

ANEXO I.1

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

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

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍAS DEL MEDIO AMBIENTE

Perfil docente: "Ingeniería Sanitaria" (GICyT) e "Ingeniería del Agua en Núcleos Urbanos" (GICyT)

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: ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE SISTEMAS INFORMÁTICOS

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

Área de Conocimiento: ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES

Perfil docente: "Sistemas Operativos (GII), Obligatoria de 3er curso (semestre 5) 6 ECTS";
"Proyecto de Instalación Informática (GII), Obligatoria de 3er curso (semestre 6) 3 ECTS".

Departamento: LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS E INGENIERÍA DE SOFTWARE

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

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Perfil docente: "Redes de Computadores" (GII Obligatoria, 2º curso, 6 ECTS); "Redes y Comunicaciones" (GMI, Obligatoria, 1º curso, 6 ECTS) y "Representación e Intercambio de Datos" (GCDeIA Obligatoria, 2º curso, 6 ECTS)

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

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Perfil docente: "Redes de Computadores" (GII Obligatoria, 2º curso, 6 ECTS); "Redes y Comunicaciones" (GMI, Obligatoria, 1º curso, 6 ECTS) e "Infraestructuras y Servicios Cloud" (GCDeIA Obligatoria, 3º curso, 6 ECTS)

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: LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS E INGENIERÍA DE SOFTWARE

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

Área de Conocimiento: LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

Perfil docente: "Programación I" (GII, Obligatoria, 1er curso, 6 ECTS); "Programación II" (GII, Obligatoria, 1er curso, 6 ECTS) y "Programación Funcional" (GMI, Obligatoria, 2do curso, 3 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: DEPORTES

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

Área de Conocimiento: EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA

Perfil docente: "Triatlón" y "Ciclismo".

Departamento: SALUD Y RENDIMIENTO HUMANO

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

Área de Conocimiento: EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA

Perfil docente: "Nutrición, deporte y valoración de la Condición Física" y "Dietética".

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

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

Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA

Perfil docente: "Expresión Gráfica en la Ingeniería" (GIF, GIMN y GITA).

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

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: "Aeronaves de Ala Fija" de 4º GIA-VA; "Mantenimiento y Certificación de Vehículos Aeroespaciales" de 4º GIA-VA; "Tecnología Aeronáutica" de 1º GyOTA y "Diseño, Cálculo y Certificación de Aeronaves" de 1º MUIA.

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

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: "Física I", "Física II" y "Mecánica Clásica"

Departamento: MATERIALES Y PRODUCCIÓN AEROESPACIAL

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

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA

Perfil docente: "Ciencia de los Materiales. Química. Combustibles y Lubricantes" del GIA

Departamento: SISTEMAS AEROESPACIALES, TRANSPORTE AÉREO Y AEROPUERTOS

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: "Ingeniería Eléctrica" (GIA), "Electrónica y Automática" (GIA), "Electrotecnia y Electrónica" (MFP), "Instalaciones Eléctricas" (GIA) y "Sistemas Eléctricos e Iluminación en el TA" (MUSTA).

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: "Sistemas de Comunicaciones y Vigilancia" (GIA), "Posicionamiento Guiado y Control" (GIA), "Gestión de la Seguridad" (GYOTA) y "Factores humanos" (GYOTA).

Departamento: LINGÜÍSTICA APLICADA A LA CIENCIA Y A LA TECNOLOGÍA

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

Área de Conocimiento: FILOLOGÍA INGLESA

Perfil docente: "Inglés Profesional y Académico (IPA)" e "Inglés con Fines Específicos (Inglés Aeronáutico I y II)"

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: INGENIERÍA AGROFORESTAL

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AGROFORESTAL

Perfil docente: "Mecánica de Materiales y Análisis Estructural" y "Construcciones Agropecuarias"

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

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

Área de Conocimiento: TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES

Perfil docente: "Señales y Sistemas", "Inferencia Estadística y series Temporales" y "Procesado Avanzado de Señales y Datos"

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

Área de Conocimiento: TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES

Perfil docente: "Análisis de Circuitos I", "Ingeniería Acústica", "Acústica Ambiental" y "Acústica Arquitectónica"

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

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

Área de Conocimiento: ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES

Perfil docente: "Robótica" y "Sistemas basados en Computador"

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

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Perfil docente: "Inteligencia Artificial" (GCD) e "Inteligencia Artificial" (resto de Grados)

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

Área de Conocimiento: LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

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