	Señales y Sistemas
Sistemas de Comunicaciones	Sistemas de Comunicaciones
Redes y Servicios de Telecomunicación 1	Redes y Servicios de Telecomunicación 1
Redes y Servicios de Telecomunicación 2	Redes y Servicios de Telecomunicación 2
Proyectos y Normativa de Telecomunicaciones	Laboratorio de Proyectos
Fundamentos de Propagación de Ondas	Fundamentos de Propagación de Ondas
Circuitos y Sistemas	Circuitos y Sistemas
Programación Concurrente	Sistemas concurrentes y en tiempo real
Sistemas Operativos de Tiempo Real	
Comunicaciones Digitales	Comunicaciones Digitales
Empresa	Innovación y Mercados Tecnológicos
Redes de Acceso	Redes de Nueva Generación
Conmutación y Señalización	Redes y Servicios de Telecomunicación 3
Gestión de Redes	Gestión Inteligente de Redes Móviles
Protocolos e Interfaces de Comunicación	Protocolos e Interfaces de Comunicación
Aplicaciones y Servicios	Aplicaciones y servicios telemáticos
Arquitecturas de Redes y Servicios	Arquitecturas de Redes y Servicios
Transmisión de la información multimedia	Transmisión de la información multimedia
Administración de equipos y sistemas en red	Administración de equipos y sistemas en red



Ingeniería del SW  
Hardware para equipos telemáticos  
Seguridad en redes  
Servicios en dispositivos inalámbricos

Tecnologías SW para proyectos telemáticos  
Electrónica para IoT  
Seguridad en Redes  
Servicios en dispositivos inalámbricos

## 8. Sistema Interno de Garantía de la Calidad

---

### Observaciones

---

### Anexos

---