

**MEMÒRIA DE VERIFICACIÓ DEL MÀSTER UNIVERSITARI EN
ENGINYERIA, GESTIÓ I INNOVACIÓ DE LES TELECOMUNICACIONS
(MASTEMI)**

Acord núm. 192/2013 del Consell de Govern pel qual s'aprova la memòria del Màster Universitari en Enginyeria, Gestió i Innovació de les Telecomunicacions (MASTEMI). Pendent de revisió tècnica que pot donar lloc a modificacions.

- Document proposta informat favorablement per la Comissió de Docència i Estudiantat virtual del dia 01/10/2013.
- Document aprovat pel Consell de Govern celebrat el dia 8/10/2013.

DOCUMENT CG 49/10 2013

**Vicerectorat de Política Acadèmica
Barcelona, 8 d'octubre de 2013**

En este documento se ha de escribir la información correspondiente a cada apartado.

1. DESCRIPCIÓN DEL TÍTULO

Subapartados

1.1. Datos básicos

- Nivel (Máster)
- Denominación
- Especialidades
- Título Conjunto Sí/No
- Rama
- Códigos ISCED 1 / ISCED 2
- Habilita para Profesión Regulada **NO** - Profesión
No
- Universidades: como mínimo la universidad solicitante
- Universidad Solicitante - UPC

1.2 Distribución de Créditos en el Título

- Si hay especialidades, datos de los créditos de cada especialidad.

1.3.1 Centros en los que se imparte el título

- Para cada centro:
 - Tipo de enseñanza
 - Plazas de nuevo ingreso
 - Matrícula Mínima y máxima
 - URL donde se encuentren las normas de permanencia:
(<http://www.upc.edu/sga/normatives/normatives-academiques-de-la-upc/estudis-de-master-universitari-namu>)
 - Lenguas de impartición

1.1. Datos básicos

Nivel

Máster

Denominación

Master Universitario en Ingeniería, Gestión e Innovación de las Telecomunicaciones
Master in Telecommunication Engineering Management and Innovation (MASTEMI).

Especialidades

Ninguna

Título Conjunto

No

Rama

Ingeniería y Arquitectura

Códigos ISCDE 1 / ISCDE 2

*Ingeniería y profesiones afines
Electrónica y automática*

Habilita para Profesión Regulada

NO

Universidades

Título conjunto: No

Universidad solicitante

Universidad Politécnica de Catalunya

1.2 Distribución de Créditos en el Título

Tabla de distribución de créditos por tipología.

Si hay especialidades, se han de especificar los créditos de cada especialidad. Por defecto, se supone que son créditos optativos.

Tabla de distribución de créditos

créditos totales: 120 ECTS

créditos en prácticas externas (si no son obligatorios: 0): 0

créditos optativos: 30

créditos obligatorios: 60

créditos de trabajo fin de máster: 30

créditos de complementos formativos: (créditos que deberá cursar el estudiante para la admisión al máster. (Artículos 17.2 y punto 4.6 del Anexo I del Real Decreto 1393/2007 de 29 de octubre por el que se establece la ordenación de las enseñanzas universitarias oficiales modificado por Real Decreto 861/2010 de 3 de julio))

Ninguno de los perfiles recomendados de ingreso descritos en el punto 4.1 requiere Complementos Formativos.

1.3.1 Centros en los que se imparte el título

Escuela de Ingeniería de Telecomunicación y Aeroespacial de Castelldefels (EETAC).

Tipo de enseñanza

Presencial

Plazas de nuevo ingreso

Primer año de implantación: 30

Segundo año de implantación: 40

Matrícula máxima y mínima (asociada al centro)

Primer año, tiempo completo: 60 ECTS matrícula máxima, 36 ECTS matrícula mínima

Primer año, tiempo parcial: 30 ECTS matrícula máxima, 18 ECTS matrícula mínima

Resto de cursos, tiempo completo: 72 ECTS matrícula máxima, 36 ECTS matrícula mínima

Resto de cursos, tiempo parcial: 36 ECTS matrícula máxima, 18 ECTS matrícula mínima

- véase Normativa Académica - Màsters :

<http://www.upc.edu/sga/normatives/normatives-academiques-de-la-upc/estudis-de-master-universitari-namu>

URL donde se encuentren las normas de permanencia

<http://www.upc.edu/sga/normatives/normatives-academiques-de-la-upc/estudis-de-master-universitari-namu>

Lenguas de impartición

Inglés.

CODIFICACION ISCED

Administración y gestión de empresas
Agricultura, ganadería y pesca
Alfabetización simple y funcional, aritmética elemental
Arquitectura y construcción
Arquitectura y urbanismo
Artesanía
Artes
Bellas artes
Biblioteconomía, documentación y archivos
Biología y bioquímica
Ciencias de la computación
Ciencias de la vida
Ciencias del medio ambiente
Ciencias, físicas, químicas y biológicas
Ciencias políticas
Ciencias sociales y del comportamiento
Construcción en ingeniería civil
Contabilidad y gestión de impuestos
Control y tecnología ambiental
Cuidado de niños y servicios para jóvenes
Deportes
Derecho
Desarrollo personal
Diseño
Educación comercial y administración
Electricidad y energía
Electrónica y automática
Enfermería y atención a enfermos
Enseñanza militar
Entornos naturales y vida salvaje
Estadística
Estudios dentales
Farmacia
Filosofía y ética
Finanzas, banca y seguros
Física
Formación de docentes de enseñanzas especiales
Formación de docentes de enseñanza infantil
Formación de docentes de enseñanza primaria
Formación de docentes de formación profesional
Formación de docentes
Formación de personal docentes y ciencias de la educación
Geología y meteorología
Historia, filosofía y temas relacionados
Historia y arqueología
Horticultura
Hostelería
Humanidades

Industria de la alimentación
Industria manufacturera y producción
Industrial textil, confección, del calzado y piel
Industria de otros materiales (madera, papel, plástico, vidrio)
Informática en el nivel de usuario
Informática
Ingeniería y profesiones afines
Lenguas extranjeras
Lenguas y dialectos españoles
Marketing y publicidad
Matemáticas y estadística
Mecánica y metalúrgica
Medicina
Minería y extracción
Música y artes del espectáculo
Otros estudios referidos al puesto de trabajo
Peluquería y servicios de belleza
Periodismo e información
Periodismo
Pesca
Procesos químicos
Producción agrícola y explotación ganadera
Programas de formación básica
Protección de la propiedad y las personas
Protección del medio ambiente
Psicología
Química
Religión
Salud y seguridad en el trabajo
Salud
Secretario y trabajo administrativo
Sectores desconocidos o no especificados
Servicios de saneamiento a la comunidad
Servicios de seguridad
Servicios de transporte
Servicios domésticos
Servicios médicos
Servicios personales
Silvicultura
Sociología, antropología y geografía social y cultural
Técnicas audiovisuales y medios de comunicación
Tecnología de diagnóstico y tratamiento médico
Terapia y rehabilitación
Trabajo social y orientación
Vehículos de motor, barcos y aeronaves
Ventas al por mayor y al por menor
Veterinaria
Viajes, turismo y ocio