

**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: COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA**

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

Área de Conocimiento: COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA

Perfil docente: “Intensificación en Composición” (Grado) y “Taller de Composición” (Máster en Arquitectura)

**Departamento: CONSTRUCCIÓN Y TECNOLOGÍA ARQUITECTÓNICAS**

002 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil docente: docente “1803 Instalaciones y Servicios Técnicos”, “2003 Proyecto de Instalaciones”

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

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil docente: “1804 Electrotecnia, luminotecnica y comunicación”

004 - 2 Plazas de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil docente: "1803 Instalaciones y Servicios Técnicos", “2003 Proyecto de Instalaciones” (Grado) y “716 Taller de Construcción y Tecnología Arquitectónicas” (Master en Arquitectura)

**Departamento: ESTRUCTURAS Y FÍSICA DE EDIFICACIÓN**

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 Física”, “Física de las Construcciones” y “Estructuras 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: MATEMÁTICA APLICADA**

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

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil docente: "Cálculo", "Geometría Afín y Proyectiva", "Curvas y Superficies", "Taller Experimental I y II"

*Mientras permanezca en licencia por enfermedad la titular de la plaza*

## **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: CONSTRUCCIÓN**

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN

Perfil docente: Dirección Financiera; Contabilidad Financiera y de Sociedades; Valoración de Activos y de Inversiones ; Economía Mundial, Española y Regional; Estructura y Mercados Internacionales

### **Departamento: MATEMÁTICA E INFORMÁTICA APLICADAS A LAS INGENIERÍAS CIVIL Y NAVAL**

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

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil docente: Informática, Estadística, Teoría de Campo

## **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**

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

Área de Conocimiento: FILOLOGÍA FRANCESA

Perfil docente: Francés I, Francés II, Francés III, Español II, Español III, Español IV

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

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

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Perfil docente: Fundamentos de Programación (GITI)

*Mientras se mantenga en adscripción provisional a otro Departamento el Profesor Titular de la plaza*

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

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA

Perfil docente: Automatización y Control (MII). Programación de Sistemas (GITI). Robótica (GITI)

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

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA MECÁNICA

Perfil docente: Física General I, Física General II, Mecánica, Electromagnetismo

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

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

Área de Conocimiento: PROYECTOS DE INGENIERÍA

Perfil docente: Proyectos (GITI, GIO, GIQ, GIEn), Dirección Integrada de Proyectos (MII), Ingenia (MII)

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

0014 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil docente: Matemáticas de la Especialidad, Métodos Numéricos, Ecuaciones en Derivadas Parciales y Análisis de Fourier

## **E.T.S. DE INGENIEROS DE MINAS Y ENERGÍA**

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

### **Departamento: INGENIERÍA GEOLÓGICA Y MINERA**

0015 - 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 de fluidos" (GITM), "Mecánica de fluidos e hidráulica" (GIE), "Mecánica" (GITM, GIE), "Tecnología de materiales" (GIE, GITM).

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

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

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

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

Área de Conocimiento: FÍSICA APLICADA

Perfil docente: Física General I (GITST); Física General II (GITST); Física I (GIB); Física II (GIB); Introducción a la Electrónica (GITST); Sistemas de Energía (GITST).

### **Departamento: INGENIERÍA DE SISTEMAS TELEMÁTICOS**

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA TELEMÁTICA

Perfil docente: Computación en Red (GITST); Tecnologías Web de Cliente (GITST).

### **Departamento: INGENIERÍA ELECTRÓNICA**

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

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA

Perfil docente: Circuitos Electrónicos (GITST); Sistemas Electrónicos (GIB).

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

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA

Perfil docente: Sistemas Digitales II (GITST); Circuitos Electrónicos (GITST); Diseño de Tecnologías Biomédicas (MUIB).

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

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

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil docente: Álgebra (GITST); Cálculo (GITST); Análisis Vectorial (GITST); Métodos Matemáticos (GITST); Estadística (GIB); Modelos numéricos en Biomedicina (GIB).

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

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

Área de Conocimiento: FILOLOGÍA INGLESA

Perfil docente: “English for Professional and Academic Communication”

## **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**

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

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil docente: Entrepreneurship and business modelling, Summer School, Introduction to innovation and entrepreneurship management, I&E Seminars, I&E Study, Fundamentals of business&#8203;

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

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

Área de Conocimiento: ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES

Perfil docente: -Estructura de computadores

o Grado en Ingeniería Informática, Básica de 2º curso (semestre 3) 6 ECTS

o Grado en Matemáticas e Informática, Básica de 2º curso (semestre 4) 6 ECTS

o Doble Grado en Ingeniería Informática y ADE, Básica de 3er curso (primer semestre) 6 ECTS

• Arquitectura de computadores

o Grado en Ingeniería Informática, Básica de 2º curso (semestre 4) 6 ECTS

o Grado en Matemáticas e Informática, Optativa de 4º curso (semestre 7) 6 ECTS

o Doble Grado en Ingeniería Informática y ADE, Básica de 3er curso (segundo semestre) 6 ECTS

• Fundamentos de los computadores

o Grado en Ciencia de Datos e Inteligencia Artificial, Obligatoria de 1º curso (semestre 2) 6 ECTS

### **Departamento: INTELIGENCIA ARTIFICIAL**

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

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Perfil docente: &#61485; “Programación Declarativa: Lógica y Restricciones”, asignatura obligatoria, (Segundo semestre, 6 ECTS), de los títulos oficiales de Grado en Ingeniería Informática, Grado en Matemáticas e Informática y Doble Grado en Ingeniería Informática y Administración y Dirección de Empresas.

&#61485; “Programación Lógica”, asignatura optativa, (Primer semestre, 5 ECTS) del título oficial de Máster Universitario en Inteligencia Artificial.

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

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

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Perfil docente: Grado en Ingeniería Informática:

Seguridad de las tecnologías de la Información (Obligatoria, 3er curso, 6 ETCS)

Algoritmica numérica (Básica 2º curso, 6 ETCS)

Master universitario en Ciberseguridad:

Ciberseguridad y amenazas (obligatoria 1º curso, 6 ECTS)

EIT Digital Master's programe in Data Science: Data analysis (obligatoria 2º curso, 4,5 ECTS)

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

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

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil docente: Grado en Ingeniería Informática: - Álgebra Lineal, Cálculo, Matemática Discreta I y II.

### **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: SISTEMAS Y RECURSOS NATURALES**

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AGROFORESTAL

Perfil docente: “Selvicultura General” (135004501) y “Replantaciones Forestales y Viveros” (135004603) del Grado en Ingeniería Forestal

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AGROFORESTAL

Perfil docente: “Dasometría” (135004402) y “Dasometría e Inventariación Forestal” (135001402) del Grado en Ingeniería Forestal y “Biometría” (135005405) del Grado en Ingeniería del Medio Natural.

*Mientras permanezca en Servicios Especiales el titular de la plaza*

### **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**

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: “Aeronaves de Ala Fija” “Mantenimiento y Certificación de Vehículos Aeroespaciales” “Tecnología Aeroespacial” y “Vehículos Aeroespaciales” del GIA ; “Diseño,

Cálculo y Certificación de Aeronaves” “Sistemas Aéreos no Tripulados” del MUIA); “Tecnología Aeronáutica” del GyOTA;

## **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*

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: Vibraciones, Aeroelasticidad

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

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: "Mecánica Clásica" "Mecánica Orbital" "Mecánica Analítica"

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

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: "Sistemas de Comunicación y Vigilancia", "Tratamiento Digital de la Información", "Sistemas de Radiofrecuencia", "Comunicaciones y Redes" (GIA), "Desarrollo del sistema de Navegación Aérea" (MUIA) y "Sistemas Electrónicos Aeroespaciales" (MUSTA y MUIA).

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

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

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil docente: "Economía de la Empresa" y "Gestión de Proyectos".

## **ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOS**

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

### **Departamento: ECONOMÍA AGRARIA, ESTADÍSTICA Y GESTIÓN DE EMPRESAS**

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

Área de Conocimiento: ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA

Perfil docente: "Estadística", "Métodos Estadísticos Aplicados a las Ciencias Agrarias", "Métodos Estadísticos Aplicados a la Ingeniería Agroambiental" y "Econometría"

## **E.T.S. DE EDIFICACIÓN**

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

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

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

Área de Conocimiento: FÍSICA APLICADA

Perfil docente: MECANICA FISICA (Grado y Doble Grado)

FISICA DE LAS INSTALACIONES (Grado y Doble Grado)

DIRECCION ESTRATEGICA (Doble Grado en Edificacion y ADE)

## **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**

0036 - 3 Plazas de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: FÍSICA APLICADA

Perfil docente: Impartir docencia teórica y práctica de las siguientes asignaturas: "Física I", "Física II", "Termodinámica", "Transmisión del Calor", "TFG" y "TFM"

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA

Perfil docente: Teoría y práctica de "Informática", "Electrónica" y "Automática"

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

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA

Perfil docente: Impartir docencia teórica y práctica de las siguientes asignaturas: "Electrónica", "Electrónica Digital y Microprocesadores", "Electrónica de Potencia" y "Sistemas Electrónicos Industriales"

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

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

Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA

Perfil docente: Impartir docencia teórica y práctica de las asignaturas "Expresión Gráfica y Diseño Asistido por Ordenador", "Ingeniería Gráfica", "Ampliación de Expresión Gráfica", "Técnicas de Representación en Diseño Industrial" y "Diseño Avanzado en Sólidos y Superficies"



## **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: Impartir docencia teórica y práctica de las siguientes asignaturas: "Tecnologías de Fabricación", "Soldadura", "Fabricación Asistida por Ordenador", "Ingeniería de Fabricación" y "Sistemas de Fabricación Flexible"

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA QUÍMICA

Perfil docente: Impartir docencia teórica y práctica de las siguientes asignaturas: "Química", "Medio Ambiente", "Contaminación Atmosférica", "Experimentación Química", "Tratamiento de Residuos y Suelos" y "TFG"

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA QUÍMICA

Perfil docente: Impartir docencia teórica y práctica de las siguientes asignaturas: "Química", "Medio Ambiente", "Contaminación Atmosférica", "Experimentación Química", "Experimentación en Ingeniería Química I" y "TFG"

## **E.T.S. DE INGENIERÍA CIVIL**

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

**Departamento: INGENIERÍA CIVIL: HIDRÁULICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO**

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

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍAS DEL MEDIO AMBIENTE

Perfil docente: Evaluación de Impacto Ambiental, Tratamiento y Depuración de Aguas, Tecnologías Alternativas en la Ingeniería Civil

## **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: "Arquitecturas y Plataformas de Servicios (MU Internte of Things)", "Programación Avanzada de Aplicaciones" y "Procesamiento de la Información en Aplicaciones Telemáticas"

## **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 AUDIOVISUAL Y COMUNICACIONES**

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

Área de Conocimiento: TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES

Perfil docente: "Ingeniería de Video", "Señales y Sistemas", "Sistemas Audiovisuales" y "Tecnologías de Imagen y Video"

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

0046 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil docente: Álgebra Lineal, Cálculo I, Cálculo II, Estadística y Procesos Estocásticos, Álgebra, Cálculo, Estadística, Optimización, Modelos Matemáticos y Matemática Discreta.

## **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**

0047 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES

Perfil docente: "Fundamentos Físicos de la Informática" y "Fundamentos de Computadores"

0048 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES

Perfil docente: "Arquitectura de Computadores"; "Fundamentos Físicos de la Informática" y "Fundamentos de Computadores"

0049 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: DERECHO CIVIL

Perfil docente: "Aspectos Éticos y Sociales" y "Aspectos Legales y Profesionales"

0050 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

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

## **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*

0051 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

Perfil docente: "Bases de Datos" y "Estructura de Datos"

0052 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

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

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

0053 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil docente: "Fundamentos de Economía y Empresa"; "Planificación y Organización del Capital Humano" y "Análisis y Desarrollo Estratégico de Empresas"

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

0054 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil docente: "Álgebra"; "Análisis Matemático"; "Lógica y Matemática Discreta"; "Probabilidad y Estadística" y "Minería de Datos"

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

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

0055 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor

Área de Conocimiento: FILOLOGÍA INGLESA

Perfil Docente: English for Professional and Academic Communication