

ANEXO I.1

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

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA ELÉCTRICA

Perfil docente: Máquinas Eléctricas (GITI, GIO, GIEN, GIQ)

Departamento: INGENIERÍA ENERGÉTICA

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA NUCLEAR

Perfil docente: Estructura de la Materia (GIEN), Física Nuclear (MCyTN), Métodos numéricos avanzados (MCyTN), Fuentes de Energía (MII)

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

Área de Conocimiento: MECÁNICA DE FLUÍDOS

Perfil docente: Mecánica de Fluidos I (GITI), Mecánica de Fluidos II (GITI), Máquinas Hidráulicas y Eólicas (MII), Energía Hidráulica (MUEI)

Departamento: INGENIERÍA MECÁNICA

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN

Perfil docente: Fabricación (GITI), Calidad y seguridad industrial (MII), Automatización de la fabricación y robótica (GITI)

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: ENERGÍA Y COMBUSTIBLES

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

Área de Conocimiento: EXPLOTACIÓN DE MINAS

Perfil docente: "Química Física" (GITM), "Tecnología de los combustibles y la combustión" (GIE), "Tecnología de los combustibles y la combustión" (GIRECE), "Gestión avanzada de combustibles I: uso" (MUIM), "Seguridad industrial en atmósferas explosivas" (MUIE), "Seguridad industrial en atmósferas explosivas" (MUIM).

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA MECÁNICA

Perfil docente: "Máquinas térmicas" (GIE), "Máquinas térmicas" (GIRECE), "Producción, transformación y distribución de la energía térmica" (MUÉE), "Física I" (GITM), "Física I" (GIE).

Departamento: INGENIERÍA GEOLÓGICA Y MINERA

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

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil docente: "Estadística" (GITM), "Cálculo" (GITM), "Ecuaciones diferenciales" (GITM).

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)

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

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES NAVALES

Perfil docente: Termodinámica Grado Arquitectura Naval y Grado Ingeniería Marítima

Ingeniería Térmica I Grado Arquitectura Naval y Grado Ingeniería Marítima

Ingeniería Térmica II Grado Arquitectura Naval y Grado Ingeniería Marítima

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

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

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil docente: Sistemas de información para la dirección (Doble Grado en Edificación y en Administración y Dirección de Empresas); Organización de Empresas (GITST); Negocio Digital (MUIT).

Departamento: INGENIERÍA DE SISTEMAS TELEMÁTICOS

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA TELEMÁTICA

Perfil docente: Aplicaciones y Servicios (MUIT); Ingeniería de Sistemas y Servicios Telemáticos (GITST).

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 SISTEMAS TELEMÁTICOS

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA TELEMÁTICA

Perfil docente: Redes y Servicios de Telecomunicación (GITST); Redes Corporativas (GITST); Redes de comunicaciones (GIB).

Departamento: INGENIERÍA ELECTRÓNICA

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

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA

Perfil docente: Electrónica e Instrumentación Básicas (GITST); Diseño de Sistemas Electrónicos Digitales (GITST).

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

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

Área de Conocimiento: LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

Perfil docente: a. Grado en Ingeniería Informática

i. Programación II (Obligatoria, 1er curso, 6 ECTS)

ii. Sistemas Orientados a Servicios (Obligatoria, 3er curso, 6 ECTS)

b. Grado en Ingeniería Informática y ADE

i. Programación II (Obligatoria, 1er curso, 6 ECTS)

c. Grado en Matemáticas e Informática

i. Programación II (Básica, 1er curso, 6 ECTS)

d. Máster Universitario en Innovación Digital

i. Cloud Computing and Big Data Ecosystems Design (Optativa, 1er curso, 4.5 ECTS)

ii. Large Scale Systems Projects (Optativa, 2º 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: CIENCIAS SOCIALES DE LA ACTIVIDAD FÍSICA, DEL DEPORTE Y DEL OCIO

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

Área de Conocimiento: EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA

Perfil docente: Actividades en el Medio Natural.

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

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA CARTOGRAFICA, GEODÉSICA Y FOTOGRAMETRÍA

Perfil docente: Análisis de series temporales; Big Data Geoespacial; Transformación e integración de información Geográfica.

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

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

Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA

Perfil docente: “Expresión Gráfica en la Ingeniería” Grado en Ingeniería Forestal, Grado en Ingeniería del Medio Natural y Grado en Ingeniería en Técnicas Ambientales.

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

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: "Estructuras Aeronáuticas"

"Vibraciones"

"Aeroelasticidad"

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

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

Perfil docente: “Mecánica de Sólidos”;

“Estructuras Aeronáuticas”;

“Resistencia de Materiales y Elasticidad”;

“Métodos de Elementos Finitos”

Departamento: MATERIALES Y PRODUCCIÓN AEROESPACIAL

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: "Aleaciones Aeroespaciales" "Aleaciones Aeroespaciales II" "Materiales Estructurales para Sistemas Propulsivos" del Grado de Ingeniería Aeroespacial

"Materiales Metálicos II" del GIM

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: INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN, ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ESTADÍSTICA

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

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil docente: "Economía de la Empresa"

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

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

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil docente: CONSTRUCCIÓN DE ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN

CONSTRUCCIÓN DE ESTRUCTURAS DE ACERO

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

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA TELEMÁTICA

Perfil docente: "Programación II", "Seguridad en Redes y Servicios" y "Security for IoT Applications (MU Internet of Things)"

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

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA

Perfil docente: "Electrónica I", "Electrónica II" y "Microprocesadores"