

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: Análisis de la Arquitectura

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

Área de Conocimiento: COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA

Perfil: Composición Arquitectónica; Taller de Composición (Mhab)

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

Área de Conocimiento: COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA

Perfil: Historia del Arte y la Arquitectura; Historia de la Arquitectura y el Urbanismo

Departamento: CONSTRUCCIÓN Y TECNOLOGÍA ARQUITECTÓNICAS

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

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil: 1405 Construcción 1; 1502 Construcción 2; 1702 Construcción 3

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

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil: 1405 Construcción 1; 1502 Construcción 2; 1702 Construcción 3; 2001 Proyecto de Sistemas Constructivos y Tecnológicos; 1805 Taller Experimental 2: BIM Avanzado

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

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil: 1405 Construcción 1; 1502 Construcción 2; 1702 Construcción 3

E.T.S. DE ARQUITECTURA

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

Departamento: ESTRUCTURAS Y FÍSICA DE EDIFICACIÓN

007 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo
Área de Conocimiento: MECÁNICA DE MEDIOS CONTÍNUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS

Perfil: Taller Experimental 1; Estructuras 1; Estructuras 2; Estructuras 3; Proyectos de Estructuras

Departamento: IDEACIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA

008 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo
Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA

Perfil: Geometría y Dibujo de Arquitectura 1; Geometría y Dibujo de Arquitectura 2

Departamento: PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS

009 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo
Área de Conocimiento: PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS

Perfil: Proyectos 1 a 8; Talleres Propedéuticos; Talleres Experimentales; Intensificación; TFG; Master Habilitante; TFM; asignaturas de Posgrados; programas de Doctorado

Departamento: URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

0010 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo
Área de Conocimiento: URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

Perfil: Ciudad y Urbanismo; Proyecto Urbano

Departamento: LINGÜÍSTICA APLICADA A LA CIENCIA Y A LA TECNOLOGÍA

0011 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo
Área de Conocimiento: FILOLOGÍA INGLESA

Perfil: English for Professional and Academic Communication

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: CIENCIA DE MATERIALES

0012 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo
Área de Conocimiento: CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA
Perfil: ESTRUCTURA DE MATERIALES II
MATERIALS SELECTION

EXPERIMENTAL METHODS IN MECHANICAL CHARACTERIZATION

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

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

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍAS DEL MEDIO AMBIENTE

Perfil: INGENIERÍA SANITARIA

SISTEMAS DE ABASTECIMIENTO Y SANEAMIENTO

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

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍAS DEL MEDIO AMBIENTE

Perfil: HISTORIA, ARTE Y ESTÉTICA DE LA INGENIERÍA CIVIL;

DISEÑO, PAISAJE Y RESTAURACIÓN AMBIENTAL;

LAS FORMAS EN LA INGENIERÍA CIVIL

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

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

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil: CÁLCULO II (GRADOS ARQUITECTURA NAVAL E INGENIERÍA MARÍTIMA;

ESTADÍSTICA; INFORMÁTICA; TEORÍA DE CAMPOS; ECUACIONES DIFERENCIALES

(GRADO INGENIERÍA CIVIL Y TERRITORIAL)

Departamento: MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS

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

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

Perfil: "Mecánica Estructural", "Mecánica Técnica", "Resistencia de Materiales", "Puentes",

"Cálculo avanzado de estructuras por ordenador", "Cálculo de Estructuras" y "Cálculo de

Puentes"

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

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

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA

Perfil: "Fundamentos de Electrónica (GITI)", "Electrónica Digital (GITI)", "Sistemas

Microprocesadores (GITI)" y "Wireless Sensor Networks (MEI)"

Mientras permanezca en Servicios Especiales 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

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

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA

Perfil: "Fundamentos de Electrónica (GITI)", "Electrónica Analógica (GITI)" y "Electrónica de Potencia (GITI)"

Mientras permanezca en permiso no retribuido el Profesor Titular de la plaza

Departamento: INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN, ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ESTADÍSTICA

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

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil: Valoración de las empresas (53001515). Valoración de activos y de inversiones (54500157). Dirección financiera (53001212). Dirección estratégica (54500147)

Mientras permanezca en licencia por enfermedad la Profesora Titular de la plaza

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

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil: Introducción a los mercados financieros. Contabilidad de costes. Dirección financiera. Análisis y control de costes. Fuentes e instrumentos de financiación. Análisis de costes y contabilidad.

Departamento: MATEMÁTICA APLICADA A LA INGENIERÍA INDUSTRIAL

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

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil: Álgebra. Cálculo I. Cálculo II.

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

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

Área de Conocimiento: PROSPECCIÓN E INVESTIGACIÓN MINERA

Perfil: "Geología minera" (GITM), "Estratigrafía y geomorfología" (GIG), "Geoquímica aplicada" (GIG), "Geología" (GITM, GIG, GIRECE), "Análisis de cuencas" (MUIG), "Hidráulica e ingeniería fluvial" (MUIG).

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: INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN, ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ESTADÍSTICA

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

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil: Organización de Empresas (GITST); Digital Business (MUIT).

Departamento: INGENIERÍA DE SISTEMAS TELEMÁTICOS

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA TELEMÁTICA

Perfil: Teoría de la Información (GITST); Redes de Comunicaciones (MUIT).

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA TELEMÁTICA

Perfil: Seguridad en Sistemas y Redes de Telecomunicación (GITST); Sistemas de Información y Bases de Datos Web (MUIRST); Bases de Datos de (GIB).

Departamento: INGENIERÍA ELECTRÓNICA

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

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA

Perfil: Circuitos Electrónicos (GITST); Sistemas para Conectividad (GITST); Equipos y Terminales de Usuario (MUIT).

Departamento: SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES

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

Área de Conocimiento: TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES

Perfil: Introducción al Análisis de Circuitos (GITST); Microondas (GITST); Circuitos de Alta Frecuencia (MUIT)

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

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

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil: Introducción a las Finanzas, Dirección Financiera

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

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

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil: Dirección de la Producción, Gestión y control de calidad.

Departamento: INTELIGENCIA ARTIFICIAL

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

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Perfil: "Lógica", asignatura obligatoria, (Primer 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.

"Lenguajes Formales, Autómatas y Computabilidad", asignatura obligatoria, (Primer 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

"Programación Declarativa: Lógica y Restricciones", asignatura obligatoria, (Segundo semestre, 3 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.

Departamento: LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS E INGENIERÍA DE SOFTWARE

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

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Perfil: Grado en Ingeniería Informática:

-Ingeniería del Software I (obligatoria 3er curso, 6 ECTS)

-Ingeniería del Software II (obligatoria 4º curso, 6 ECTS)

-Fundamentos de Gestión de Tecnologías de la Información en la Empresa (Básica, 2º curso, 3ECTS)

-Gestión de Procesos de Tecnologías de la Información (obligatoria 4º curso, 6ECTS)
Grado en Matemáticas e Informática

- Ingeniería del Software ((obligatoria 3er curso, 6 ECTS)

-Gestión de Proyectos Informáticos (obligatoria 4º curso, 3 ECTS)

EIT Digital Master Programme in Human Computer Interaction and Design

- Evaluation of Interactiva Systems (obligatoria 1er curso, 3 ECTS)

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

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Perfil: Grado en Ingeniería Informática: "Interacción Persona-Ordenador" (Obligatoria 1 curso, 6 ETCS).

Doble grado en Ingeniería Informática y ADE: "Gestión de la usabilidad y accesibilidad de sistemas informáticos" (Básica, 1er curso, 6 ECTS)

EIT Digital Master's Programme in Human Computer Interaction and Design: "Design Methods for Human Computer Interaction" (Obligatoria, 1er curso, 3 ETCS), y "Evaluation of Interactive Systems" (Obligatoria, 1er curso, 3 ETCS)

Máster Universitario en Software y Sistemas: "Entornos virtuales inteligentes: Arquitecturas, Tecnologías y aplicaciones" (Opt, 1er curso, 4 ETCS)

Máster universitario en Ingeniería del Software: "Interaction Design (Optativa, 1er curso, 6 ETCS)

Máster universitario en ingeniería Informática: "Sistemas interactivos" (Obligatoria, 1er curso, 4,5 ECTS)

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

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

Área de Conocimiento: EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA

Perfil: Expresión corporal.

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

Área de Conocimiento: EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA

Perfil: El Juego: Teoría y Práctica.

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

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AGROFORESTAL

Perfil: "Botánica Forestal" y "Ecología Forestal. Geobotánica"

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: FÍSICA APLICADA A LAS INGENIERÍAS AERONÁUTICA Y NAVAL

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

Área de Conocimiento: FÍSICA APLICADA

Perfil: "Física I" y "Física II"

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: MATEMÁTICA APLICADA A LA INGENIERÍA AEROESPACIAL

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

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil: "Informática", Matemáticas I" y "Matemáticas II" de GIA

Departamento: MATERIALES Y PRODUCCIÓN AEROESPACIAL

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil: "Aleaciones Aeroespaciales". "Aleaciones Aeroespaciales II" y "Materiales Estructurales para Sistemas Propulsivos" de GIA. "Materials for Space Industry" y "Forensic Engineering" de MUIM

Departamento: LINGÜÍSTICA APLICADA A LA CIENCIA Y A LA TECNOLOGÍA

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

Área de Conocimiento: FILOLOGÍA INGLESA

Perfil: "Inglés Aeronáutico I", "Inglés Profesional y Académico", "Inglés Aeronáutico II", "Inglés de la Aviación"

Departamento: INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN, ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ESTADÍSTICA

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

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil: "Economía de la Empresa (6 ECTS)", ""Gestión de Empresas y Proyectos /4,5 ECTS)", "Gestión Económica (9 ECTS)"

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: LINGÜÍSTICA APLICADA A LA CIENCIA Y A LA TECNOLOGÍA

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

Área de Conocimiento: FILOLOGÍA INGLESA

Perfil: "English for Professional and Academic Communication"; "Inglés II" (Grados de la ETSIAAB)

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

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

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil: CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE

INTRODUCCIÓN A LA ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS

PRINCIPIOS DE ECONOMÍA

RÉGIMEN FISCAL

GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL EN EDIFICACIÓN

SOSTENIBILIDAD

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

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

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA

Perfil: "Ciencia de Materiales", "Ingeniería de Materiales", "Soldadura"; "Ingeniería de la Soldadura" y "Tecnologías de Fabricación".

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

Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA

Perfil: "Expresión Gráfica y Diseño Asistido por Ordenador", "Dibujo Artístico", "Diseño Básico", "Ingeniería Gráfica", "Taller de Diseño I", "Taller de Diseño II" y "Taller de "Diseño III".

Departamento: INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN, ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ESTADÍSTICA

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

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil: "Economía General y de la Empresa", "Organización Industrial", "Estrategia Energética en la Industria" y "Gestión de la Innovación y Marketing".

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: CONSTRUCCIÓN, INFRAESTRUCTURA Y TRANSPORTE

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

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

Perfil: "Mecánica estructural", "Mecánica Técnica", "Resistencia de materiales", "Puentes",

"Cálculo avanzado de estructuras por ordenador", "Cálculo de estructuras" y "Cálculo de Puentes"

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

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA TELEMÁTICA

Perfil: "Redes de Ordenadores", "Señalización y Conmutación" y "Sistemas de Transmisión".

Departamento: LINGÜÍSTICA APLICADA A LA CIENCIA Y A LA TECNOLOGÍA

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

Área de Conocimiento: FILOLOGÍA INGLESA

Perfil: "ENGLISH FOR PROFESSIONAL AND ACADEMIC COMMUNICATION"

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

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

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil: "Álgebra Lineal", "Cálculo I", "Cálculo II" y "Estadística y Procesos Estocásticos" de las titulaciones de Grado impartidas en el Centro.

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

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

Área de Conocimiento: ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES

Perfil: "Fundamentos de Computadores", "Estructura de Computadores", "Sistemas Basados en Computadores"

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

Área de Conocimiento: ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES

Perfil: "Seguridad en Sistemas y Redes" ; "Evidencias Forenses" y "Seguridad en el Desarrollo Software"

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

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

Área de Conocimiento: LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

Perfil: "Ingeniería del Proceso Software y Construcción" y "Evolución y Mantenimiento del Software"

I.C.E.

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

Departamento: NO ADSCRITOS/AS A DEPARTAMENTO EN EL DIA DE LA FECHA

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

Área de Conocimiento: MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN

Perfil: Máster en Formación del Profesorado de Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato y

Formación Profesional:

- Innovación e Investigación Educativa
- Procesos Educativos

Programa de Formación Inicial para la Docencia Universitaria