



UNIVERSIDAD
POLITÉCNICA
DE MADRID

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

D. Antonio Hidalgo Nuchera, Vicerrector de Asuntos Económicos, por delegación de la Secretaría General de la Universidad Politécnica de Madrid y de acuerdo con el art. 4 del Reglamento del Consejo de Gobierno,

HACE CONSTAR

Que, en la sesión ordinaria de la Comisión Permanente del Consejo de Gobierno de la Universidad Politécnica de Madrid celebrada, previa convocatoria, el día 16 de mayo de 2024 se adoptaron válidamente los siguientes acuerdos:

- Se aprueba el Acta de la sesión celebrada el día 15 de abril de 2024.
- Se aprueba el Expediente de Modificación Presupuestaria nº 13/2024 por importe de 37.246,08 euros.
- Se aprueba la creación de las Cátedras:
 - Cátedra ALSA-UPM-TRANSYT "NOS MUEVES" - INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA Y MOVILIDAD SOSTENIBLE, AL SERVICIO DE LAS PERSONAS. Promotor: D. José Manuel Vassallo Magro. Catedrático de Universidad del Centro de Investigación del Transporte (TRANSyT). ETSI Caminos, Canales y Puertos.
 - Cátedra IGN-CNIG sobre Tecnologías Aplicadas a la Información Geoespacial, promovida por el Profesor D. Jorge M. Gaspar Escribano, adscrito a la ETSI Topográfica, Geodesia y Cartografía. El Convenio que se somete a aprobación introduce cambios de tipo legal a la anterior versión (aprobada por la Comisión Permanente con fecha 28/02/2024) a instancias de los informes de la Dirección General de Cooperación Autonómica y Local Ministerio de Política Territorial y Memoria Democrática y del Ministerio de Hacienda.
- Se aprueba la creación de las Aulas:
 - Aula Universidad Empresa TENDAM en el Centro Superior de Diseño y Moda en Madrid.
 - Aula Universidad Empresa SEGUROS AGRARIOS en el centro de Estudios e Investigación para la gestión de riesgos agrarios y medioambientales (CEIGRAM).
- Se aprueba las Convocatorias de plazas con Certificado I3. (Anexo I)
- Se aprueba las Convocatorias de plazas de PPL para Reequilibrio Departamental. (Anexo II)
- Se aprueba las Convocatorias de plazas de PDI Funcionario. (Anexo III)
- Se aprueba la Renovación de plazas de PDI Laboral. (Anexo IV)
- Se aprueban las solicitudes de Adscripción, a favor de:
 - Prof. D. Antonio Rivera de Mena - Adscripción al Departamento de Ingeniería Energética de la ETSI Industriales.
 - Profa. Dña. Emma del Río Redondo - Adscripción al Departamento de Ingeniería Energética de la ETSI Industriales.
 - Prof. D. Fernando Varela Soto – Adscripción Definitiva al Departamento de Ingeniería Civil: Construcción de la ETSI Caminos, Canales y Puertos.
- Se aprueban las solicitudes de Venia docendi a favor de:
 - D. Pablo Eleazar Merino Alonso
- Se aprueban las solicitudes de Altas, Bajas y Modificaciones en Centros de Investigación, a favor de:
 - Instituto Universitario de Microgravedad "Ignacio da Riva" (IDR)
 - Baja: Prof. D. Pablo Rodríguez de Francisco

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

Madrid a 16 de mayo de 2024.

El Vicerrector de Asuntos Económicos (Secretario Accidental), Antonio Hidalgo Nuchera
Vº Bº El Rector, Guillermo Cisneros Pérez

Madrid, 16 de mayo de 2024

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

Acuerdos Comisión Permanente 16 mayo 2024 - ANEXO I (Punto 6.1)

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID
CONVOCATORIA DEL PROGRAMA DE INCENTIVACIÓN DE LA INCORPORACIÓN E INTENSIFICACIÓN
DE LA ACTIVIDAD INVESTIGADORA (PROGRAMA I3)

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 ELECTRÓNICA

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

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA

Perfil docente: GITST: Electrónica Digital; Fundamentos de Electrónica. MUISE: Laboratorio de Circuitos y Sistemas Electrónicos.

Perfil investigación: 3307 – Tecnología Electrónica

C.Doctor RyC acreditado I3 D. Mario Garrido Gálvez

Departamento: SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES

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

Área de Conocimiento: TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES

Perfil docente: GITST: Sistemas de Transmisión; Tratamiento Digital de Señales; Comunicaciones Audiovisuales. MUTSC: Big Data for Image and Video Analysis.

Perfil investigación: 3325 – Tecnología de las Telecomunicaciones

Ayudante Doctor, ocupada por D. Jesús Gutiérrez Sánchez (22/03/2027)- Está en la vacante del CU Luis Salgado Alvarez de Sotomayor

ETSI 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

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

Área de Conocimiento: PRODUCCIÓN VEGETAL

Perfil docente: • "Ecofisiología Vegetal" (GIMN), "Biología" (Grado en Ingeniería de Materiales), "Forest Resilience" (MIM).

Perfil investigación: 2417-Biología Vegetal y 3106-Ciencia Forestal

Investigador D. Roberto Luis Salomón Moreno

E.T.S.I. AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS

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

Departamento: BIOTECNOLOGÍA - BIOLOGÍA VEGETAL

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

Área de Conocimiento: MICROBIOLOGÍA

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO**I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE**

Perfil docente: "Biorreactores" y "Microbiología" Grado en Biotecnología Perfil investigación: 2414-Microbiología

Profesor Contratado Doctor D. Nils Stefan Buren

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

CONVOCATORIA DEL PROGRAMA DE INCENTIVACIÓN DE LA INCORPORACIÓN E INTENSIFICACIÓN DE LA ACTIVIDAD INVESTIGADORA (PROGRAMA I3) PTU

E.T.S. DE INGENIEROS INDUSTRIALES

Departamento: INGENIERÍA ENERGÉTICA

1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA NUCLEAR

Perfil docente: "Fuentes de Energía" (MU11), "Física Nuclear" (MUCYTN) 3320 Tecnología Nuclear, 2209 Óptica

Perfil investigación: 3320 Tecnología Nuclear, 2209 Óptica

Prof. Contratado Doctor D. Eduardo Oliva Gonzalo

Departamento: MATEMÁTICA APLICADA A LA INGENIERÍA INDUSTRIAL

1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil docente: Docente. Matemáticas de la especialidad, Optimización y Simulación en Ingeniería, Machine Learning en la Ingeniería Industrial (docencia en la Especialidad de Matemática Industrial del Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales y del Máster en Ingeniería Industrial).

Perfil investigación: 1299 Otras especialidades matemáticas.

Investigador Aurelien Decelle

E.T.S. DE INGENIEROS DE TELECOMUNICACIÓN

Departamento: SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES

1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES Perfil docente: GITST: Teoría de la Comunicación. MUIT: Sistemas Radar. Perfil investigación: 3325 – Tecnología de las Telecomunicaciones

D. Ángel Froilán García Fernández

ETSI AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS

Departamento: BIOTECNOLOGÍA - BIOLOGÍA VEGETAL

1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR

Perfil docente: "Bioquímica" y "Biotecnología Agrícola" Grado en Ciencias Agrarias y Bioeconomía

Perfil investigación: 2403-Bioquímica y 2415-Biología Molecular

Prof. Contratada Doctora D^a Estrella Santamaría Fernández

1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: GENÉTICA

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO**I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE**

Perfil docente: "Genética" Grado en Biotecnología y "Mejora Asistida por Genómica" MU en Biología Computacional

Perfil investigación: 2409-Genética

Investigador D. Julio Isidro y Sánchez

1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: PRODUCCIÓN VEGETAL

Perfil docente: "Virología" y "Evolución Molecular y Filogenia" Grado en Biotecnología Perfil

investigación: 2420-Virología y 3108-Fitopatología

Prof. Contratado Doctor D. Jesús Israel Pagán Muñoz

Departamento: PRODUCCIÓN AGRARIA

1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo Área de Conocimiento: PRODUCCIÓN ANIMAL

Perfil docente: "Sistemas de Producción Animal. Rumiantes" y "Bioseguridad de las Explotaciones Agrarias" Grado en Ciencias Agrarias y Bioeconomía, y "Producción de Monogástricos" Grado en Ingeniería Agrícola

Perfil investigación: 3104-Producción Animal

Prof. Contratada Doctora D^a Martina Pérez Serrano

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

1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA QUÍMICA

Perfil docente: "Química", "Contaminación Atmosférica", "Medio Ambiente" y "Reactores Químicos"

Perfil investigación: 3303- Ingeniería y Tecnología Químicas.

Prof. Contratado Doctor D. Ángel Caravaca Huertas

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

CONVOCATORIA DEL PROGRAMA DE INCENTIVACIÓN DE LA INCORPORACIÓN E INTENSIFICACIÓN DE LA ACTIVIDAD INVESTIGADORA (PROGRAMA I3)

PLAZAS DE CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD

E.T.S. DE INGENIEROS INDUSTRIALES

Departamento: INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL Y DEL MEDIO AMBIENTE

1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA QUÍMICA

Perfil docente: Reactores Químicos (GIQ), Procesos Químicos (MII) y Operaciones con sólidos (MIQ).

Perfil investigación: 3303 Ingeniería y Tecnología Química

TU ocupada por D. Emilio José González Gómez

ETSI AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS

Departamento: INGENIERÍA AGROFORESTAL

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: FÍSICA APLICADA

Perfil docente: "Física Aplicada a la Ingeniería Alimentaria" Grado en Ingeniería Alimentaria, "Física" Grado en Ciencias Agrarias y Bioeconomía, y "Biofísica" Grado en Biotecnología

Perfil investigación: 2205-Mecánica

Juan Carlos Losada González (es Prof. CDoctor)

E.T.S.I. MONTES, FORESTAL Y DEL MEDIO NATURAL

Departamento: SISTEMAS Y RECURSOS NATURALES

1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: 500 Ingeniería Agroforestal

Perfil docente: "Pascicultura y Sistemas Agroforestales" (13IG_135004503) del Grado en Ingeniería Forestal y "Gestión de Especies Protegidas" (13MN_135002602) del Grado en Ingeniería del Medio Natural

Perfil investigación: 3106 – Ciencia Forestal

Ramón Perea García-Calvo (es Prof. Titular Universidad)

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

Acuerdos Comisión Permanente 16 mayo 2024 - ANEXO II (Punto 6.2)

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID
CONCURSO A PLAZAS DE PROFESORES CONTRATADOS CURSO 2024/2025
PPL REEQUILIBRIO DE DEPARTAMENTOS 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: IDEACIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA

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

Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA

Perfil docente: "Geometría y Dibujo de Arquitectura 1", "Geometría y Dibujo de Arquitectura 2", "Dibujo, Análisis e Ideación 1" y "Dibujo, Análisis e Ideación 2"

Perfil investigación: UNESCO 6201 Arquitectura

Reequilibrio departamental

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)

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

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES NAVALES

Perfil docente: Turbomáquinas Térmicas (Gr); Historia de la Construcción Naval y del Tráfico Marítimo; Ingeniería y Simulación de Procesos y Proyectos de Transformación Digital (Ms) Perfil investigación: 3319 Tecnología Naval; 3322 Tecnología Energética

Reequilibrio departamental. Solicitada con cargo a un Asociado D. Rodrigo Pérez Fernández (fin contrato 31/08/2025)

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

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES NAVALES

Perfil docente: Ingeniería Térmica 1 (Gr); Ingeniería Térmica 2 (Gr); Refrigeración y Climatización de Buques (Gr); Proyecto de Renovables Marinas e Ingeniería Offshore (Ms) Gestión Integrada de Instalaciones Renovables Marinas (Ms)

Perfil investigación: 3319 Tecnología Naval; 3322 Tecnología Energética

Reequilibrio departamental. Solicitada con cargo a un Prof. Asociado D. José Luis Morán González (ya convocada)

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

Acuerdos Comisión Permanente 16 mayo 2024 - ANEXO III (Punto 6.3)

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID
PLAZAS DE PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD CONVOCATORIA DE CAPTACIÓN DE TALENTO

E.T.S. DE INGENIEROS INDUSTRIALES

Departamento: INGENIERÍA ENERGÉTICA

1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA NUCLEAR

Perfil docente: "Materiales Bajo Irradiación" (MUCYTN). "Métodos Numéricos Avanzados" (MUCYTN).

Perfil investigación: 3320 Tecnología Nuclear. 2211 Física del Estado Sólido.

D. Jorge Kohanoff

E.T.S. DE INGENIEROS DE TELECOMUNICACIÓN

Departamento: SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES

1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES

Perfil docente: GITST: Introducción al Análisis de Circuitos; Análisis y Diseño de Circuitos. MUTSC: Advanced Topics on Antenna Technologies.

Perfil investigación: 3325 – Tecnología de las Telecomunicaciones

D. Manuel Arrebola Baena

FACULTAD DE CC. DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEPORTE

Departamento: DEPORTES

1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA

Perfil docente: Fundamentos de los Deportes: Natación y Habilidades Acuáticas. Tecnificación en deportes: Natación y Actividades Acuáticas.

Perfil investigación: 2499 Otras especialidades biológicas: Análisis del nado subacuático en nadadores de competición. Análisis de la técnica y del rendimiento deportivo en natación y otras disciplinas deportivas.

E.T.S. DE INGENIERÍA DE SISTEMAS INFORMÁTICOS

Departamento: SISTEMAS INFORMÁTICOS

1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES

Perfil docente: Sistemas Operativos

Perfil investigación: 1203 - Ciencia de los Ordenadores

TU D. Joaquín Entrialgo Castaño (en Comisión de Servicios)

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

PLAZAS DE CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD VINCULADAS A PROGRAMAS DE MOVILIDAD

E.T.S. DE INGENIEROS DE TELECOMUNICACIÓN

Departamento: INGENIERÍA DE SISTEMAS TELEMÁTICOS

1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA TELEMÁTICA

Perfil docente: GITST: Redes de Ordenadores. GIB: Redes y Servicios. Perfil investigación: 3325 – Tecnología de las Telecomunicaciones

TU ocupada por D^a María Carmen Calderón Pastor (en Comisión de Servicios)

1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA TELEMÁTICA

Perfil docente: GITST: Redes de Ordenadores; Seguridad en Sistemas y Redes de Telecomunicación.

Perfil investigación: 3325 – Tecnología de las Telecomunicaciones

TU ocupada por D. Andrés Marín López (en Comisión de Servicios)

PLAZAS DE PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD

Estabilización PTU interinos

E.T.S. DE ARQUITECTURA

Departamento: MATEMÁTICA APLICADA

1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil docente: «Geometría Afín y Proyectiva», «Cálculo», «Curvas y Superficies» e

«Intensificación en Modelización Arquitectónica» del Grado en Fundamentos de la Arquitectura.

Perfil investigación: 1200-Matemáticas.

TEU INTERINO Pilar Horna Almazán

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

Acuerdos Comisión Permanente 16 mayo 2024 - ANEXO IV (Punto 6.4)

PROPUESTA RENOVACION CONTRATOS

- Salehi Paniagua, Andrés Keyvan (Ayudante)
Centro: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Aeronáutica y del Espacio
Departamento: Aeronaves y Vehículos Espaciales

- Camacho Díaz, María Dolores (Ayudante)
Centro: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Aeronáutica y del Espacio
Departamento: Lingüística Aplicada a la Ciencia y a la Tecnología

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

Dña. María Teresa González Aguado, Secretaria General de la Universidad Politécnica de Madrid

CERTIFICA

Que, en la sesión ordinaria de la **Comisión Permanente** del Consejo de Gobierno de la Universidad Politécnica de Madrid celebrada, previa convocatoria, el día **15 de abril de 2024** se adoptaron válidamente los siguientes acuerdos:

- Se aprueba el Acta de la sesión celebrada el día 13 de marzo de 2024.
- Se aprueba el Expediente de Modificación Presupuestaria nº 09/2024 por importe de 9.146,10 euros.
- Se aprueba la creación de la Cátedra INETUM sobre Negocio TI y Digitalización de la ETS de Ingenieros Informáticos.
- Se aprueban las Actas de las Comisiones de Selección de Profesorado. (Anexo I)
- Se aprueba la Convocatoria de plazas de PDI Funcionario. (Anexo II)
- Se aprueba la Convocatoria de plazas de PDI Laboral. (Anexo III)
- Se aprueban las solicitudes de Cambio de Adscripción, a favor de:
 - Prof. D. José Luís López Presa
- Se aprueban las propuestas de nombramiento como Profesores Ad honorem a favor de:
 - Profa. Dña. Luisa Domínguez González
 - Prof. D. Freddy Alejandro Ariñez Fernández
- Se aprueba la prórroga del Adjunto Provisional de ETSI Caminos, Canales y Puertos.

Madrid a 15 de abril de 2024.

La Secretaria General, María Teresa González Aguado
Vº Bº El Rector, Guillermo Cisneros Pérez

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

Acuerdos Comisión Permanente 15abril2024 - ANEXO I (Punto 5.1)

Punto n.º 5.1.

CONCURSOS PÚBLICOS DE MÉRITOS

Se propone la aprobación de las actas de las Comisiones de Selección de las Escuelas o Facultad cuyas fechas se citan. En consecuencia, se proponen los nombramientos o contrataciones de la lista que se acompaña. La efectividad de dicha propuesta queda supeditada al cumplimiento de todos los requisitos pertinentes y en el bien entendido de que, en el caso de no poder ser realizado alguno de ellos, el correspondiente nombramiento o contratación recaerá en la persona que ocupe el lugar siguiente de preferencia en el acta de la Comisión correspondiente.

E.T.S.I. INDUSTRIALES

Departamento: Ingeniería Mecánica

Plaza: Predoctoral Inicio Carrera Docente (P1) *Dedicación: Completa*

Propuesto: **Polvorinos Fernández, Carlos**

Fecha Acta: 11/03/2024

Departamento: Ingeniería Mecánica

Plaza: Predoctoral Inicio Carrera Docente (P2) *Dedicación: Completa*

Propuesto: **Gómez Fernández, Javier**

Fecha Acta: 13/03/2024

E.T.S.I. TELECOMUNICACION

Departamento: Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones

Plaza: Predoctoral Inicio Carrera Docente (P3) *Dedicación: Completa*

Propuesto: **Almodóvar Espeso, Alejandro**

Fecha Acta: 08/03/2024

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEPORTE

Departamento: Ciencias Sociales de la Actividad Física, del Deporte y del Ocio

Plaza: Predoctoral Inicio Carrera Docente (P4) *Dedicación: Completa*

Propuesto: **Redondo Fernández, Aurea**

Fecha Acta: 22/03/2024

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

E.T.S.I. AGRONOMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS

Departamento: Ingeniería Agroforestal
Plaza: Predoctoral Inicio Carrera Docente (P5) *Dedicación: Completa*
Propuesto: **García Serrano, Ana**
Fecha Acta: 08/03/2024

E.T.S. EDIFICACION

Departamento: Construcciones Arquitectónicas y su Control
Plaza: Predoctoral Inicio Carrera Docente (P6) *Dedicación: Completa*
Propuesto: **Rodríguez Aybar, Marta**
Fecha Acta: 06/03/2024

Departamento: Tecnología de la Edificación
Plaza: Predoctoral Inicio Carrera Docente (P7) *Dedicación: Completa*
Propuesto: **Martínez Gordón, Alejandro**
Fecha Acta: 14/03/2024

SISTEMAS DE TELECOMUNICACION

Departamento: Ingeniería Audiovisual y Comunicaciones
Plaza: Predoctoral Inicio Carrera Docente (P08) *Dedicación: Completa*
Propuesto: **Martín Pérez, Alberto**
Fecha Acta: 22/03/2024

Departamento: Electrónica Física, Ingeniería Eléctrica y Física Aplicada
Plaza: Predoctoral Inicio Carrera Docente (P09) *Dedicación: Completa*
Propuesto: **Villa Romero, Manuel**
Fecha Acta: 19/03/2024

SISTEMAS INFORMATICOS

Departamento: Sistemas Informáticos
Plaza: Predoctoral Inicio Carrera Docente (P10) *Dedicación: Completa*
Propuesto: **Barreiro Morante, Alejandro**
Fecha Acta: 18/03/2024

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

Acuerdos Comisión Permanente 15 abril 2024 - ANEXO II (Punto 5.2)

En la convocatoria se indicarán aquellas plazas que son por sustitución del profesor titular de la plaza.

E.T.S. DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

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

Departamento: INGENIERÍA CIVIL: CONSTRUCCIÓN

01 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN

Perfil docente: Materiales de Construcción del Grado en Ingeniería Civil y Territorial (GICyT); Durabilidad e Innovación en Materiales de Construcción del Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos (MUICCyP)

Perfil investigación: 3305 - Tecnología de la Construcción

Acreditado: Alejandro Enfedaque Díaz

Departamento: INGENIERÍA CIVIL: HIDRÁULICA, ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE

02 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA HIDRÁULICA

Perfil docente: Hidráulica Técnica del Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos (MUICCyP); Obras Hidráulicas del Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos (MUICCyP)

Perfil investigación: 3305 - Tecnología de la Construcción

Acreditado: D. David Santillán Sánchez

03 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍAS DEL MEDIO AMBIENTE

Perfil docente: Obras Marítimas del Grado en Ingeniería Civil y Territorial (GICyT); Ingeniería Marítima, Puertos y Costas del Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos (MUICCyP)

Perfil investigación: 3305 - Tecnología de la Construcción

Acreditado: D. José Santos López Gutiérrez

Departamento: INGENIERÍA Y MORFOLOGÍA DEL TERRENO

04 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA DEL TERRENO

Perfil docente: Ingeniería de Rocas del Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos (MUICCyP); Estructuras de Tierra (MUICCyP); Deslizamientos. Licuefacción y Efectos Ambientales del Máster Universitario en Análisis del Riesgo Sísmico mediante Tecnologías Geospaciales

Perfil investigación: 3305 - Tecnología de la Construcción

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

Acreditado: Rubén Angel Galindo Aires

E.T.S. DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

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

Departamento: MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS

05 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, 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 Avanzado de Estructuras de Hormigón (MUICCyP); Conservación, Auscultación y Rehabilitación Estructural (MUICCyP); Análisis y Diseño Avanzado de Estructuras de Hormigón (MUIECyM); Conservación, Auscultación y Rehabilitación Estructural (MUIECyM)

Perfil investigación: 3305 - Tecnología de la Construcción

Acreditado: D. Alejandro Pérez Caldentey

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

06 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA ELÉCTRICA

Perfil docente: Electrotecnia (GITI, GIQ, GIO), Sistemas de Energía Eléctrica I (GITI), Sistemas de Energía Eléctrica (MUII), Tecnología Eléctrica (MUII), Análisis de Sistemas Eléctricos de Potencia (MUIE)

Perfil investigación: 3306-Ingeniería y Tecnología Eléctricas

Acreditado: D. Sergio Martínez González

Departamento: INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL Y DEL MEDIO AMBIENTE

07 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA QUÍMICA

Perfil docente: Ingeniería del Medio Ambiente (GITI). Ingeniería del Medio Ambiente (GIEn). Ecología Industrial (MUIQ). Tecnologías Avanzadas para el Tratamiento de efluentes (MUIA). Ingeniería (MUII)

Perfil investigación: 3308 Ingeniería y Tecnología del Medio Ambiente. 3303 Ingeniería y Tecnología Química

Acreditado: D. Julio Lumbreras Martín

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

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

08 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo
Área de Conocimiento: PROSPECCIÓN E INVESTIGACIÓN MINERA

Perfil docente: Química II (GITM), Tecnología de los combustibles y la combustión (GIRECE), Recuperación de suelos y aguas subterráneas (MUIE), Sustainability and Petrochemistry (MUIE), Energía y medio ambiente (MUEE), Ciclo de vida de productos y servicios (MUEC).

Perfil investigación: 2503 Geoquímica. 2391 Química ambiental.

Acreditada: D^a María Jesús García Martínez

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)

09 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo
Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES NAVALES

Perfil docente: Expresión gráfica en la Ingeniería (Gr) Sistemas CAD (Gr)

Computación en Arquitectura naval (Gr) Perfil investigación: 3319

Tecnología Naval 3319.12

Construcción Naval

Acreditado: D. Francisco Lázaro Pérez Arribas

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

10 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo
Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil docente: GITST: Organización de Empresas. MUIT: Negocio Digital.

Perfil investigación: 5311 – Organización y Dirección de Empresas; 1203 –

Ciencia de los Ordenadores

Acreditado: D. Santiago Iglesias Pradas

Departamento: INGENIERÍA DE SISTEMAS TELEMÁTICOS

11 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo
Área de Conocimiento: INGENIERÍA TELEMÁTICA

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

Perfil docente: GITST: Teoría de la Información; Seguridad en Sistemas y Redes de Telecomunicación.

Perfil investigación: 3325 – Tecnología de las Telecomunicaciones

Acreditado: D. Víctor Villagrà González

Departamento: TECNOLOGÍA FOTÓNICA Y BIOINGENIERÍA

12 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA

Perfil docente: GITST: Sistemas Electrónicos de Control; Introducción a la Robótica Inteligente.

GIB: Simulación y Planificación Quirúrgica. MUIB: Control and Robotics in Medicine.

Perfil investigación: 3311 – Tecnología de la Instrumentación

Acreditado: D. Alvaro Gutiérrez Martín

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: INTELIGENCIA ARTIFICIAL

13 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Perfil docente: - "Probabilidades y Estadística I", asignatura básica (6 ECTS) de los títulos de Grado en Ingeniería Informática, Grado en Matemáticas e Informática y Grado en Ciencia de Datos e Inteligencia Artificial

"Web Semántica, Linked Data y Grafos de Conocimientos, asignatura obligatoria (3 ECTS) del título de Grado en Ciencias de Datos e Inteligencia Artificial.

Open Data and Knowledge Graph, asignatura obligatoria (4,5 ECTS) del título de Máster Universitario en Ciencia de Datos.

Perfil investigación: 1203 – Ciencia de los Ordenadores y 1101 – Aplicaciones de la Lógica.

Acreditado: D. Raúl García Castro

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

14 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AGROFORESTAL

Perfil docente: - "Estadística" (GIF), "Estadística Aplicada" (GITA), "Gestión del Conocimiento: Instrumentos para la toma de decisiones" (MIM), "Sistemas de apoyo para la toma de decisiones" (Máster en Planificación de Proyectos de Desarrollo Rural y Gestión Sostenible) y "Sistemas de apoyo a la toma de decisiones para el manejo de incendios forestales" (Máster en Técnicas de Lucha contra Incendios Forestales".

Perfil investigación: 3106-Ciencia Forestal

Acreditada: D^a Susana Martín Fernández

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

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

15 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: ECONOMÍA, SOCIOLOGÍA Y POLÍTICA AGRARIA Perfil docente:

"Valoración de Empresas Agrarias", "Investigación de Mercados" y "Gestión de la Producción y Marketing"

Perfil investigación: 5311-Organización y Dirección de Empresas y 5312-Economía Sectorial

Acreditado: D. Silverio Alarcón Lorenzo

Departamento: PRODUCCIÓN AGRARIA

16 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA

Perfil docente: "Edafología", "Geología y Climatología" y "Degradación de Suelos" Perfil

investigación: 2511-Ciencias del Suelo (Edafología)

Acreditada: D^a Marta Benito Capa

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

17 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA

Perfil docente: "Fundamentos de Procesado de datos (Grado en Ingeniería y Sistemas de Datos)", "Microprocesadores (Grados en ingeniería de Telecomunicación)" y Embedded Platforms and Communications for IoT (Master Universitario en Internet de la Cosas)"

Perfil investigación: 3307-Tecnología Electrónica

Acreditado: D. Fernando Pescador del Oso

Departamento: INGENIERÍA AUDIOVISUAL Y COMUNICACIONES

18 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, 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"

Perfil investigación: 3325-Tecnología de las Telecomunicaciones

Acreditado: D. David Luengo García

19- 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES

Perfil docente: "Ingeniería de Audio I", "Ingeniería de Audio II", "Ingeniería de Audio IV" y "Doctorado en Música y su Ciencia y Tecnología".

Perfil investigación: 6203.06-Teoría, Análisis y Crítica de las bellas Artes. Música, Musicología.

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

3325.01-Tecnología de las Telecomunicaciones. Radiodifusión, Sonido y Televisión.
Acreditado: D. Jorge Grundman Isla

Departamento: ELECTRÓNICA FÍSICA, INGENIERÍA ELÉCTRICA Y FÍSICA APLICADA

20 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA

Perfil docente: "Tecnología de Producción de Sistemas Electrónicos" y "Hardware para Internet de las Cosas"

Perfil investigación: 3307-Tecnología Electrónica

Acreditado: D. Juan Manuel López Navarro

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

Acuerdos Comisión Permanente 15abril2024 - ANEXO III (Punto 5.3)

CONCURSO A PLAZAS DE PROFESORES CONTRATADOS

CURSO 2024/2025

Como se informó a los directores de Departamento y de Centro, esta convocatoria de plazas, la dividimos en dos bloques,

El primer bloque de plazas, que se convocará de manera inmediata adaptado a la LOSU, y que corresponde a las plazas sin marca

El segundo bloque, que corresponde a las plazas con marca.

- **Si la nueva Ley entrase en vigor antes del verano**, procederemos a la prórroga por un año de los contratos con dedicación de 5+5 o de 6+6, en las mismas condiciones que tienen actualmente.
- **Si no entrase en vigor antes del verano**, en el mes de julio, prorrogaremos los contratos hasta final de año, y convocaríamos las plazas la primera quincena del mes de septiembre para que puedan estar resueltas antes de final de año.

Los contratos de Profesores Asociados tendrán vigencia según corresponda hasta la finalización del curso académico, salvo que expresamente se determine el período de contratación.

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

01 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA

Perfil docente: de experiencia profesional acreditada en las competencias CE40, CE48, CE49, CE53, CE55 para completar la docencia de la asignatura "Introducción a la Arquitectura" (Grado), y las competencias y resultados de aprendizaje CE68, CE73, RA12, RA13, RA34, RA45, RA52, RA56, RA77, RA87, RA88, RA124, RA245, RA246 para completar la docencia de la asignatura "Taller de Composición" (Máster en Arquitectura)

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Ramón Serrano Avilés

Departamento: CONSTRUCCIÓN Y TECNOLOGÍA ARQUITECTÓNICAS

02 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil docente: "1804 Electrotecnia, Luminotecnia y Comunicación" y "2003 Proyecto de Instalaciones"

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. David Gómez Gómez

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE**

03 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)
Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS
Perfil docente: de experiencia profesional acreditada en los resultados de aprendizaje RA156 y RA161, para completar la docencia en laboratorio de las asignaturas "1303 Materiales de Construcción" (Grado) y "33000734 Nuevos Materiales de Construcción" (Máster en Arquitectura)

Vacante por fin contrato / Prof. Asociado 6+6 D. Eduardo Lahoz Ruiz. Está en la vacante del CU D. Alfonso del Aguila

04 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)
Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS Perfil docente:
"1903 Arquitectura Legal" y "1805 Taller Experimental 2"

Vacante por fin de contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Adolfo García Ruíz-Espiga

E.I.S. DE ARQUITECTURA

El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia. Departamento: CONSTRUCCIÓN Y TECNOLOGÍA ARQUITECTÓNICAS

05 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)
Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS
Perfil docente: "1803 Instalaciones y Servicios Técnicos" y "2003 Proyecto de Instalaciones",

Vacante por fin de contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Luis Jiménez López

06- 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)
Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS
Perfil docente: "1803 Instalaciones y Servicios Técnicos" (Grado) y "716 Taller de Construcción y Tecnología" (Máster en Arquitectura),

Vacante por fin de contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Manuel Rodríguez Pérez

07 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)
Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS
Perfil docente: "2003 Proyecto de Instalaciones" (Grado) y "716 Taller de Construcción y Tecnología" (Máster en Arquitectura)

Vacante por fin de contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Agustín Sánchez Sánchez

08 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)
Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

Perfil docente: "2003 Proyecto de Instalaciones" (Grado) y "716 Taller de Construcción y Tecnología" (Máster en Arquitectura)

Vacante por fin de contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Juan Carlos Herranz Aguilar

09 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil docente: "1702 Construcción 3" (Grado) y "716 Taller de Construcción y Tecnología" (Máster en Arquitectura)

Vacante por fin de contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Raúl González Bravo

0010 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil docente: de experiencia profesional acreditada en las competencias CE12, CE17 y CE 34, para completar la docencia en los talleres de las asignaturas "1502 Construcción 2" y "1805 Taller Experimental 2"

Vacante por fin de contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Antonio Vela Cossio

Departamento: ESTRUCTURAS Y FÍSICA DE EDIFICACIÓN

0011 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4) Área de Conocimiento: MECÁNICA DE MEDIOS CONTÍNUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS

Perfil docente: de experiencia profesional acreditada CE12, CE17, CE38, RA176, RA179 y RA309, para completar la docencia de la asignatura "Proyecto de Estructuras" (Grado), y en las competencias y resultados de aprendizaje CG2, CE64, CE66, RA25, RA27, RA189, para completar la docencia de la asignatura "Taller de Estructuras" (Máster en Arquitectura)

Vacante por fin contrato de la Prof. Asociada 6+6 D^a Laura Gonzalo Calderón

Departamento: IDEACIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA

0012 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA

Perfil docente: de experiencia profesional acreditada en las competencias y resultados de aprendizaje CE1, CE3, CE34, CE5, CE6, CE10, CG1, CG11, CG12, CG13, CG20, RA110, RA23-RA3, RA79-RA8 y RA106, para completar la docencia de las asignaturas "Dibujo, Análisis e Ideación 1" y "Dibujo, Análisis e Ideación 2".

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Alvaro Moreno Marquina. Está en la vacante del TU D. Enrique Rabasa Díaz

0013 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA

Perfil docente: de experiencia profesional acreditada en las competencias y resultados de aprendizaje CE1, CE2, CE3, CE34, CE4, CE5, CE6, CE10, CG1, CG10, CG12, CG13, CG20, RA113,

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

RA169, RA26, RA131, RA129, RA277-RA129, RA317 y RA320, para completar la docencia en de las asignaturas "Geometría Geometría y Dibujo de Arquitectura 2".

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Fernando Araujo Fuster

0014 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA

Perfil docente: de experiencia profesional acreditada en las competencias y resultados de aprendizaje CE1, CE2, CE3, CE34, CE4, CE5, CE6, CE10, CG1, CG10, CG12, CG13, CG20, RA113, RA169, RA26, RA131, RA129, RA277-RA129, RA317 y RA320, para completar la docencia en de las asignaturas "Geometría y Dibujo de Arquitectura 1" y "Geometría y Dibujo de Arquitectura 2".

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Manuel Ramos Martín

Departamento: MATEMÁTICA APLICADA

0015 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil docente: de experiencia profesional acreditada en las competencias y resultados de aprendizaje CE1, CE2, CE5, CG2, CG20, CG26, RA115, RA121 y RA120, para completar la docencia en "Taller Experimental I", "Taller Experimental II" e "Intensificación en Modelización Arquitectónica" (Grado) y "Diseño Geométrico Asistido por Ordenador: Formas libres y formas en equilibrio" (Máster en Arquitectura).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Danilo Magistrali. Está en la vacante de la CU Dª María Luisa Menéndez Calleja

E.T.S. DE ARQUITECTURA

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

Departamento: PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS

0016 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS

Perfil docente: de experiencia profesional acreditada en las competencias y resultados de aprendizaje CE1, CE2, CE4, CE5, RA120, RA121, RA169, RA316 para completar la docencia en las asignaturas "Proyectos 1" a "Proyectos 8", "Taller Experimental 1" "Taller Experimental 2" (Grado), "Proyectos 1" a "Proyectos 3" y "TFM" (Máster en Arquitectura).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Eduardo Castillo Vinuesa

0017 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS

Perfil docente: de experiencia profesional acreditada en las competencias y resultados de aprendizaje CE1, CE2, CE4, CE5, RA120, RA121, RA169, RA316 para completar la docencia en

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

las asignaturas "Proyectos 1" a "Proyectos 8", "Taller Experimental 1" "Taller Experimental 2" (Grado), "Proyectos 1" a "Proyectos 3" y "TFM" (Máster en Arquitectura).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Enrique Espinosa Pérez

0018 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS

Perfil docente: de experiencia profesional acreditada en las competencias y resultados de aprendizaje CE1, CE2, CE4, CE5, RA120, RA121, RA169, RA316 para completar la docencia en las asignaturas "Proyectos 1" a "Proyectos 8", "Taller Experimental 1" "Taller Experimental 2" (Grado), "Proyectos 1" a "Proyectos 3" y "TFM" (Máster en Arquitectura).

Vacante por fin contrato de la Prof. Asociada 6+6 D^a Angela Juarranz Serrano

0019 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS

Perfil docente: de experiencia profesional acreditada en las competencias y resultados de aprendizaje CE1, CE2, CE4, CE5, RA120, RA121, RA169, RA316 para completar la docencia en las asignaturas "Proyectos 1" a "Proyectos 8", "Taller Experimental 1" "Taller Experimental 2" (Grado), "Proyectos 1" a "Proyectos 3" y "TFM" (Máster en Arquitectura).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Alvaro Martín Fidalgo

0020 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4) Área de Conocimiento: PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS

Perfil docente: de experiencia profesional acreditada en las competencias y resultados de aprendizaje CE1, CE2, CE4, CE5, RA120, RA121, RA169, RA316 para completar la docencia en las asignaturas "Proyectos 1" a "Proyectos 8", "Taller Experimental 1" "Taller Experimental 2" (Grado), "Proyectos 1" a "Proyectos 3" y "TFM" (Máster en Arquitectura).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. José Ramón Mayoral Moratilla

E.T.S. DE ARQUITECTURA

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

0021 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS

Perfil docente: de experiencia profesional acreditada en las competencias y resultados de aprendizaje CE1, CE2, CE4, CE5, RA120, RA121, RA169, RA316 para completar la docencia en las asignaturas "Proyectos 1" a "Proyectos 8", "Taller Experimental 1" "Taller Experimental 2" (Grado), "Proyectos 1" a "Proyectos 3" y "TFM" (Máster en Arquitectura).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Alberto Nanclares Da Veiga

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

0022 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS

Perfil docente: de experiencia profesional acreditada en las competencias y resultados de aprendizaje CE1, CE2, CE4, CE5, RA120, RA121, RA169, RA316 para completar la docencia en las asignaturas "Proyectos 1" a "Proyectos 8", "Taller Experimental 1" "Taller Experimental 2" (Grado), "Proyectos 1" a "Proyectos 3" y "TFM" (Máster en Arquitectura).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Víctor Camilo Navarro Ríos

0023 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS

Perfil docente: de experiencia profesional acreditada en las competencias y resultados de aprendizaje CE1, CE2, CE4, CE5, RA120, RA121, RA169, RA316 para completar la docencia en las asignaturas "Proyectos 1" a "Proyectos 8", "Taller Experimental 1" "Taller Experimental 2" (Grado), "Proyectos 1" a "Proyectos 3" y "TFM" (Máster en Arquitectura).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Pablo Luis Oriol Salgado

0024 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS

Perfil docente: de experiencia profesional acreditada en las competencias y resultados de aprendizaje CE1, CE2, CE4, CE5, RA120, RA121, RA169, RA316 para completar la docencia en las asignaturas "Proyectos 1" a "Proyectos 8", "Taller Experimental 1" "Taller Experimental 2" (Grado), "Proyectos 1" a "Proyectos 3" y "TFM" (Máster en Arquitectura).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Carlos Palacios Rodríguez

0025 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS

Perfil docente: de experiencia profesional acreditada en las competencias y resultados de aprendizaje CE1, CE2, CE4, CE5, RA120, RA121, RA169, RA316 para completar la docencia en las asignaturas "Proyectos 1" a "Proyectos 8", "Taller Experimental 1" "Taller Experimental 2" (Grado), "Proyectos 1" a "Proyectos 3" y "TFM" (Máster en Arquitectura).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Eduardo Pérez Gómez (HA RENUNCIADO EL 5/2/2024).

E.T.S. DE ARQUITECTURA

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

0026 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS

Perfil docente: de experiencia profesional acreditada en las competencias y resultados de

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

aprendizaje CE1, CE2, CE4, CE5, RA120, RA121, RA169, RA316 para completar la docencia en las asignaturas "Proyectos 1" a "Proyectos 8", "Taller Experimental 1" "Taller Experimental 2" (Grado), "Proyectos 1" a "Proyectos 3" y "TFM" (Máster en Arquitectura).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Ignacio Peydro Duclós.

0027 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS

Perfil docente: de experiencia profesional acreditada en las competencias y resultados de aprendizaje CE1, CE2, CE4, CE5, RA120, RA121, RA169, RA316 para completar la docencia en las asignaturas "Proyectos 1" a "Proyectos 8", "Taller Experimental 1" "Taller Experimental 2" (Grado), "Proyectos 1" a "Proyectos 3" y "TFM" (Máster en Arquitectura).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Juan José Tur Mcglone

0028 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS

Perfil docente: de experiencia profesional acreditada en las competencias y resultados de aprendizaje CE1, CE2, CE4, CE5, RA120, RA121, RA169, RA316 para completar la docencia en las asignaturas "Proyectos 1" a "Proyectos 8", "Taller Experimental 1" "Taller Experimental 2" (Grado), "Proyectos 1" a "Proyectos 3" y "TFM" (Máster en Arquitectura).

Vacante por renuncia del Prof. Asociado 6+6 D. José Carlos Pereda Iglesias (15/02/2024).

Departamento: URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

0029 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

Perfil docente: de experiencia profesional acreditada en las competencias y resultados de aprendizaje CG1, CG4, CG5, CG7, CG8, CG9, CG11, CG12, CG13, CG14, CG15, CG16, CG17, CG18, CG19, CE3, CE10, CE35, CE42, CE45, CE46, CE47, CE51, CE52, CE53, CE58, CE59, CE60, RA11, RA12, RA54, RA55, RA56, RA57, RA60, RA61, RA62, RA115, RA116, RA117, RA119, RA123, RA125, RA222, RA223, RA314 y RA317 para completar la docencia de las asignaturas "La ciudad y el medio" y "Planeamiento y Territorio".

Vacante por fin contrato de la Prof. Asociada 5+5 D^a Alicia Gómez Nieto

0030 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4) Área de Conocimiento: URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

Perfil docente: de experiencia profesional acreditada en las competencias y resultados de aprendizaje CG1, CG4, CG5, CG7, CG8, CG9, CG11, CG12, CG13, CG14, CG15, CG16, CG17, CG18, CG19, CE3, CE10, CE35, CE42, CE45, CE46, CE47, CE51, CE52, CE53, CE58, CE59, CE60, RA11, RA12, RA54, RA55, RA56, RA57, RA60, RA61, RA62, RA115, RA116, RA117, RA119, RA123, RA125, RA222, RA223, RA314 y RA317 para completar la docencia de las asignaturas "La ciudad y el medio" y "Planeamiento y Territorio".

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

Vacante por fin contrato de la Prof. Asociada 5+5 D^a Cristina Fernández Ramírez

0031 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

Perfil docente: de experiencia profesional acreditada en las competencias y resultados de aprendizaje CG1, CG4, CG5, CG7, CG8, CG9, CG11, CG12, CG13, CG14, CG15, CG16, CG17, CG18, CG19, CE3, CE10, CE35, CE42, CE45, CE46, CE47, CE51, CE52, CE53, CE58, CE59, CE60, RA11, RA12, RA54, RA55, RA56, RA57, RA60, RA61, RA62, RA115, RA116, RA117, RA119, RA123, RA125, RA222, RA223, RA314 y RA317 para completar la docencia de las asignaturas "La ciudad y el medio" y "Planeamiento y Territorio".

Vacante por fin contrato de la Profa. Asociada 5+5 D^a Raquel Rodríguez Alonso

0032 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

Perfil docente: de experiencia profesional acreditada en las competencias y resultados de aprendizaje CG10, CG13, CE35, CE45, CE46, CE48, CE57, CE58, RA50, RA52, RA53, RA54, RA56, RA58, RA59, RA60 y RA62, para completar la docencia de las asignaturas "Ciudad y Urbanismo" y "Proyecto Urbano"

Vacante por fin contrato de la Prof. Asociada 5+5 D^a Carmen Moreno Balboa. Está en la vacante del TU D. Ramón López de Lucio junto con otro Asociado- RENUNCIA EL 29/02/24.

Departamento: LINGÜÍSTICA APLICADA A LA CIENCIA Y A LA TECNOLOGÍA

0033 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: FILOLOGÍA INGLESA

Perfil docente: de experiencia profesional acreditada en los resultados de aprendizaje RA191, RA212, RA21 y RA215, para completar la docencia de la asignatura "English for Professional and Academic Communication"

Vacante por fin contrato de la Profa. Asociada 6+6 D^a Esther M. Giménez Beltrán. Está en la vacante de la TU D^a Carmen Menéndez Martín

E.T.S. DE ING. DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

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

0034 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA

Perfil docente: Experiencia profesional acreditada en las Competencias y resultados de aprendizaje para complementar la docencia en: 1.Ingeniería de Tejidos (Grado en Ingeniería Biomédica, 7º Semestre, Optativa-4ECTS-): Bloque temático: Células en Ingeniería de Tejidos y su uso terapéutico (23 horas, aprox). Experiencia profesional en la producción y aplicaciones

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

de células pluripotentes. 2. Biotecnología Regenerativa (Grado en Biotecnología, 7º Semestre, Optativa-3ECTS-): Bloque temático: Células en Ingeniería de Tejidos y su uso terapéutico (16 horas, aprox). Experiencia profesional relacionada con las terapias celulares. 3. Biomateriales (Grado en Biotecnología, 6º Semestre, Optativa de itinerario-3ECTS-): Bloque temático: Ingeniería de Tejidos (6 horas, aprox). Experiencia profesional en el campo de la interacción célula-biomaterial (biomateriales poliméricos, biodegradabilidad y biocompatibilidad). 4. Medicina Regenerativa (Máster Universitario en Ingeniería Biomédica, 2º semestre, optativa-3ECTS): Bloque temático: Ingeniería de tejidos, crecimiento y diferenciación celular (28 horas, aprox). Experiencia profesional en la Ingeniería de Tejidos, interacción célula-biomaterial.

Vacante por fin contrato de la Prof. Asociada 3+3 Dª Nuria Marí Buyé.

Departamento: INGENIERÍA CIVIL: CONSTRUCCIÓN

0035 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: ECONOMÍA APLICADA

Perfil docente: Políticas Sectoriales (5º del Doble Grado en ICyT y ADE). Se requiere un profesional altamente cualificado en regulación económica y que aporte una experiencia práctica y actualizada en este ámbito.

Vacante por fin contrato de la Prof. Asociada 4+4 Dª Clara Barrabés Solanes.

0036 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: ECONOMÍA APLICADA

Perfil docente: Derecho de la Empresa (Optativa del Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos); Economía (Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos). Se requiere un profesional altamente cualificado y especializado en contratación administrativa, tanto a nivel nacional como en un entorno internacional.

Vacante por fin contrato de la Prof. Asociada 4+4 Dª Consolación Pérez Esteban.

0037 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: ECONOMÍA APLICADA

Perfil docente: La Internacionalización del Mercado de Infraestructuras (Máster Universitario en Planificación y Gestión de Infraestructuras). Se requiere para la plaza un perfil de profesional altamente cualificado, que acredite una amplia experiencia en el desarrollo de proyectos de Ingeniería Civil en el ámbito internacional.

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Luis de los Santos Granados. Se convocó con cargo al TUi Francisco Arrizabalaga que ocupaba la del TU D. José Luis García Villalba

0038 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: ECONOMÍA APLICADA

Perfil docente: Análisis de Estados Financieros (5º del Doble Grado en ICyT y ADE); Legislación

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

y Financiación de Infraestructuras (Máster Universitario en Planificación y Gestión de Infraestructuras). Se requiere un profesional altamente cualificado y especializado en análisis contable, y que acredite experiencia en la materia.

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. Mario Araus Gozalo.

0039 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN

Perfil docente: Dirección y Gestión Empresarial (Optativa del Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos); Trabajos Fin de Grado. Se requiere un profesional altamente cualificado, con experiencia acreditada, que aporte a los alumnos la capacidad de aplicación práctica de técnicas de gestión empresarial en el campo de la Ingeniería Civil.

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Pablo Jarillo López. Está en vacante del TEU D. Félix Moreno Lizana

0040 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4) Área de Conocimiento: INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN

Perfil docente: Trabajo Fin de Grado (Proyecto de Construcción: Anejos Específicos a la Memoria); Trabajo Fin de Máster (Las Asociaciones Público Privadas); Dirección y Gestión Integrada de Proyectos; Gestión de Riesgos en Ingeniería.

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. Ignacio de la Peña Zarzuelo

Departamento: INGENIERÍA CIVIL: HIDRÁULICA, ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE

0041 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA HIDRÁULICA

Perfil docente: Infraestructuras Hidráulicas (Doble Grado ICyT y ADE), en los temas: Proyecto y construcción de conducciones en presión.

Diseño de Infraestructuras Hidráulicas asistido por ordenador (GrICyT), en los temas: Cálculo de transitorios en conducciones en presión; Dimensionamiento y construcción de protecciones; Cálculo mecánico y construcción de conducciones.

Gestión y Explotación de Infraestructuras Hidráulicas y Energéticas (MUPyGI), en los temas: Gestión y explotación de conducciones en presión y estaciones de bombeo.

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. Daniel Gálvez Cruz.

0042 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

) Área de Conocimiento: INGENIERÍA HIDRÁULICA

Perfil docente: Hidráulica e Hidrología (GrICyT), en los temas: Conducciones en presión: Válvulas, cavitación, máquinas hidráulicas y redes de tuberías; Conducciones en lámina libre: Transiciones locales.

Hidráulica Técnica (MUICCP), en los temas: Redes de Tuberías: Equipamiento, cavitación y análisis numérico.

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE**

Ingeniería Hidráulica Ambiental (MUICCP), en los temas: Simulación bidimensional de transporte de contaminantes.

Vacante por fin contrato del Profesor Asociado 3+3 D. Antonio Lastra de la Rubia.

0043 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA HIDRÁULICA

Perfil docente: Infraestructuras Hidráulicas (GRICYT y Doble Grado ICyT y ADE), en los temas: Abastecimiento de aguas: estudio de alternativas de posibles presas, elección de la solución óptima, conducción de abastecimiento hasta núcleo urbano y depósito de regulación.

Diseño de Infraestructuras Hidráulicas asistido por ordenador (GrICYT), en los temas: Modelación fluvial bidimensional.

Presas (MUICCP), en los temas: Seguridad de las presas.

Ingeniería Avanzada de Presas (MUSIC), en los temas: Aliviaderos.

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Francisco Javier Caballero Jiménez.

E.T.S. DE ING. DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

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

0044 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS

Perfil docente: Tecnología Energética (GrICYT), en los temas: Energía eólica: el recurso eólico, tecnología de aerogeneradores, diseño de un campo eólico; Energía solar: recurso solar, Instrumentación y medida de la radiación solar; Energía fotovoltaica: tecnología de paneles fotovoltaicos.

Tecnología Eléctrica (GrICYT), en los temas: Aplicación de puesta a tierra de instalaciones renovables. Parámetros de la instalación. Esquemas de distribución. Criterios de dimensionamiento de las instalaciones Separación entre las distintas tomas de tierra.

Vacante por fin contrato del Profesor Asociado 3+3 D. Manuel Fuentes Gomáriz.

0045 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍAS DEL MEDIO AMBIENTE

Perfil docente: Servicios, Protección del Medio Urbano y Gestión de Residuos (GrICYT y Doble Grado ICyT y ADE), en los temas: Gestión de residuos. Características generales de los RSU. Gestión de los RSU. Recogida de RSU. Estaciones de Transferencia. Tratamiento de los RSU: reciclaje de materiales, proceso de compostaje, incineración de residuos; Energías renovables. El contexto energético de las energías renovables. Energía solar térmica. Producción de electricidad termosolar. Energía solar fotovoltaica. Energía eólica. El recurso. Parques eólicos.

Técnicas e Ingeniería del Medio Ambiente (MUSIC), en los temas: Indicadores: Áreas y sectores;

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE**

Los materiales de construcción y el medio ambiente. Introducción. Metodología ACV. ISO 140xx. Declaración ambiental de productos de construcción (DAP). Metodología y estudio de casos; Evaluación ambiental de las construcciones; Legislación, normativa y estado del arte de la evaluación de la sostenibilidad de las construcciones; Herramientas para la evaluación de la sostenibilidad de las infraestructuras. Método ENVISION. Estudio de las fases. Criterios de evaluación y puntuación. Resultados.

Vacante por fin contrato de la Prof. Asociada 4+4 D^a Ana García Martínez. Esta en la vacante del TU D. Manuel Macias Miranda con otro Asociado

0046 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4) Área de Conocimiento: TECNOLOGÍAS DEL MEDIO AMBIENTE

Perfil docente: Ingeniería del Agua en Núcleos Urbanos (GrICyT y Doble Grado ICyT y ADE), en los temas:

Teoría y criterios de diseño de redes de abastecimiento; Golpe de ariete; Teoría y criterios de diseño de redes de saneamiento; Cálculo de redes ramificadas. Método Granados. Método de Hardy-Cross; Dimensionamiento y optimización de redes de abastecimiento mediante herramientas informáticas: EPANET; Ejemplo de herramienta Allievi para evaluación del golpe de ariete; Cálculo de redes de saneamiento con herramientas informáticas: SWMM Aprovechamientos Energéticos en Ingeniería Sanitaria (MUICCP), en los temas: Aprovechamiento y recuperación de recursos en una EDAR. Reutilización de aguas.

Aprovechamiento y reutilización de fangos. Recuperación de nutrientes. Aprovechamiento energético. Digestión anaerobia y biogás. Cogeneración. Codigestión. Secado térmico.

Microturbinas. Optimización del consumo energético; Equipamiento de una EDAR. Sistemas de aeración. Sistemas de agitación del reactor biológico. Cálculo de los equipos de aeración y agitación en procesos biológicos de fangos activos.

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. Jesús Sánchez Rubal. Está en la vacante del TU D. Manuel Macias Miranda con otro Asociado

0047 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍAS DEL MEDIO AMBIENTE

Perfil docente: Paisaje y Restauración Ambiental (GrICyT), en los temas: Definición y criterios de restauración ambiental y patrimonial; Técnicas y materiales de restauración. Medidas de seguimiento y control; Experiencias de proyecto: evaluación y restauración de la ciudad histórica de Erbill, Irak.

Historia, Arte y Estética de la Ingeniería Civil (GrICyT), en los temas: La construcción y el territorio romanos; Ingeniería del Renacimiento: cúpulas; Ingeniería del XVIII. Perronet, Bethancourt; Puentes de fábrica, Sejourné; Grandes arcos en celosía; Nervi, expresión estructural; Puentes actuales

Diseño en Ingeniería Civil (MUSIC), en los temas: Sitio, lugar, emplazamiento; Etapas de proyecto, Escalas de concepción; Proyectos de rehabilitación; Experiencias de proyecto: Torre Caleido, Estadio Santiago Bernabéu, rehabilitación de puentes y muelles históricos.

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

Vacante por fin contrato del Profesor Asociado 3+3 D. José Antonio Martín-Caro Alamo. Está en la vacante del TU D. Miguel Aguilo Alonso

Departamento: INGENIERÍA DEL TRANSPORTE, TERRITORIO Y URBANISMO

0048 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPORTES

Perfil docente: Asignatura de primer semestre: Estrategias de Movilidad Sostenible (MUSIC, DMUICCP)

Tema 10. Nuevas tecnologías aplicadas a la movilidad y al transporte. Tema 11. Gestión de la demanda de transporte. Tema 12. Eficiencia energética.

Asignatura de segundo semestre: Econometría (DGICTADE, GADE)

Tema 5. Heterocedastidad. Tema 6. Series temporales. Análisis univariante en los dominios temporal y frecuencial. Tema 7. Series temporales. Introducción al análisis multivariante.

Vacante por fin contrato de la Profesora Asociada 3+3 D^a Elena López Suárez

0049 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

Perfil docente: Asignatura de primer semestre: Proyecto Urbano (GICyT; DGICyT) Tema 6. Red eléctrica en proyectos de urbanización. Tema 7. Alumbrado público urbano. Tema 8. Red de telecomunicaciones en proyectos de urbanización. Tema 10. La organización del espacio público urbano.

Asignatura de segundo semestre: Planificación y Gestión Urbana (MUICCP; MUSIC; DMUICCP) Tema 11. La ciudad del futuro. Smart cities. Tema 12. El paso del planeamiento a la gestión y ejecución urbanísticas. Tema 15. Obtención y ejecución de las redes públicas. Tema 18. Procedimientos de construcción de las infraestructuras territoriales y urbanas. Participación en la dirección de TFM relacionados con el proyecto de urbanización (MUICCP).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Ramón del Cuvillo Martínez-Ridruejo.

E.T.S. DE ING. DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

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

Departamento: INGENIERÍA Y MORFOLOGÍA DEL TERRENO

0050 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA DEL TERRENO

Perfil docente: Ingeniería Geológica, 45 horas (Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos); Ingeniería Geológica, 30 horas (Máster Universitario en Ingeniería de Estructuras, Cimentaciones y Materiales); Hidrogeología, 15 horas (Máster Universitario en Sistemas de Ingeniería Civil)

Vacante por fin contrato de la Profesora Asociada 3+3 D^a Herminia Cano Linares.

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

0051 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA DEL TERRENO

Perfil docente: Procedimientos de Cimentación, 30 horas, (Grado en Ingeniería Civil y Territorial); Ingeniería Geotécnica, 45 horas, (Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos); Cimentaciones, Muros y Taludes, 30 horas, (Máster Universitario en Ingeniería de Estructuras, Cimentaciones y Materiales); Seguridad y fiabilidad, 15 horas, (Máster Universitario en Ingeniería de Estructuras, Cimentaciones y Materiales)

Vacante por fin contrato del Profesor Asociado 4+4 D. José Antonio Alonso Pollán. Está en la vacante del TU D. Luis Fort Lopez-Tello

0052 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA DEL TERRENO

Perfil docente: Sistemas de Información Geográfica en la Especialidad de Construcciones Civiles, la parte del temario correspondiente a Georreferenciación de datos ráster y generación de Modelos Digitales del Terreno, 30 horas, (Grado en Ingeniería Civil y Territorial); Sistemas de Información Geográfica en la Especialidad de Hidrología, la parte del temario correspondiente a Georreferenciación de datos ráster y generación de Modelos Digitales del Terreno, 15 horas, (Grado en Ingeniería Civil y Territorial); Técnicas Geomáticas en Ingeniería, la parte del temario correspondiente a Teledetección en óptico y SAR (Rádar de Apertura Sintética), 45 horas, (Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos)

Vacante por fin contrato del Profesor Asociado 3+3 D. Juan Gregorio Rejas Ayuga

0053 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA DEL TERRENO

Perfil docente: Metodologías BIM de Proyecto para la Construcción Inteligente, la parte del temario correspondiente a modelización de obras lineales y geotécnicas, 45h, (Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos); Diseño Gráfico, la parte del temario correspondiente a Reality Modeling, 60h, (Grado en Ingeniería Civil y Territorial y Doble Grado en Ingeniería Civil y Territorial y ADE); Metodología BIM para el Proyecto de Estructuras y Cimentaciones, la parte del temario correspondiente a modelización de obras geotécnicas y de cimentaciones, 15h, (Máster Universitario en Ingeniería de Estructuras, Cimentaciones y Materiales)

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. José Luis Arcos Alvarez.

E.T.S. DE ING. DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia. Departamento: INGENIERÍA Y MORFOLOGÍA DEL TERRENO

0054 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA DEL TERRENO

Perfil docente: Metodologías BIM de Proyecto para la Construcción Inteligente, la parte del

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

temario correspondiente a obras hidráulicas, 45h, (Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos); Diseño Gráfico, la parte del temario correspondiente a Reality Modeling, 60h, (Grado en Ingeniería Civil y Territorial y Doble Grado en Ingeniería Civil y Territorial y ADE); Metodologías BIM para el Proyecto de Estructuras y Cimentaciones, la parte del temario correspondiente a obras hidráulicas, 15h, (Máster Universitario en Ingeniería de Estructuras, Cimentaciones y Materiales)

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Miguel Angel Fernández Centeno. Está en la vacante del TU D. Carlos Gordo Murillo

0055 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA DEL TERRENO

Perfil docente: Metodologías BIM de Proyecto para la Construcción Inteligente, la parte del temario correspondiente a puentes y estructuras singulares, 45h, (Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos); Diseño Gráfico, la parte del temario correspondiente a Reality Modeling, 60h, (Grado en Ingeniería Civil y Territorial y Doble Grado en Ingeniería Civil y Territorial y ADE); Metodologías BIM para el Proyecto de Estructuras y Cimentaciones, la parte del temario correspondiente a puentes y estructuras singulares, 15h, (Máster Universitario en Ingeniería de Estructuras, Cimentaciones y Materiales)

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Carlos Gordo Monso. Esta en la vacante del TU 6+6 D. Luis García Calleja

Departamento: MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS

0056 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

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

Perfil docente: Docencia especializada en los nuevos materiales y requisitos de cálculo en la práctica profesional para la asignatura de Métodos Computacionales en Ingeniería Civil (Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos), dirección de Trabajos Fin de Grado y Trabajos Fin de Máster relacionados con la temática especializada anterior.

Vacante por fin contrato de la Profesora Asociada 3+3 D^a Dolores Gómez Pulido

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

0057 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4) Área de

Conocimiento: FILOLOGÍA ALEMANA

Perfil docente: Alemán I, Alemán II, Alemán III y Alemán Profesional

Vacante por fin contrato de la Prof. Asociada 6+6 D^a María Elena Zapatero Rodríguez.

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

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

0058 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA

Perfil docente: Siderurgia (MUII), INGENIA (MUII)

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. José Carlos Rodríguez Pastor. Está en la vacante del TU D. Vicente Lorenzo Esteban

Departamento: INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN, ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ESTADÍSTICA

0059 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil docente: Introducción al marketing (GITI), Investigación de Mercados (GITI), Sistemas de Información (MUII).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 3+3 D. Fernando Onrubia Rodríguez

0060 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil docente: Logística (GIO), Logística y Distribución Física (Edificación+ADE).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 3+3 D. Pablo Segovia Velasco. Esta en la vacante del CU D. Juan R. Figuera Figuera

0061 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil docente: Recursos Humanos y Organización del Trabajo (MUII), Liderazgo Transformacional (MIO).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. Francisco José Fernández Ferreras.

Departamento: INGENIERÍA ENERGÉTICA

0062 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: MECÁNICA DE FLUÍDOS

Perfil docente: "Máquinas Hidráulicas y Eólicas" (MUII), "Máquinas Hidráulicas y Motores Térmicos" (MIQ) y "Energía Minihidráulica y Marina" (MUIE)

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. Miguel Angel Jiménez García

0063 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: MECÁNICA DE FLUÍDOS

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

Perfil docente: "Máquinas Hidráulicas y Eólicas" (MUII) 30 horas, "Máquinas Hidráulicas y Motores Térmicos" (MIQ) 22.5 horas y "Energía Minihidráulica y Marina"(MUIE) 30 horas.

Vacante por fin contrato de la Prof. Asociada 4+4 D^a Marta de la Cruz García

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: INGENIERÍA MECÁNICA

0064 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA MECÁNICA

Perfil docente: Complejos industriales (MII) 33%, Seguridad y Calidad Industrial (MII) 33%, Mantenimiento y Seguridad Industrial (MII) 33%.

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. Miguel Pablo Iradiel Sánchez. Está en la vacante del CU D. Rafael Heredia Scasso

0065 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

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

Perfil docente: Complejos industriales (MII) 30%, Ingenia (MII) 10%, Definición de sistemas sostenibles con metodología BIM (MII) 30%, Integración de sistemas mediante herramientas digitales (GITI) 30%.

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Juan Manuel Vargas Funes. Está en la vacante del TU D. Jose A. Espejo Rodriguez

0066 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

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

Perfil docente: Diseño de Instalaciones (MII) 30%, Ingenia (MII) 10%, Definición de sistemas sostenibles con metodología BIM (MII) 30%, Integración de sistemas mediante herramientas digitales (GITI) 30%.

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Emilio González Gaya. Está en la vacante del TU 6+6 D. Benedicto Gomez Sedano

Departamento: INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL Y DEL MEDIO AMBIENTE

0067 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA QUÍMICA

Perfil docente: Seguridad de Procesos (MUIQ). Trabajo Fin de Grado (GITI Y GIQ). Trabajo Fin de Máster (MUIQ Y MUII).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 3+3 D. Antonio Carretero Peña.

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

0068 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA QUÍMICA

Perfil docente: Experiencia profesional acreditada en las Competencias (CE4, CE21G, CG1, CG4, CG7) y resultados de aprendizaje (RA364, RA362, RA365) para complementar la docencia en: Tecnología Enzimática (2º Máster Universitario en Ingeniería Química, 05BC), Química Industrial (4º Grado en Ingeniería Química, 05IQ).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 3+3 D. Julio Romero de Paz.-

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: MATEMÁTICA APLICADA A LA INGENIERÍA INDUSTRIAL

0069 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil docente: Optimización y simulación en Ingeniería, Modelos Matemáticos en Ingeniería Eléctrica y Modelos Matemáticos en Automática y Electrónica (asignaturas de cuarto curso de la Especialidad de Matemática Industrial del Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 3+3 D. Pablo Garrido Martínez-Llop. Está en la vacante del TU 3+3 D. Jose Luis de la Fuente O`Connor

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

0070 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil docente: Economía de la empresa (MUIM), asignatura completa; Análisis de datos (MUIE), asignatura completa; Dirección financiera (MUIE), 15 horas lectivas, cubriendo los temas 3-7 de la guía de la asignatura: Contabilidad analítica, Contabilidad financiera, Derecho concursal, Derecho mercantil y Fuentes de financiación.

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 3+3 D. José Luis Sánchez Rodríguez

Departamento: INGENIERÍA GEOLÓGICA Y MINERA

0071 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA

Perfil docente: Materiales para la industria (GITM), Tecnología de materiales en el campo de la eficiencia energética (MUÉE), Diseño de materiales sinterizados ((MUIM).

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO**I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE**

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 3+3 D. Miguel Sánchez Fernández. Está en la vacante del Maestro de Laboratorio D. J. Luis Hervás Álvarez

0072 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: EXPLOTACIÓN DE MINAS

Perfil docente: Energía y espacio subterráneo II (GIE), Sismología e ingeniería sísmica (MUIG), Diseño y construcción de obras subterráneas (MUIM), Advanced Rock Engineering/Ingeniería de rocas avanzada (MUMS).

Vacante por fin contrato de la Prof. Asociada 4+4 D^a María José Crespo Álvarez. Está en la vacante del maestro de Laboratorio D. Alejandro Mellado Carabias

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)

0073 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES NAVALES

Perfil docente: Ingeniería Térmica 2 (30 h) Gr Refrigeración y Climatización en Buques (16 h) Gr Gestión Integrada de Instalaciones Renovables Marinas (39 h) (en inglés) Ms Proyecto de Renovables Marinas e Ingeniería Offshore (8 h) Ms TFG y TFM (Gr;Ms).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. José Luis Morán González. Está en la vacante del TU D. Justino de Paz Balmaseda

0074 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES NAVALES

Perfil docente: PERFIL: Proyecto Estructural de Buques y Artefactos Diseño de Estructuras Navales (30 h) Ms

Diseño de Estructuras en Materiales Compuestos (20 h) Ms Proyecto de Renovables Marinas e Ingeniería Offshore (16 h) Ms

Proyecto Avanzado de Estructuras Navales y Offshore (24 h) (en inglés) Ms TFG y TFM (Gr;Ms)

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. Mario de Vicente Peño

0075 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES NAVALES

Perfil docente: PERFIL: Proyecto de Plataformas Oceánicas y Artefactos Offshore Computación en Arquitectura Naval (15 h) Gr

Diseño y Construcción de Plataformas marinas para el aprovechamiento de recursos oceánicos (30 h) Gr

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

Proyecto de Pesqueros y Viveros (24 h) Ms

Proyecto de renovables marinas e Ingeniería offshore (12 h) Ms TFG y TFM (Gr,Ms)

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. Francisco Javier González Arias

0076 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES NAVALES

Perfil docente: PERFIL: Proyecto de Buques Métodos de Proyecto en Arquitectura Naval (20 h)

Gr Estructuras y Materiales Navales (30 h) Gr

Proyecto de Buques (30 h) Ms

Arquitectura naval aplicada al proyecto de buques de carga líquida (20 h) Gr TFG y TFM (Gr.Ms)

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Jaime Pancorbo Crespo

0077 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES NAVALES

Perfil docente: PERFIL: Proyecto y Gestión de Instalaciones Oceánicas Proyecto y Construcción de Artefactos Oceánicos (18 h) (en inglés) Ms Gestión Integrada de Instalaciones Renovables Marinas (36 h) (en inglés) Ms Proyecto de Renovables Marinas e Ingeniería Offshore (8 h) Ms Proyecto Avanzado de Estructuras Navales y Offshore (45 h) (en inglés) Ms TFG y TFM (Gr;Ms)

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. Jaime Moreu Gamazo. Esta en la vacante del CU D. Francisco Molleda Sanchez

0078 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES NAVALES

Perfil docente: Robótica Industrial. Ms Proyectos de Transformación Digital. Ms TFG y TFM (Gr;Ms).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. Vicente Capell Navarro (29/07/2025 por edad)

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

0079 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil docente: Experiencia profesional acreditada en las competencias y resultados de aprendizaje para complementar la docencia en: Health Technology Business Management (MUIB); Diseño de Estrategias Corporativas de Ciberseguridad (MUCS); Dirección y Administración de Empresas (MUIT).

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. Francisco González Sánchez. Está en la vacante del TU D. Juan M Solana Alvarez

0080 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil docente: Experiencia profesional acreditada en las competencias y resultados de aprendizaje para complementar la docencia en: Gestión de Proyectos (MUIT); Gestión de Proyectos (GISD).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 3+3 D. Luis Antonio López González.

Departamento: INGENIERÍA DE SISTEMAS TELEMÁTICOS

0081 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA TELEMÁTICA

Perfil docente: Experiencia profesional acreditada en las competencias y resultados de aprendizaje para complementar la docencia en: Proyectos en Ingeniería y Sistemas de Datos (GISD); Dimensionado y Operación de Redes (GITST).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. Luis Enrique García Fernández

0082 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA TELEMÁTICA

Perfil docente: Experiencia profesional acreditada en las competencias y resultados de aprendizaje para complementar la docencia en: Seguridad en Sistemas y Redes de Telecomunicación (GITST); Seguridad Física y Convergencia (MUCS).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. Francisco Lázaro Anguis.

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: SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES

0083 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES

Perfil docente: Experiencia profesional acreditada en las competencias y resultados de aprendizaje para complementar la docencia en: Sistemas Rádar (MUIT); Laboratorio de Medidas de Radiofrecuencia (MUTSC)

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. Eduardo Ballesteros Martínez

E.T.S. DE INGENIEROS INFORMÁTICOS

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

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO**I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE**

Departamento: INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN, ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ESTADÍSTICA
0084 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil docente: Entrepreneurship And Business Modelling (MUID/EIT), Valoración de Activos e Inversiones (ADE+Informatica)

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. José María Cuéllar del Río

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

0085 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA

Perfil docente: Experiencia profesional acreditada en las Competencias y resultados de aprendizaje para complementar la docencia en Actividades Deportivas Acuáticas en la Naturaleza (Optativa Máster "El agua en el medio natural. Usos y gestión").

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Sergio Bernal González

0086 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4) Área de Conocimiento: EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA

Perfil docente: Diseño curricular en Educación Física. Prácticas externas.

Plaza nueva por apertura de un nuevo grupo en el Master de Educación del Profesorado.

0087 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4) Área de Conocimiento: EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA

Perfil docente: Enseñanza de la Educación Física. TIC aplicadas a la Educación Física.

Plaza nueva por apertura de un nuevo grupo en el Master de Educación del Profesorado.

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

0088 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA

Perfil docente: Dirección de Recursos Humanos en Organizaciones Deportivas.

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Jorge Fernández Vázquez. Está en la vacante del Prof. Inef Doctor D. Antonio Aguilera Fernández

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO**I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE**

0089 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA

Perfil docente: Experiencia profesional acreditada en las Competencias y resultados de aprendizaje para complementar la docencia en Turismo Deportivo (optativa Grado).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Antonio Lázaro Gómez. Está en la vacante del TU D. Manuel Hernández Vázquez

Departamento: DEPORTES

0090 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA

Perfil docente: Experiencia profesional acreditada en la competencias y resultados de aprendizaje para complementar la docencia en: Tecnificación deportiva: Judo. Aplicación deportiva I y II: Judo.

Vacante por fin contrato de la Prof. Asociada 6+6 D^a Cecilia Blanco García

0091 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA

Perfil docente: Experiencia profesional acreditada en la competencias y resultados de aprendizaje para complementar la docencia en: Tecnificación en Deporte: Hockey, Aplicación Deportiva I y II: Hockey.

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Angel Monterrubio Ibáñez

0092 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA

Perfil docente: Experiencia profesional acreditada en la competencias y resultados de aprendizaje para complementar la docencia en: Tecnificación en Deporte: Voleibol, Aplicación Deportiva I y II: Voleibol.

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Joaquin López González

0093 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA

Perfil docente: Experiencia profesional acreditada en la competencias y resultados de aprendizaje para complementar la docencia en: Alto rendimiento para Deportistas con discapacidad.

Aplicación Deportiva I: Atletismo.

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. José Antonio García de Mingo (era una plaza semestral).

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE****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

0094 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA

Perfil docente: Experiencia profesional acreditada en la competencias y resultados de aprendizaje para complementar la docencia en: "Tenis" y "Deportes de Pala y Raqueta".

Vacante de Prof. Asociado 4+4 de D. Diego Muriarte Solana que ha obtenido otra plaza distinta de Prof. Ayud doctor

Departamento: SALUD Y RENDIMIENTO HUMANO

0095 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA

Perfil docente: Actividad Física y Salud Pública. Nuevas perspectivas en nutrición y salud pública.

Vacante del Prof. Asociado 6+6 D, Santiago Veiga Fernández que obtuvo otra plaza de Ay Doctor. Se ha convocado varias veces y ha quedado desierta

ETSI TOPOGRAFÍA, GEODESIA Y CARTOGRAFÍA

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

Departamento: INGENIERÍA TOPOGRÁFICA Y CARTOGRAFÍA

0096 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: FÍSICA APLICADA

Perfil docente: Experiencia profesional acreditada en las competencias y resultados de aprendizaje para complementar la docencia en : "Sismología", "Tsunamis" y "Peligrosidad Sísmica" (Master en el Análisis de Riesgo Sísmico mediante Tecnologías Geoespaciales)

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 3+3 D. Juan José Rueda Núñez

0097 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA CARTOGRÁFICA, GEODÉSICA Y FOTOGRAMETRÍA

Perfil docente: Experiencia profesional acreditada en las competencias y resultados de aprendizaje para complementar la docencia en: "Integración de sensores aplicados a la Fotogrametría" (Master en Geomática Aplicada a la Ingeniería y a la Arquitectura)

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 3+3 D. Pedro Miguelsanz Muñoz

0098 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA CARTOGRÁFICA, GEODÉSICA Y FOTOGRAMETRÍA

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

Perfil docente: "Experiencia profesional acreditada en las competencias y resultados de aprendizaje para complementar la docencia en: "Topografía Industrial y Metrología" (Grado en Ingeniería Geomática) y "Control Metrológico y Dimensional" (Master en Geomática aplicada a la Ingeniería y Arquitectura)

Vacante por fin contrato de la Prof. Asociada 3+3 D^a Emma Barrio Losada

ETSI TOPOGRAFÍA, GEODESIA Y CARTOGRAFÍA

El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia. Departamento: INGENIERÍA TOPOGRÁFICA Y CARTOGRAFÍA

0099 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA CARTOGRÁFICA, GEODÉSICA Y FOTOGRAMETRÍA

Perfil docente: "Experiencia profesional acreditada en las competencias y resultados de aprendizaje para complementar la docencia en : "Derecho Civil y Administrativo" (Grado en Ingeniería Geomática y Grado en Ingeniería de las Tecnologías de la Información Geoespacial) y "Gestión de Proyectos y Activos Tecnológicos" (Grado en Ingeniería de las Tecnologías de la información Geoespacial)

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 3+3 D. José Fernando González Pintado.

00100 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA CARTOGRÁFICA, GEODÉSICA Y FOTOGRAMETRÍA

Perfil docente: Experiencia profesional acreditada en las competencias y resultados de aprendizaje para complementar la docencia en : "Ingeniería Civil", "Gestión de Proyectos en Ingeniería" y "Ampliación de Topografía Aplicada a la Ingeniería" (Grado en Ingeniería Geomática)

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. César Toledano Ventosa

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

00101 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: DERECHO ADMINISTRATIVO

Perfil docente: - "Derecho. Catastro. Política y Sociología Forestal" (GIF), "Derecho Ambiental" del (GIMN), "Derecho y Política ambiental" y "Economía Ambiental" (GITA), "Marco político y normativo. Derecho económico e industrial" (MUEC) y "Derecho Ambiental" (Máster de Ingeniería Ambiental).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Juan Antonio Tesón Palacios. Se convocó por las jubilaciones de los Prof. Fernandez-Cavada, Romero Lopez y Herruzo Martinez

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE**

00102 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AGROFORESTAL

Perfil docente: Experiencia profesional acreditada en las Competencias y resultados de aprendizaje para complementar la docencia en:

- "Materiales y Medio Ambiente" (GITA), "Materiales en la Ingeniería" (GIF y GIMN), "Eficiencia y Certificación Energética" (GIF y GIMN).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 3+3 D. Fernando Sánchez Iglesias

00103 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AGROFORESTAL

Perfil docente: Experiencia profesional acreditada en las Competencias y resultados de aprendizaje para complementar la docencia en:

- "Tecnología para la gestión de residuos" (GIMN), "Gestión de residuos de materias primas secundarias", "Diseño de productos y servicios circulares: ecodiseño" y "Modelos de economía circular (MUEC) y "Tecnologías de las industrias de la celulosa y el papel" (MIM).

Vacante por fin contrato de la Prof. Asociada 4+4 D^a Belén Vázquez de Quevedo Algora. Está en la vacante del TU D. Manuel Cortijo

00104 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AGROFORESTAL

Perfil docente: : Experiencia profesional acreditada en las Competencias y resultados de aprendizaje para complementar la docencia en:

- "Diseño de productos y servicios circulares: ecodiseño" y "Modelos de Economía circular" (MUEC), "Turismo en el medio natural", "Gestión de espacios naturales protegidos" y "Turismo en espacios naturales protegidos" (Master Universitario en Gestión del Turismo Ecológico y Sostenible) y "Turismo y ocio en el medio natural" (GIMN).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 3+3 D. Miguel Aguilar Larrucea. Está en la vacante del CU D. Luis Sierra Granados

00105 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AGROFORESTAL

Perfil docente: : Experiencia profesional acreditada en las Competencias y resultados de aprendizaje para complementar la docencia en:

- "Aplicación de los SIG a la Gestión Territorial" y "Conservación y Restauración de Áreas de Montaña: corrección de torrentes y defensa contra aludes" (MIM), "TICs en la Ingeniería Ambiental" (GITA), "Equipos de geolocalización y cartográficos avanzados: instrumentos terrestres y drones" (GIF y GIMN), "Sistemas de información geográfica" y "Complementos de Teledetección y SIG" (Máster en Técnicas de lucha contra Incendios Forestales).

Vacante por fin contrato de la Prof. Asociada 6+6 D^a Rosario Contreras Alonso

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

Departamento: SISTEMAS Y RECURSOS NATURALES

00106 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AGROFORESTAL

Perfil docente: - Experiencia profesional acreditada en las Competencias y resultados de aprendizaje necesarios para complementar la docencia en:

- "Repoblaciones y Viveros Forestales" (GIF), "Técnicas de Restauración Vegetal" (GIMN), "Gestión del Bosque Urbano" (MIM).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 3+3 D. Antonio Morcillo San Juan (tenía un contrato semestral)

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

00107 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: Aerodinámica Aplicada y no Estacionaria (MUIA) (2 ECTS) Aerodinámica Hipersónica (MUIA) (2 ECTS)

Aerodinámica, Aeroelasticidad y Mecánica de Vuelo (GIA) (4 ECTS)

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. Rubén Moreno Ramos. Se convocó con cargo a dos asociados, D. Pedro Duque y D. Manuel Daniel Leal

00108 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: Mantenimiento y Certificación de Vehículos Aeroespaciales (GIA) (4 ECTS) TFG y TFM (4 ECTS)

Vacante por fin contrato de la Prof. Asociada 4+4 D^a María Dolores Rodríguez Sevillano

00109 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4) Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: Mecánica del Vuelo (especialidad VE y CTA del GIA) (3 ECTS) Aerodinámica, Aeroelasticidad y Mecánica del Vuelo (GIA) (0,5 ECTS) Dinámica del Vuelo (MUIA) (1,5 ECTS) Sistemas de Control de Vuelo (MUIA) (2,5 ECTS) TFM (MUIA) (0,5 ECTS)

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. Rodney Rodríguez Robles

00110 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: Aeronaves de Ala Fija (GIA) (1 ECTS)

Mantenimiento y Certificación de Vehículos Aeroespaciales (GIA) (1 ECTS) TFG/TFM (2 ECTS) (1

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

Semestre)

Vehículos Aeroespaciales (GIA) (1 ECTS) TFG/TFM (3 ECTS) (2 semestre)

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. Jaime García Benítez

Departamento: MATERIALES Y PRODUCCIÓN AEROESPACIAL

00111 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: - Aleaciones Aeroespaciales (GIA)

- Aleaciones Aeroespaciales II (GIA)
- Materiales Estructurales para sistemas Propulsivos (GIA)
- Materiales y producción Avanzados (MUIA)
- Materiales Metálicos (GIM)

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. José Antonio Heredero Concellón.

00112 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: - Aleaciones Aeroespaciales (GIA)

- Aleaciones Aeroespaciales II (GIA)
- Materiales Estructurales para sistemas Propulsivos (GIA)
- Materiales y producción Avanzados (MUIA)
- Materiales Metálicos (GIM)

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. Juan Miguel Abellán Mellado.

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: MECÁNICA DE FLUIDOS Y PROPULSIÓN AEROESPACIAL

00113 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: Mantenimiento y Certificación de Motores 4º PA (GIA)

Vacante del Prof. Asociado 3+3 D. Javier Canal Martínez (era semestral y el Centro indica que ha renunciado)

00114 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: MECÁNICA DE FLUÍDOS

Perfil docente: MEF y DFC (3º PA-GIA y 4ºVA-GIA) Mecánica de Fluidos Avanzada (1º MUIA)
Técnicas Experimentales en Mecánica de Fluidos (2º MUIA)

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 3+3 D. Rafael Gómez Blanco

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

Departamento: SISTEMAS AEROESPACIALES, TRANSPORTE AÉREO Y AEROPUERTOS

00115 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: "Ingeniería del Transporte Aéreo" (GIA), "Sostenibilidad del transporte aéreo" (MUSTA), "Análisis de la demanda de transporte" (MUSTA).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. Francisco Fernández Blázquez

00116 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: "Instalaciones de Aeropuertos" (GIA), "Seguridad en Aviación Civil" (MUSTA).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 3+3 D. Diego Nicolás García Ortiz de Villajos.

00117 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: "Operación y Mantenimiento" (GIA), "Desarrollo de Infraestructuras Aeronáuticas" (MUSTA) "Análisis de la demanda del Transporte Aéreo" (MUSTA), "Desarrollo de Infraestructuras Aeronáuticas" (MUIA).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. Alvaro Rodríguez Sanz. Se convocó con cargo a la vacante de CEU de D. Manuel Díaz Santos más la del Asociado Javier Hortelano

00118 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: : "Gestión de Seguridad" (Gyota), "Gestión de Organizaciones Aeronáuticas" (Gyota), "Conocimiento de aeronaves para ATC" (Gyota).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. Luis Mijares Gordún. Está en la vacante del CU D. Rafael Sanjurjo Navarro

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: SISTEMAS AEROESPACIALES, TRANSPORTE AÉREO Y AEROPUERTOS

00119 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: "Gestión de Capacidad operacional" (Gyota), "Comunicaciones para PTLA" (Gyota), "Gestión del tránsito Aéreo (ATM) (Gyota)", "Sistemas de control embarcados y terrestres para ATC" (Gyota).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. Antonio Peláez Portales. Está en la vacante

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE**

del TU D. Julio Calvo Virto

00120 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: "Impacto Ambiental del Transporte Aéreo" (MUIA), "Planificación de flotas de compañías aéreas" (MUIA), "Planificación de flotas de compañías aéreas" (MUSTA).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. Antonio López Lázaro. Está en la vacante del TU D. Arturo Benito Ruiz de Villa

00121 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: "Gestión del tránsito Aéreo (ATM) (Gyota)", "Comunicaciones para ATC" (Gyota).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. Rafael Alcocer Delicado.

00122 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: "Conocimiento de aeronaves para PTLA" (Gyota).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. Rafael Bardera Mora (era una plaza semestral)

00123 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: "Planificación de vuelo" (Gyota), "Sistemas de control embarcados y terrestres para ATC" (Gyota).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 3+3 D. Juan Luis Muñoz Braña (es semestral)

00124 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4) Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: "Sistemas de control embarcados y terrestres para ATC" (Gyota), "Sistemas de control embarcados y terrestres para PTLA" (Gyota).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. Jesús Más López (era una plaza semestral)

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: SISTEMAS AEROESPACIALES, TRANSPORTE AÉREO Y AEROPUERTOS

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

00125 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: "Sistemas Electrónicos Aeroespaciales" (MUSTA), "Sistemas Electrónicos Aeroespaciales" (MUIA), Conocimiento de aeronaves para ATC (GYOTA), Sistemas de Control Discreto (MUSTA)

Vacante por renuncia del Prof. Asociado 4+4 D. Andrés López Morales (25/03/2024)

Departamento: INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN, ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ESTADÍSTICA

00126 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil docente: Gestión de Empresas y proyectos GIA Gestión de Proyectos GYOTA

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Carlos Sánchez Hernández

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR 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: BIOTECNOLOGÍA - BIOLOGÍA VEGETAL

00127 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR

Perfil docente: "Análisis y Visualización de Datos Genómicos"

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 3+3 D. Jaime Huerta Cepas (es una plaza semestral)

Departamento: INGENIERÍA AGROFORESTAL

00128 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA CARTOGRÁFICA, GEODÉSICA Y FOTOGRAMETRÍA

Perfil docente: "Robótica y RPAS" MU en Agricultura de Precisión

"Robótica y RPAS" Doble MU en Ingeniería Agronómica y Agricultura de Precisión

"Agrogeomática" MU en Ingeniería Agronómica

"Agrogeomática" MU en Agricultura de Precisión

Vacante por fin contrato de la Prof. Asociada 3+3 D^a Esther Prada Llorente

00129 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: PROYECTOS DE INGENIERÍA

Perfil docente: "Planificación Rural con Base Ecológica: Modelos de Desarrollo", "Diseño de Evaluaciones: Métodos y Herramientas" MU en Planificación de Proyectos de Desarrollo Rural y Gestión Sostenible, "Planificación y Gestión de Proyectos de Agroturismo-Turismo Rural" MU en Gestión del Turismo Ecológico y Sostenible

"Proyectos" Grado en Ingeniería Alimentaria

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO**I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE**

"Proyectos de Ingeniería" Grado en Ingeniería en Tecnologías Ambientales
Vacante por renuncia del Prof. Asociado 3+3 que ocupaba D. Jesús López Santiago al ocupar otra distinta de 5+5.

Departamento: PRODUCCIÓN AGRARIA

00130 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: PRODUCCIÓN VEGETAL

Perfil docente: "Jardinería, Paisajismo y Espacios Deportivos" Grado en Ingeniería Agrícola
"Elementos Vegetales" y "Paisajismo I" MU en Jardinería y Paisajismo

Vacante por fin contrato de la Prof. Asociada 3+3 D^a Carmen Varela Martínez

00131 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: PRODUCCIÓN VEGETAL

Perfil docente: "Cultivos Herbáceos" y "Cultivos Herbáceos y Praticultura" Grado en Ingeniería Agrícola y "Horticultura" Grado en Ciencias Agrarias y Bioeconomía

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 3+3 D. César González García

00132 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: PRODUCCIÓN VEGETAL

Perfil docente: "Retos en Cultivos Agrícolas" Grado en Biotecnología "Producción Hortícola Intensiva" MU en Ingeniería Agronómica "Mantenimiento de Jardines" MU en Jardinería y Paisajismo

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. José Nolasco Bethencourt

Departamento: QUÍMICA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS

00133 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3) Área de Conocimiento: TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS

Perfil docente: "Gestión de la Calidad y Seguridad Alimentaria" MU en Ingeniería Agronómica, y "Seguridad Alimentaria y Gestión de la Calidad" MU en Ingeniería Alimentaria Aplicada a la Salud.

Vacante por fin contrato (edad jubilación) de la Prof. Asociada 3+3 D^a Isabel Mathioux Díaz (30/11/2024)

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

00134 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

Perfil docente: Experiencia profesional acreditada en las Competencias y Resultados de Aprendizaje para complementar la docencia en:

“Planificación y Programación de Obras II” (GE y DGE y ADE) “Gestión del Proceso Edificatorio” (GE y DGE y ADE)

“Gestión Económica y de Plazos” (Máster MEJORR, Doble Máster MITE + MEJORR y Doble Máster MAGE + MEJORR)

- Tema II - Lección 3. Last Planner System.

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Raúl Fuente Juridias. Está en vacante de la TEU D^a Hortensia Martín Fernández

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

00135 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil docente: Experiencia profesional acreditada en las Competencias y Resultados de Aprendizaje para complementar la docencia en:

“Prevención y Seguridad I” (GE y DGE y ADE)

- Unidad 3. Sistema de Gestión de la PRL
- Unidad 4. El Sector Productivo de la Construcción “Prevención y Seguridad II” (GE y DGE y ADE)

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. Manuel Bartolomé Alonso. Está en vacante del TEU D. Carlos Canosa de los Cuetos

00136 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil docente: Experiencia profesional acreditada en las Competencias y Resultados de Aprendizaje para complementar la docencia en:

“Mediciones y Presupuestos” (DGE y ADE)

- Tema 3. Presupuestos
- Tema 4. Ejecución y Liquidación de obras

“Control y Gestión de Costes en Construcción” (Máster MAGE)

“Gestión Económica y de Plazos” (Máster MEJORR, Doble Máster MITE + MEJORR y Doble Máster MAGE + MEJORR)

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. Francisco Gil Carrillo.

00137 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil docente: Experiencia profesional acreditada en las Competencias y Resultados de

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

Aprendizaje para complementar la docencia en:

"Gestión del Proceso Edificatorio" (Máster MAGE) "Sostenibilidad" (Máster MAGE)

Serán necesarias Competencias Específicas en las principales teorías sobre el comportamiento de la economía, tanto a nivel individual como agregado, deberá también conocer la determinación de los principales indicadores y agregados económicos, así como su impacto sobre las decisiones de la empresa.

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. José Antonio Gismero Mínguez. Está en la vacante del CU D. Francisco Rodríguez Delgado

00138 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil docente: Experiencia profesional acreditada en las Competencias y Resultados de Aprendizaje para complementar la docencia en:

"Legislación Urbanística" (GE y DGE y ADE) "Construcción de Estructuras de Hormigón" (GE)

- Tema 2.2. Hormigón Pretensado e Industrialización de Estructuras de Hormigón "Historia de la Construcción" (GE)

- Tema 4.2. Evolución de los Sistemas Constructivos en los últimos siglos

Vacante por fin contrato de la Prof. Asociada 4+4 D^a Natividad López Sánchez. Está en vacante de TEU D^a Victoria del Pozo González

Departamento: TECNOLOGÍA DE LA EDIFICACIÓN

00139 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: FÍSICA APLICADA

Perfil docente: Experiencia profesional acreditada en Cálculo numérico para el estudio de la dinámica no lineal de sistemas moleculares y en las competencias y resultados de aprendizaje para complementar la docencia en:

"TIC Aplicadas a la Gestión y Control de las Instalaciones" (MITE). "TIC Aplicadas a Aspectos del Ciclo de la Vida del Edificio" (MITE).

"Monitorización de edificios para su certificación energética, seguridad y rehabilitación" (MITE-MITE+MEJORR)

"Simulación Energética y Confort Térmico" (Máster Universitario en Eficiencia Energética en la Edificación, la Industria y el Transporte).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 5+5 D. Carlos González Giralda.

00140 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

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

Perfil docente: Experiencia profesional acreditada en Estructuras y en las competencias y resultados de aprendizaje para complementar la docencia en:

"Hormigón Estructural" (GE) "Hormigón Estructural" (DGE y AGE)

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 5+5 D. Luis Carrillo Alonso. Está en la vacante del

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

TEU D. Amadeo Vázquez Prieto

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

00141 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA ELÉCTRICA

Perfil docente: Experiencia profesional acreditada en las competencias y resultados de aprendizaje para complementar la docencia en:

- "Seguridad y Salud en el Trabajo" (Grado en Ingeniería Eléctrica, 6º semestre; Resto de Grados, 8º semestre).
- "Seguridad en Trabajos en Instalaciones Electromecánicas" (Máster Universitario en Ingeniería electromecánica).
- "Seguridad y Ergonomía" (Máster Universitario en Ingeniería de Producción).

Vacante por renuncia del Prof. Asociado 4+4 D. José Antonio Calleja Rubio.

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

00142 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA ELÉCTRICA

Perfil docente: Experiencia profesional acreditada en las competencias y resultados de aprendizaje para complementar la docencia en:

- "Líneas Aéreas de Alta Tensión" (Grado en Ingeniería Eléctrica, 6º semestre).
- "Ampliación de Máquinas Eléctricas" (Grado en Ingeniería Eléctrica, 5º semestre).
- "Electrónica de Potencia" (Grado en Ingeniería Eléctrica, 6º semestre).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 3+3 D. Gregorio Denche Castejón.

00143 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA ELÉCTRICA

Perfil docente: Experiencia profesional acreditada en las Competencias y resultados de aprendizaje para complementar la docencia en:

- "Líneas Subterráneas de Alta Tensión y Centros de Transformación" (Grado en Ingeniería Eléctrica, 5º semestre)
- "Cálculo y Diseño de Subestaciones" (Grado en Ingeniería Eléctrica, 7º semestre).
- "Cálculo y Diseño de Máquinas Eléctricas" (Grado en Ingeniería Eléctrica, 6º semestre).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 3+3 D. Daniel García Puertas.

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

Departamento: INGENIERÍA MECÁNICA, QUÍMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL

00144 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN

Perfil docente: Experiencia profesional acreditada en las competencias y resultados de aprendizaje para complementar la docencia en:

- “Oficina Técnica” : metodología para la gestión y desarrollo de proyectos, proyectos para diseño y fabricación industrial, proyectos para mejorar la producción industrial y proyecto de fabricación por lotes.
- “Digitalización Tridimensional y Prototipado Rápido” en concreto en los contenidos de: fotografía, digitalización mediante escáner y prácticas.

Asignatura de Máster Universitario (Práctica)

- “Prototipado” en concreto en los contenidos de: proceso de prototipado rápido y proceso de slicing y prototipado

Vacante por renuncia del Prof. Asociado 6+6 D. Jesús Manuel García Alonso. Estaba en la vacante del TEU D. Victor Jimenez del Rio

Departamento: LINGÜÍSTICA APLICADA A LA CIENCIA Y A LA TECNOLOGÍA

00145 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: FILOLOGÍA INGLESA

Perfil docente: Experiencia profesional acreditada en las competencias y resultados de aprendizaje para complementar la docencia en:

- “English for Professional and Academic Communication” (Titulaciones de Grado)
- RA81 - Conocimientos y capacidades para entender las ideas principales de textos complejos de carácter general y de especialidad;
- RA98 - Capacidad de relación con hablantes en inglés con un grado suficiente de fluidez y naturalidad;
- RA83 - Capacidad de producción de textos claros y detallados sobre temas diversos; RA84 - Capacidad de defender ideas y puntos de vista indicando pros y contras de las distintas opciones).

Vacante por fin contrato de la Prof. Asociada 4+4 D^a Aurora Rose Martorell Cravea.

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

00146 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES

Perfil docente: Experiencia profesional acreditada en las Competencias y resultados de aprendizaje en aspectos de comunicaciones inalámbricas en entornos vehiculares para complementar la docencia en las asignaturas: “Arquitectura de Sistemas de

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

Comunicaciones", "Mobile Communications", "Mobile Communication Systems", "Short Range Wireless Communications" y "Wireless Communications in ITS

Vacante por fin contrato del Profesor Asociado 4+4 D. Juan A. Moreno García-Loygorri

00147 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES

Perfil docente: Experiencia profesional acreditada en las Competencias y resultados de aprendizaje desde el punto de vista empresarial, en el diseño de antenas y circuitos de microondas, y su utilización práctica en diferentes sistemas de telecomunicación para complementar la docencia en las asignaturas: "Antenas y CEM", "Sistemas de Telecomunicación" y "Tecnología de Alta Frecuencia"

Vacante por fin contrato del Profesor Asociado 4+4 D. Angel Parra Cerrada (Esta en vacante de TEU Fernando Gomez Herrera)

Departamento: INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN, ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ESTADÍSTICA

00148 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4) Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil docente: "Gestión de Proyectos (GISD, GIEC, GIT), competencias y resultados de aprendizaje asociados a la experiencia en gestión de proyectos reales."

Vacante por fin contrato del Profesor Asociado 6+6 D. Francisco del Río Martín (Esta en la vacante de CEU Mariano Nieto Antolin)

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

00149 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Perfil docente: "Evolución y Mantenimiento Software" "

Verificación y Validación"

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Juan Manuel Garitagoitia Martín.

00150 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Perfil docente: "Gestión de Proyectos y del Riesgo"

"Mejores Prácticas para Gestión de Servicios"

"Métricas y Modelos para el Control y Gestión de Servicios"

Vacante por renuncia del Profesor Asociado 4+4 D. Raúl López Martínez (31/08/2024).

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

I.C.E.

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

Departamento: PROFESORES ADSCRITOS AL ICE

00151 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN

Perfil docente: Programa de Formación Continua del ICE; Asignaturas: Formación coral

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Javier Corcuera Martínez