

ANEXO I

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 Profesor Permanente Laboral, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍAS DEL MEDIO AMBIENTE

Perfil docente: Paisaje y Restauración Ambiental (GICyT); Historia, Arte y Estética de la Ingeniería Civil" (GICyT); Diseño en Ingeniería Civil (MUICCyP)

Perfil investigación: 3308 - Ingeniería y Tecnología del Medio Ambiente

002 - 1 Plaza de Profesor Permanente Laboral, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍAS DEL MEDIO AMBIENTE

Perfil docente: Ingeniería Sanitaria (GICyT); Servicios, Protección del Medio Urbano y Gestión de Residuos (GICyT); Técnicas e Ingeniería del Medio Ambiente (MUSIC)

Perfil investigación: 3305 - Tecnología de la Construcción

Departamento: MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS

003 - 1 Plaza de Profesor Permanente Laboral, con dedicación a tiempo completo

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

Perfil docente: Hormigón y Estructuras Metálicas (GICyT); Construcción de Estructuras de Hormigón y Acero (GICyT); Análisis y Diseño de Estructuras de Acero y Mixtas (MUIECyM); Análisis y Diseño avanzado de Estructuras de Acero y Mixtas (MUICCyP)

Perfil investigación: 3305 - Tecnología de la Construcción

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

004 - 1 Plaza de Profesor Permanente Laboral, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Perfil docente: Fundamentos de Programación (GITI y GIO), Programación en Android (GITI, GIEn y GIQ) y Programación en Python (GITI)

Perfil investigación: 1203 Ciencia de Los Ordenadores

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: FÍSICA APLICADA E INGENIERÍA DE MATERIALES

005 - 1 Plaza de Profesor Permanente Laboral, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA MECÁNICA

Perfil docente: Mecánica (GITI), Electromagnetismo (GITI), Tecnología Láser y Técnicas Avanzadas de Procesado (GITI).

Perfil investigación: 3313 Tecnología e Ingeniería Mecánicas, 3316 Tecnología de Productos Metálicos

Departamento: INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN, ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ESTADÍSTICA

006 - 1 Plaza de Profesor Permanente Laboral, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil docente: Dirección Estratégica de la Innovación (MUII), Innovación estratégica (MIO), Business Research Methods (MIO)

Perfil investigación: 5309 Organización industrial y políticas gubernamentales, y 5311 Organización y Dirección de empresas

007 - 1 Plaza de Profesor Permanente Laboral, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil docente: Organización de Sistemas Productivos (GITI, GIO, GIQ), Dirección de Producción (Doble Grado en Edificación y Administración y Dirección de Empresas), Redes y Alianzas (Máster en Estrategias y Tecnologías para el Desarrollo).

Perfil investigación: 5311 Organización y dirección de empresas, 5309 Organización industrial y políticas gubernamentales

Departamento: MATEMÁTICA APLICADA A LA INGENIERÍA INDUSTRIAL

008 - 1 Plaza de Profesor Permanente Laboral, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil docente: Álgebra, Ampliación de Cálculo GITI, Matemáticas III GIO, Optimización y simulación en Ingeniería GITI

Perfil investigación: 1299 Otras Especialidades Matemáticas (Física matemática)

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)

009 - 1 Plaza de Profesor Permanente Laboral, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES NAVALES

Perfil docente: "Hidrodinámica del buque II", "Dinámica del buque", "Hidrodinámica Avanzada del buque"

Perfil investigación: 3319 Tecnología Naval

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

0010 - 1 Plaza de Profesor Permanente Laboral, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA TELEMÁTICA

Perfil docente: GITST: Análisis y Diseño de Software. MUIT: Aplicaciones y Servicios. GISD: Aplicaciones Sectoriales.

Perfil investigación: 3325 – Tecnología de las Telecomunicaciones

Departamento: TECNOLOGÍA FOTÓNICA Y BIOINGENIERÍA

0011 - 1 Plaza de Profesor Permanente Laboral, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA

Perfil docente: GITST: Sistemas Electrónicos de Control. GIB: Simulación y Planificación Quirúrgica. MUIB: Control and Robotics in Medicine.

Perfil investigación: 3311 – Tecnología de la Instrumentación

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

0012 - 1 Plaza de Profesor Permanente Laboral, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

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

(Obligatoria, 4º Curso, 6 ECTS, ADE)", "Programación I (Básica, 1º Curso, 6 ECTS, GMI)",

"Programación para Ciencia de Datos (Obligatoria, 2º curso, 6 ECTS, GCD)", "Desarrollo de

Aplicaciones Móviles (Optativa, 2º curso, 4,5 ECTS, MUII)", "Programación para Dispositivos Móviles (Optativa, 3º curso, 3 ECTS, GII)".

Perfil investigación: 1203 - Ciencia de los Ordenadores

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

0013 - 1 Plaza de Profesor Permanente Laboral, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AGROFORESTAL

Perfil docente: “Física I” (GIF), “Física II” (GIF y GITA), “Electrónica Industrial y Sistemas de Control” (GIF) y “Electrotecnia y Electrificación” (GIF).

Perfil investigación: 2209 Óptica

Departamento: SISTEMAS Y RECURSOS NATURALES

0014 - 1 Plaza de Profesor Permanente Laboral, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AGROFORESTAL

Perfil docente: “Química” (GIMN), “Química Ambiental” (GITA), “Indicadores de Calidad Ambiental” (GIMN).

Perfil investigación: 2304 - Química Macromolecular y 3312-Tecnología de Materiales

0015 - 1 Plaza de Profesor Permanente Laboral, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AGROFORESTAL

Perfil docente: “Selvicultura General” (GIF), “Selvicultura Tropical” (GIF) y GIMN, “Selvicultura y Restauración Forestal” (MURE).

Perfil investigación: 3106 - Ciencia Forestal

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: PRODUCCIÓN AGRARIA

0016 - 1 Plaza de Profesor Permanente Laboral, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: PRODUCCIÓN VEGETAL

Perfil docente: “Protección Vegetal”, “Ampliación de Protección Vegetal”, “Control de Enfermedades en los Cultivos”, “Propiedades y Acción de los Productos Fitosanitarios” y “Técnicas de Diagnóstico en Laboratorio”

Perfil investigación: 3108-Fitopatología

ESCUELA POLITÉCNICA DE ENSEÑANZA SUPERIOR

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

0017 - 1 Plaza de Profesor Permanente Laboral, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA

Perfil docente: "Fundamentos del Diseño I" (Grado en Diseño de Moda)

Perfil investigación: 6201 Arquitectura y 5311 Organización y Dirección 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 MECÁNICA, QUÍMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL

0018 - 1 Plaza de Profesor Permanente Laboral, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA

Perfil docente: “Expresión Gráfica y Diseño Asistido por Ordenador”, “Ingeniería Gráfica” y “Ampliación de Expresión Gráfica”

Perfil investigación: 3399 – Otras Especialidades Tecnológicas (Aplicación de Geometría de curvas y superficies al Diseño Industrial)

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

0019 - 1 Plaza de Profesor Permanente Laboral, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES

Perfil docente: "Procesado Digital de la Señal", "Acústica Arquitectónica" y "Control de Ruido y Vibraciones"

Perfil investigación: 2201_Acústica

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

0020 - 1 Plaza de Profesor Permanente Laboral, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

Perfil docente: "Inteligencia Artificial"

"Algorítmica y Complejidad"

Perfil investigación: 1203 - Ciencia de los Ordenadores