

**ANEXO I.1**

**E.T.S. DE ARQUITECTURA**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

**Departamento: CONSTRUCCIÓN Y TECNOLOGÍA ARQUITECTÓNICAS**

001 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil docente: “1303 Materiales de Construcción” y “1502 Construcción 2” (Grado)

**Departamento: ESTRUCTURAS Y FÍSICA DE EDIFICACIÓN**

002 - 2 Plazas de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MECÁNICA DE MEDIOS CONTÍNUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS

Perfil docente: “Estructuras 1”, “Estructuras 2” y “Estructuras 3” (Grado)

003 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MECÁNICA DE MEDIOS CONTÍNUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS

Perfil docente: “Estructuras 1”, “Estructuras 2”, “Estructuras 3” y “Mecánica del Suelo” (Grado)

**E.T.S. DE ING. DE CAMINOS, CANALES Y P.**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

**Departamento: INGENIERÍA CIVIL: HIDRÁULICA, ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE**

004 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍAS DEL MEDIO AMBIENTE

Perfil docente: Ingeniería Sanitaria (GICyT); Ingeniería Sanitaria (GICyT y ADE); Sistemas de Abastecimiento y Saneamiento (MUICCyP)

**Departamento: MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS**

005 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MECÁNICA DE MEDIOS CONTÍNUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS

Perfil docente: Mecánica (GICyT); Mecánica Computacional (GICyT); Biomecánica de Medios Continuos (Grado en Ingeniería Biomédica); Elementos Finitos (MUIECIM)

## **E.T.S. DE INGENIEROS INDUSTRIALES**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

### **Departamento: LINGÜÍSTICA APLICADA A LA CIENCIA Y A LA TECNOLOGÍA**

006 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: FILOLOGÍA INGLESA

Perfil docente: English for Professional and Academic Communication

### **Departamento: AUTOMÁTICA, INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA E INFORMÁTICA INDUSTRIAL**

007 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA

Perfil docente: Dinámica de Sistemas (GITI), Fundamentos de Automática (GITI), Modelado y Simulación de sistemas (MUII)

008 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA ELÉCTRICA

Perfil docente: Electrotecnia (GITI, GIQ y GIO), Tecnología Eléctrica (MUII) y Tecnología Eléctrica y Redes (MUIE)

009 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA ELÉCTRICA

Perfil docente: Docente: Electrotecnia (GITI, GIQ y GIO), Tecnología Eléctrica (MUII) y Tecnología Eléctrica y Redes (MUIE)

I

### **Departamento: FÍSICA APLICADA E INGENIERÍA DE MATERIALES**

0010 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA

Perfil docente: Tecnología de Materiales (GITI); Análisis Instrumental (GITI); Materiales Emergentes y Nanomateriales (MII)

### **Departamento: MATEMÁTICA APLICADA A LA INGENIERÍA INDUSTRIAL**

0011 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil docente: Cálculo I, Ecuaciones Diferenciales y Matemáticas de la Especialidad del GITI

## **E.T.S. DE INGENIEROS NAVALES**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

**Departamento: ARQUITECTURA, CONSTRUCCIÓN Y SISTEMAS OCEÁNICOS Y NAVALES (DACSON)**

0012 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES NAVALES

Perfil docente: Expresión Gráfica en la Ingeniería; Sistemas CAD; Computación en Arquitectura Naval (GAN-GIM) y TFG; TFM

## **E.T.S. DE INGENIEROS INFORMÁTICOS**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

**Departamento: INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN, ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ESTADÍSTICA**

0013 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil docente: Entrepreneurship and business modelling (MUID), Introduction to innovation and entrepreneurship management (MUID), Creación de empresas y planes de negocio (DGI/ADE), Fundamentos de economía y administración de empresas (GII).

**Departamento: ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE SISTEMAS INFORMÁTICOS**

0014 - 3 Plazas de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES

Perfil docente: - Arquitectura de Computadores. Grado en Ingeniería Informática. Obligatoria de segundo curso (semestre 4) 6 ECTS.

- Sistemas Operativos. Grado en Ingeniería Informática. Obligatoria de tercer curso (semestre 5) 6 ECTS.

**Departamento: LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS E INGENIERÍA DE SOFTWARE**

0015 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Perfil docente: - Sistemas Orientados a Servicios (Obligatoria, 3er Curso, 6 ECTS, GII)

- Bases de Datos (Obligatoria, 2º Curso, 6 ECTS, GII)

**Departamento: MATEMÁTICA APLICADA A LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES**

0016 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil docente: Álgebra Lineal, Cálculo I, Cálculo II, Geometría Afín y Proyectiva, Ecuaciones Diferenciales y Análisis Complejo (Grado en Matemáticas e Informática)

## **FACULTAD DE CC. DE LA ACT.FÍSICA Y DEP.**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

### **Departamento: LINGÜÍSTICA APLICADA A LA CIENCIA Y A LA TECNOLOGÍA**

0017 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: FILOLOGÍA INGLESA

Perfil docente: English for Professional and Academic Communication (Grado CAFYD)

### **Departamento: CIENCIAS SOCIALES DE LA ACTIVIDAD FÍSICA, DEL DEPORTE Y DEL OCIO**

0018 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA

Perfil docente: Diseño, Intervención y Evaluación en Actividad Física y Deporte (Grado)

### **Departamento: DEPORTES**

0019 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA

Perfil docente: Aplicación deportiva I y II Fútbol (Grado)

Innovación e investigación en educación física (Máster)

## **E.T.S.I.TOPOGRAFÍA,GEODESIA,CARTOGRAFÍA**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

### **Departamento: INGENIERÍA TOPOGRÁFICA Y CARTOGRAFÍA**

0020 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA CARTOGRÁFICA, GEODÉSICA Y FOTOGRAMETRÍA

Perfil docente: "Transformación e integración de información Geográfica del Grado en Ingeniería TIG"

"Programación para aplicaciones Geoespaciales del Master GAIA" y "Desarrollo de Geoportales y visores 3D del Master en Ingeniería Geoespacial"

0021 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA CARTOGRÁFICA, GEODÉSICA Y FOTOGRAMETRÍA

Perfil docente: "Topografía del Grado en Ingeniería Geomática y Grado en Ingeniería TIG",

"Métodos Topográficos del Grado en Ingeniería Geomática y Grado en Ingeniería TIG" y

"Aplicaciones de los Métodos Topográficos del Grado en Ingeniería Geomática"

## **E.T.S.I. DE MONTES, FORESTAL Y DEL MEDIO NATURAL**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

### **Departamento: INGENIERÍA Y GESTIÓN FORESTAL Y AMBIENTAL**

0022 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: FÍSICA APLICADA

Perfil docente: Actividades docentes e investigadoras en “Física I” y “Física II” (GIF, GIMN y GITA) y Electrónica Industrial y Sistemas de Control” (GIF)

0023 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AGROFORESTAL

Perfil docente: Actividades docentes e investigadoras en “Termodinámica, Motores y Maquinaria Forestal”, “Instalaciones Térmicas”, “Maquinaria de Infraestructuras Verdes” y “Termodinámica y Vida” del GIF; “Introducción de las Energías Renovables en el Medio Natural” de GIMN; “Ingeniería Térmica” y Energías Convencionales y Renovables” del GITA y “Energías Renovables: Biomasa” y “Termodinámica y Vida” del MIM

0024 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AGROFORESTAL

Perfil docente: Actividades docentes e investigadoras en “Estadística Aplicada” (GITA), “Estadística” (GIF), “Gestión del Conocimiento. Instrumentos para la Toma de Decisiones” (MIM), “Índices y Modelos de la Calidad del Agua” (MU El Agua en el Medio Natural. Usos y Gestión), “Big Data y Tratamiento de Datos” (MU Economía Circular), “Sistemas de Apoyo a la Toma de Decisiones para el Manejo de Incendios Forestales” (MU en Técnicas de Lucha contra Incendios Forestales)

0025 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AGROFORESTAL

Perfil docente: Actividades docentes e investigadoras en “Operaciones Básicas en las Industrias Forestales” (GIF); “Tratamiento de Aguas” (GIF y GIMN), “Bases de Ingeniería Ambiental” (GITA); “Gestión y Tratamientos Avanzados de Aguas” (MIM), “Contaminación y Biorremediación”, “Reutilización de Aguas” (Máster de Economía Circular); “Anteproyecto de Rehabilitación de una Masa de Agua o de una Instalación de Acuicultura” (Máster el Agua en el Medio Natural. Usos y Gestión)

## **E.T.S. DE INGENIERÍA AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

### **Departamento: AERONAVES Y VEHÍCULOS ESPACIALES**

0026 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MECÁNICA DE MEDIOS CONTÍNUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS

Perfil docente: Resistencia de Materiales y Elasticidad

**Departamento: FÍSICA APLICADA A LAS INGENIERÍAS AERONÁUTICA Y NAVAL**

0027 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: FÍSICA APLICADA

Perfil docente: Física I (GIA, GITA y GYOTA)

Física II (GIA, GITA y GYOTA)

Mecánica Clásica (GIA)

Mecánica Orbital (GIA y GITA)

**Departamento: MATEMÁTICA APLICADA A LA INGENIERÍA AEROESPACIAL**

0028 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil docente: Programación (GIA)

Cálculo I y II (GIA)

Álgebra (GIA) y

Programación (GITA)

**Departamento: MECÁNICA DE FLUIDOS Y PROPULSIÓN AEROESPACIAL**

0029 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: Motores Alternativos aeronáuticos” (3° GIA-PA)

“Motores Alternativos aeronáuticos” (3° GIA-VA)

“Motores Alternativos aeronáuticos” (4° GIA-CTA)

“Motores Alternativos aeronáuticos” (3° GITA)

“Motores Alternativos aeronáuticos” (4° GIA-PA)

“Propulsión Aeroespacial” (3° GIA)

“Contaminación de Sistemas Propulsivos” (2° MUIA)

“Pilas de Combustible para Aplicaciones Aeroespaciales” (2° MUIA)

0030 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MECÁNICA DE FLUÍDOS

Perfil docente: “Mecánica de Fluidos I”

(2°, GIA)

“Mecánica de Fluidos II”

(3°, GIA)

## **E.T.S. DE INGENIERÍA AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

### **Departamento: SISTEMAS AEROESPACIALES, TRANSPORTE AÉREO Y AEROPUERTOS**

0031 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: Ingeniería de Sistemas Aeroespaciales (GIA), Sistemas de Control Automático (GIA), Sistemas de Control en tiempo discreto (MUIA), Sistemas de control discreto (MUSTA), Electricidad (GIA), Electrónica (GIA), Trabajo Fin de Grado, Trabajo Fin de Máster.

### **Departamento: INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN, ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ESTADÍSTICA**

0032 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil docente: Gestión de Empresas y Proyectos (GIA),

Economía de la Empresa (GIA),

Principios de Economía (GyOTA),

Economía (GITA)

## **E.T.S. DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

### **Departamento: BIOTECNOLOGÍA - BIOLOGÍA VEGETAL**

0033 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: PRODUCCIÓN VEGETAL

Perfil docente: "Nutrición, Metabolismo y Desarrollo de las Plantas" Grado en Ciencias Agrarias y Bioeconomía y "Aplicaciones Biotecnológicas del Cultivo in Vitro de Plantas" MU en Biotecnología y Bioingeniería Vegetal

## **E.T.S. DE EDIFICACIÓN**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

### **Departamento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS Y SU CONTROL**

0034 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil docente: "Introducción a la Construcción" (Grado en Edificación y Doble Grado en Edificación y ADE)

"Construcción de Fábricas y Revestimientos" (Grado en Edificación y Doble Grado en Edificación y ADE)

"Humedades en la Edificación" (Máster Universitario En Ejecución De Obras De Rehabilitación Y Restauración y dobles másteres MITE+ MEJORR y MAGE + MEJORR)

## **E.T.S. DE EDIFICACIÓN**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

*Departamento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS Y SU CONTROL*

0035 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil docente: “Introducción a la Construcción” (Grado en Edificación y Doble Grado en Edificación y ADE)

“Construcción de Fábricas y Revestimientos” (Grado en Edificación y Doble Grado en Edificación y ADE)

0036 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil docente: “Mediciones y Presupuestos” (Grado en Edificación y Doble Grado en Edificación y ADE)

“Valoraciones y Tasaciones. Peritaciones Judiciales” (Grado en Edificación y Doble Grado en Edificación y ADE)

“Gestión del Proyecto Inmobiliario” (Master Universitario en Gestión en Edificación (MAGE) y Doble Master en Gestión en Edificación y en Ejecución de Obras de Rehabilitación y Restauración (MAGE+MEJORR)

## **Departamento: TECNOLOGÍA DE LA EDIFICACIÓN**

0037 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil docente: “Instalaciones I” (Grado Edificación. Doble Grado Edificación y Administración de Empresas).

“Instalaciones II” (Grado Edificación. Doble Grado Edificación y Administración de Empresas).

0038 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA

Perfil docente: “Proyecto Fin de Grado” (Grado Edificación. Doble Grado Edificación y Administración de Empresas).

## **E.T.S. DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

**Departamento: INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA AUTOMÁTICA Y FÍSICA APLICADA**

0039 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA ELÉCTRICA

Perfil docente: "Teoría de Circuitos" y "Máquinas Eléctricas" (Todos los Grados)

## **E.T.S. DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

### **Departamento: INGENIERÍA MECÁNICA, QUÍMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL**

0040 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN

Perfil docente: “Tecnologías de Fabricación”, Fabricación Asistida por Ordenador”, “Ingeniería de Fabricación”, “Sistemas de Fabricación Flexible”, “Soldadura” y “Trabajo Fin de Grado”

(Titulaciones de Grado)

0041 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA MECÁNICA

Perfil docente: Asignaturas de Grado: “Teoría de Máquinas y Mecanismos”, “Análisis y Síntesis de Mecanismos”, “Diseño de Máquinas I”, “Diseño de Máquinas II”, “Diseño Mecánico”, “Elementos Finitos y Vibraciones Mecánicas” y “Trabajo Fin de Grado”

0042 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS

Perfil docente: Asignaturas de Grado: "Motores Alternativos" e "Ingeniería Térmica" y Asignatura de Máster Universitario: "Biomasa"

### **Departamento: MATEMÁTICA APLICADA A LA INGENIERÍA INDUSTRIAL**

0043 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil docente: "Álgebra Lineal", "Cálculo Infinitesimal" y "Ampliación de Matemáticas"

## **E.T.S DE INGENIERÍA Y SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

### **Departamento: INGENIERÍA TELEMÁTICA Y ELECTRÓNICA**

0044 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA TELEMÁTICA

Perfil docente: “Sistemas Operativos” y “Programación II”

## **E.T.S. DE INGENIERÍA DE SISTEMAS INFORMÁTICOS**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

### **Departamento: SISTEMAS INFORMÁTICOS**

0045 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

Perfil docente: "Fundamentos de Programación" Estructura de Datos"

0046 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo  
Área de Conocimiento: LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS  
Perfil docente: "Fundamentos de Programación" "Estructura de Datos"