



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^a María Teresa González Aguado, Secretaria General de la Universidad Politécnica de Madrid,

CERTIFICA:

Que en la sesión de la **COMISIÓN PERMANENTE** del **CONSEJO DE GOBIERNO** de la Universidad Politécnica de Madrid celebrada, previa convocatoria, el día **28 de febrero de 2017** se adoptaron válidamente los siguientes acuerdos:

- *Aprobar las Actas de las sesiones celebradas los días 13 de diciembre de 2016 y 18 de enero de 2017.*
- *Aprobar la creación del Aula LABIRD WORKSHOP que se llevará a cabo en la ETS de Arquitectura.*
- *Aprobar la modificación presupuestaria nº 01/2017 de incorporaciones de crédito por importe de 1.048.265,10€; y aprobar la modificación presupuestaria 03/2017 de transferencia de crédito por importe de 65.000,00 €.*
- *Aprobar las propuestas de las Comisiones de Selección de los Centros para la contratación del profesorado que figuran como Anexo I.*
- *Aprobar la convocatoria de plazas por transformación de Prof. Ayudante a Prof. Prof. Ayudante Doctor en el Dpto. de Ingeniería Topográfica y Cartografía.*
- *Aprobar la transformación de dos plazas de Prof. Ayudante Doctor a Prof. Contratado Doctor Interino, una en la ETSI Caminos, Canales y Puertos de D. Álvaro Sordo Ward; y otra en la ETSI Industriales de D. Javier Muñoz Antón.*
- *Aprobar la concesión de la "Venia Docendi" para D. Manuel A. Armada Rodríguez, D. Roemi E. Fernández Saavedra y D^a Ángela Ribeiro Seijas del Centro de Automática y Robótica; y para D. Jorge Pedrós Ayala del ISOM.*
- *Aprobar las propuestas de altas en Centros de Investigación que figuran en el Anexo II*
- *Aprobar el nombramiento de un segundo Subdirector en el Departamento de Ingeniería de Organización, Administración de Empresas y Estadística.*
- *Aprobación de la Resolución de la Convocatoria de Ayudas a la Innovación Educativa para la Mejora de la Calidad de la Enseñanza 2017.*
- *Desestimar la reclamación formulada por D. Angel Martínez García-Posada, en relación con la plaza nº 001 del Departamento de Proyectos Arquitectónicos de la ETS Arquitectura.*
- *Desestimar el escrito de alegaciones interpuesto por D. Mariano Rico Almodóvar en relación con la plaza nº 0016 del Departamento de Lenguajes y Sistemas Informáticos e Ingeniería de Software de la ETSI Informáticos.*
- *Aprobar la convocatoria y los perfiles de las plazas solicitadas de Prof. Contratado Doctor del programa I3 de D. Jesús Israel Pagán Muñoz y de D. Miguel Ángel Moreno Risueño.*

Madrid, 28 de febrero de 2017. LA SECRETARIA GENERAL, M^a Teresa González Aguado. V^o B^o EL RECTOR, Guillermo Cisneros Pérez.

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

ANEXO I

CONCURSOS PUBLICOS DE MERITOS

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. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

Departamento: Ingeniería Civil: Hidráulica, Energía y Medio Ambiente
Plaza: Ayudante *Dedicación: Completa*
Propuesto: **Chazarra Jover, Manuel**
Fecha Acta: 14/02/2017

Departamento: Ingeniería Civil: Hidráulica, Energía y Medio Ambiente
Plaza: Profesor Contratado Doctor *Dedicación: Completa*
Propuesto: **Sarasua Moreno, José Ignacio**
Fecha Acta: 15/02/2017

Departamento: Ingeniería Civil: Transporte y Territorio
Plaza: Profesor Asociado *Dedicación: Parcial 3+3*
Propuesto: **Jiménez Corral, Margarita**
Fecha Acta: 22/02/2017

E.T.S.I. INGENIERIA CIVIL

Departamento: Ingeniería Civil: Hidráulica y Ordenación del Territorio
Plaza: Ayudante Doctor *Dedicación: Completa*
Propuesto: **Huertas Cejudo, Edmundo José**
Fecha Acta: 23/02/2017

E.T.S.I. MINAS y ENERGÍA

Departamento de Energía y Combustibles
Plaza: Profesor Ayudante *Dedicación: Completa*
Propuesto: **Izquierdo Díaz, Miguel**
Fecha del acta: 20/02/2017

E.T.S. INGENIERIA y DISEÑO INDUSTRIAL

Departamento de Lingüística Aplicada a la Ciencia y la Tecnología
Plaza: Profesor Asociado *Dedicación: Parcial (4 + 4)*
Propuesto: **Gutiérrez Clemente, Mª Victoria**
Fecha del acta: 22/02/2017

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

ANEXO II

PROPUESTAS DE ALTAS
EN CENTROS DE INVESTIGACIÓN

ALTAS

Centro de Automática y Robótica (CAR)

De la Puente Yusty, Paloma (Prof. Ay. Dr.)
Del Cerro Giner, Jaime (Prof. Ay. Dr.)

Centro en Procesado de la Información y Telecomunicaciones (IPT)

Mariano Barba Gea (TU)
Carlos Cuevas Rodríguez (Prof. Ay. Dr.)
Miguel A. de Miguel Cabello (TU)
José María del Álamo Ramiro TUi)
Carlos Roberto del Blanco Adán (Prof. Ay. Dr.)
Juan Carlos Dueñas López (CU)
José Antonio Encinar Garcinuño (CU)
Jaime Esteban Marzo (TU)
José Manuel Fernández González (Prof. Ay. Dr.)
Zoraida Frías Barroso (Prof. Ay.)
Gabriel Huecas Fernández-Toribio (TU)
Manuel María Lambea Olgado (TU)
José Ramón Montejo Garai (TU)
Juan Enrique Page de la Vega (CU)
Jesús María Reboollar Machaín (CU)
Silvia Serrano Calle (Prof. As)
Juan Carlos Yelmo García (TU)

Centro de Estudios e Investigación para la Gestión de Riesgos Agrarios y Medioambientales (CEIGRAM)

Pedro María Hoyos Echevarría (TU)
Daniel Palmero Llamas (TUi)

Centro de Electrónica Industrial (CEI)

José Andrés Otero Marnotes (Prof. Ay. Dr.)
Miroslav Vasic (Prof. Ay. Dr.)

----- O -----

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

Publicado en el BOUPM el Certificado de Acuerdos de la sesión de la Comisión Permanente de fecha 18 de enero de 2017 en el mes de enero de 2017, y advertido error material en el punto 2 correspondiente al Acta de la sesión de día 13 de diciembre de 2016, se procede, en virtud al artículo 109.2 de la Ley 39/2015 de 1 de octubre de Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, a la subsanación del error existente. Madrid, 15 de marzo de 2017, LA SECRETARIA GENERAL, M^a Teresa González Aguado.

D^a María Teresa González Aguado, Secretaria General de la Universidad Politécnica de Madrid,

CERTIFICO:

Que en la sesión de la **COMISIÓN PERMANENTE** del **CONSEJO DE GOBIERNO** de la Universidad Politécnica de Madrid celebrada, previa convocatoria, el día **18 de enero de 2017** se adoptaron válidamente los siguientes acuerdos:

- *Dejar pendiente para la próxima sesión la aprobación del Acta de la sesión celebrada el día 13 de diciembre de 2016.*
- *Aprobar las propuestas de las Comisiones de Selección de los Centros para la contratación del profesorado que figuran como Anexo I.*
- *Aprobar la concesión de la "Venia Docendi" para D. José Manuel Lanza Gutiérrez en la ETSI Industriales.*
- *Aprobar la ampliación del contrato como Profesor Emérito de D. José María Carrillo Becerril en la ETSI Agronómica, Alimentaria y de Biosistemas.*
- *Aprobar la baja de D. Ángel Pedro González Lanceros, D. Juan Bautista Riera García y D. Juan Antonio Saras Pazos, todos ellos en el Centro en Procesado de la Información y Telecomunicaciones (IPT).*
- *Aprobar la solicitud de cambio de adscripción definitiva de D. Guillermo Arcas Castro al Departamento de Ingeniería Mecánica de la ETSI Industriales.*
- *Aprobar la transformación de Profesor Colaborador a Profesor Contratado Doctor, de D. Santiago Tapia Fernández.*

Madrid, 18 de enero de 2017. LA SECRETARIA GENERAL, M^a Teresa González Aguado. V^oB^o EL RECTOR, Guillermo Cisneros Pérez.

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

Anexo I

Punto 3.1

CONCURSOS PUBLICOS DE MERITOS

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. AGRONOMICA. ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS

Departamento: Ingeniería Agroforestal
Plaza: Profesor Contratado Doctor
Propuesto: **Moya González, Adolfo**
Fecha Acta: 20/12/2016

Dedicación: Completa

E.T.S.I. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

Departamento: Ingeniería Civil: Transporte y Territorio
Dedicación: Completa
Plaza: Profesor Contratado Doctor
Propuesto: **González Cancelas, M^a Nicoleta**
Fecha Acta: 14/12/2016

Dedicación: Completa

E.T.S. INGENIEROS INFORMATICOS

Departamento: Inteligencia Artificial
Plaza: Profesor Contratado Doctor
Propuesto: **Suárez de Figueroa Baonza, M^a Carmen**
Fecha Acta: 19/12/2016
Dedicación: Completa

Dedicación: Completa

----- 0 -----

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

D^a María Teresa González Aguado, Secretaria General de la Universidad Politécnica de Madrid,

CERTIFICA:

Que en la sesión de la **COMISIÓN PERMANENTE** del CONSEJO DE GOBIERNO de la Universidad Politécnica de Madrid celebrada, previa convocatoria, el día **23 de marzo de 2017** se adoptaron válidamente los siguientes acuerdos:

- Aprobar el Acta de la sesión celebrada el día 28 de febrero de 2017.
- Aprobar la modificación presupuestaria nº 05/2017 de transferencias de crédito por importe de 26.947,14€.
- Aprobar la Cátedra Universidad-Empresa Fundación Sanitas-Deporte Inclusivo sobre deporte e inclusión entre personas con o sin discapacidad.
- Aprobar las propuestas de las Comisiones de Selección de los Centros para la contratación del profesorado que figuran como Anexo I.
- Aprobar la Convocatoria de plazas de profesorado que figuran como Anexo II.
- Aprobar las plazas de los Concursos de Acceso que figuran en el Anexo III.
- Aprobar la renovación del Profesorado Contratado relacionados en el Anexo IV.
- Aprobar la propuesta de nombramiento como Profesores "Ad Honorem" de D. José María Fuster van Bendegem y D. Iñaki Lozano Ehlers, de la E.T.S.I Informáticos.
- Aprobar la solicitud de cambio de adscripción definitiva de D. José María Ulloa Herrero, D. Gonzalo Fuentes Iriarte y D. Javier Martínez Rodrigo a la E.T.S.I. Caminos, Canales y Puertos.
- Aprobar la solicitud de "Venia Docendi" para D. De-Yi Wang, del Instituto Madrileño de Estudios Avanzados de Materiales (IMDEA Materiales)
- Aprobar la adscripción del Departamento de Lingüística Aplicada a la Ciencia y a la Tecnología a la ETSI y Sistemas de Telecomunicación.
- Aprobar la renovación del Prof. D. Nikolai Bezdenejnykh en el Instituto Ignacio Da Riva y las Bajas de los Prof. D. Casimiro García García, D. Miguel Ángel Garcimartín Molina, D. Arturo Serrano Bermejo, D. José Luis González García de Ángela y D. Juan López de Herrera, en el Centro de Estudios e Investigación para la Gestión de Riesgos Agrarios y Medioambientales (CEIGRAM).

Madrid, 23 de marzo de 2017. La Secretaria General, María Teresa González Aguado. V^oB^o El Rector, Guillermo Cisneros Pérez.

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

**ANEXOS A LOS ACUERDOS DE LA COMISIÓN PERMANENTE
DE FECHA 23 DE MARZO DE 2017:**

- ANEXO I
- ANEXO II
- ANEXO III
- ANEXO IV

ACUERDOS COMISIÓN PERMANENTE 23mar2017. ANEXO I

CONCURSOS PUBLICOS DE MERITOS

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. ARQUITECTURA

Departamento: Estructuras y Física de Edificación
Plaza: Ayudante *Dedicación: Completa*
Propuesto: **Conde Conde, Jorge**
Fecha Acta: 27/02/2017

Departamento: Urbanística y Ordenación del Territorio
Plaza: Profesor Ayudante Doctor *Dedicación: Completa*
Propuesto: **Gregorio Hurtado, Sonia de**
Fecha Acta: 01/03/2017

Departamento: Construcción y Tecnología Arquitectónicas
Plaza: Ayudante *Dedicación: Completa*
Propuesto: **Gallego Sánchez-Torija, Jorge**
Fecha Acta: 01/03/2017

Departamento: Composición Arquitectónica
Plaza: Profesor Ayudante Doctor *Dedicación: Completa*
Propuesto: **García Carbonero, Marta**
Fecha Acta: 02/03/2017

Departamento: Composición Arquitectónica
Plaza: Profesor Ayudante Doctor *Dedicación: Completa*
Propuesto: **Prieto González, Eduardo A.**
Fecha Acta: 02/03/2017

Departamento: Composición Arquitectónica
Plaza: Profesor Asociado *Dedicación: Parcial 6+6*
Propuesto: **Encabo Seguí, Enrique**
Fecha Acta: 02/03/2017

E.T.S.I. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

Departamento: Ingeniería y Morfología del Terreno
Plaza: Profesor Asociado *Dedicación: Parcial 4+4*
Propuesto: **Soriano Moreno, Antonio**
Fecha Acta: 02/03/2017

E.T.S.I. INDUSTRIALES

Departamento: Ingeniería Química Industrial y del Medio Ambiente
Plaza: Propuesto Profesor Asociado *Dedicación: Parcial 4+4*
: **Clavero Sabariegos, Milagrosa**
Fecha Acta: 23/02/2017

Departamento: Física Aplicada e Ingeniería de Materiales
Plaza: Ayudante *Dedicación: Completa*
Propuesto: **Panizo Laiz, Miguel**
Fecha Acta: 01/03/2017

E.T.S.I. MINAS Y ENERGIA

Departamento: Energía y Combustibles
Plaza: Profesor Asociado *Dedicación: Parcial 4+4*
Propuesto: **Chouciño Naya, María Angeles**
Fecha Acta: 27/02/2017

Departamento: Energía y Combustibles
Plaza: Profesor Asociado *Dedicación: Parcial 3+3*
Propuesto: **Marín Palacios, José**
Fecha Acta: 07/03/2017

Departamento: Ingeniería Geológica y Minera
Plaza: Ayudante *Dedicación: Completa*
Propuesto: **Cordovilla Baró, Francisco**
Fecha Acta: 02/03/2017

E.T.S.I. TELECOMUNICACION

Departamento: Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones
Plaza: Ayudante *Dedicación: Completa*
Propuesto: **Pérez Moreno, Carlos Gustavo**
Fecha Acta: 20/02/2017

Departamento: Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones
Plaza: Profesor Asociado *Dedicación: Parcial 4+4*
Propuesto: **Redondo Maillo, Juan Luis**
Fecha Acta: 28/02/2017

Departamento: Ingeniería de Sistemas Telemáticos
Plaza: Profesor Ayudante Doctor *Dedicación: Completa*
Propuesto: **López López, Gregorio I.**
Fecha Acta: 01/03/2017

E.T.S.I. INFORMATICOS

Departamento: Lingüística Aplicada a la Ciencia y a la Tecnología
Plaza: Profesor Asociado *Dedicación: Parcial 6+6*
Propuesto: **López Hernández, Isabel**
Fecha Acta: 23/02/2017

Departamento: Matemática Aplicada a las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones
Plaza: Profesor Ayudante Doctor *Dedicación: Completa*
Propuesto: **González Villa, Manuel**
Fecha Acta: 01/03/2017

Departamento: Matemática Aplicada a las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones
Plaza: Ayudante *Dedicación: Completa*
Propuesto: **Barge Yañez, Héctor**
Fecha Acta: 02/03/2017

E.T.S.I. AERONAUTICA Y DEL ESPACIO

Departamento: Aeronaves y Vehículos Espaciales
Plaza: Ayudante *Dedicación: Completa*
Propuesto: **Manzanero Torrico, Juan**
Fecha Acta: 02/03/2017

Departamento: Aeronaves y Vehículos Espaciales
Plaza: Profesor Asociado *Dedicación: Parcial 6+6*
Propuesto: **Llamazares González, Jorge**
Fecha Acta: 28/02/2017

Departamento: Ingeniería de Organización, Administración de Empresas y Estadística
Plaza: Profesor Asociado *Dedicación: Parcial 4+4*
Propuesto: **Sánchez Ramírez, Alberto**
Fecha Acta: 06/03/2017

Departamento: Materiales y Producción Aeroespacial
Plaza: Profesor Ayudante Doctor *Dedicación: Completa*
Propuesto: **Aguirre de Carcer García, Iñigo**
Fecha Acta: 07/03/2017

E.T.S.I. Y DISEÑO INDUSTRIAL

Departamento: Ingeniería Eléctrica, Electrónica, Automática y Física Aplicada
Plaza: Profesor Ayudante Doctor *Dedicación: Completa*
Propuesto: **García-Linares Fontes, Pablo**
Fecha Acta: 24/02/2017

Departamento: Ingeniería de Organización, Administración de Empresas y Estadística
Plaza: Profesor Ayudante Doctor *Dedicación: Completa*
Propuesto: **Serrano Calle, Silvia**
Fecha Acta: 02/03/2017

Departamento: Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial
Plaza: Profesor Ayudante Doctor *Dedicación: Completa*
Propuesto: **Palacios García, Teresa**
Fecha Acta: 06/03/2017

E.T.S.I. CIVIL

Departamento: Ingeniería Civil: Infraestructura y Transporte
Plaza: Profesor Asociado *Dedicación: Parcial 4+4*
Propuesto: **Celis Cubero, Antonio José**
Fecha Acta: 01/03/2017

Departamento: Ingeniería Civil: Hidráulica y Ordenación del Territorio
Plaza: Profesor Asociado *Dedicación: Parcial 4+4*
Propuesto: **Minaya Rodríguez, Fernando**
Fecha Acta: 02/03/2017

E.T.S.I. Y SISTEMAS DE TELECOMUNICACION

Departamento: Ingeniería Telemática y Electrónica
Plaza: Profesor Ayudante Doctor *Dedicación: Completa*
Propuesto: **Salvador Perea, Rubén**
Fecha Acta: 27/02/2017

Departamento: Lingüística Aplicada a la Ciencia y a la Tecnología
Plaza: Profesor Asociado *Dedicación: Parcial 4+4*
Propuesto: **Bautista Liébana, Juan Ramón**
Fecha Acta: 24/02/2017

E.T.S.I. DE SISTEMAS INFORMATICOS

Departamento: Sistemas Informáticos
Plaza: Profesor Ayudante Doctor *Dedicación: Completa*
Propuesto: **Gómez Canaval, Sandra**
Fecha Acta: 28/02/2017

CONCURSOS PUBLICOS DE MERITOS

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. ARQUITECTURA

Departamento: Proyectos Arquitectónicos
Plaza: Profesor Ayudante Doctor
Propuesto: **Valle González, Raúl del**
Fecha Acta: 28/02/2017

Dedicación: Completa

Departamento: Proyectos Arquitectónicos
Plaza: Profesor Ayudante Doctor
Propuesto: **Colomé Montañés, Enrique**
Fecha Acta: 28/02/2017

Dedicación: Completa

E.T.S.I. INDUSTRIALES

Departamento: Ingeniería de Organización, Administración de Empresas y Estadística
Plaza: Profesor Ayudante Doctor
Propuesto: **Serrano Calle, Silvia**
Fecha Acta: 07/03/2017

Dedicación: Completa

E.T.S.I. TELECOMUNICACION

Departamento: Lingüística Aplicada a la Ciencia y a la Tecnología
Plaza: Profesor Ayudante Doctor
Propuesto: **Sánchez Ibáñez, Miguel**
Fecha Acta: 06/03/2017

Dedicación: Completa



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID
CONCURSO A PLAZAS DE PROFESORES CONTRATADOS
CURSO 2017/2018

ANEXO I.1

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

001 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA

Perfil: INTRODUCCIÓN A LA ARQUITECTURA

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D^a

Graziela Trovato (31/072017).

002 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA

Perfil: INTRODUCCIÓN A LA ARQUITECTURA. HISTORIA DEL ARTE Y LA ARQUITECTURA.

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de

D.Salvador Guerrero López (31/072017).

003 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA

Perfil: ANÁLISIS DE LA ARQUITECTURA

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D.

Angel Cordero Ampuero(31/072017).

004 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA

Perfil: ANÁLISIS DE LA ARQUITECTURA

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D.

Enrique Domínguez Uceta(31/072017).

005 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA

Perfil: ANÁLISIS DE LA ARQUITECTURA

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D^a Paz

Gutiérrez Rios (31/072017).

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

006 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA

Perfil: ANÁLISIS DE LA ARQUITECTURA

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D^a María Belén Moneo Feduchi (31/072017).

007 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA

Perfil: PAISAJE Y JARDÍN

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D^a Marta Nieto Bedoya (31/072017).

008 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA

Perfil: PAISAJE Y JARDÍN

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D. Alberto Sanz Hernando (31/072017).

Departamento: CONSTRUCCIÓN Y TECNOLOGÍA ARQUITECTÓNICAS

009 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (5)+(5)

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil: PROYECTO E INSTALACIONES

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (5+5) de D. Juan Pedro Castejón Navas (31/072017).

0010 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil: PROYECTO DE SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y TECNOLÓGICOS

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D. Santiago de Dios López (31/072017).

Estaba en la vacante del CU Alfonso del Aguila García

0011 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil: PROYECTO DE INSTALACIONES

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D. Alberto Fernández-Troconiz y Revuelta (31/072017).

E.T.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

0012 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil: CONSTRUCCION 2

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D. Juan Santos García Alvarez (31/072017).

Estaba en la vacante del CU Santiago Fernández Pirla

0013 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil: CONSTRUCCIÓN 3, PROYECTO DE SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y TECNOLÓGICOS.

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D. Fernando Inglés Musoles(31/072017).

0014 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil: ACONDICIONAMIENTO AMBIENTAL Y HABITABILIDAD

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D. Enrique Larrumbide Gómez-Rubiera (31/072017).

Estaba en la vacante del TU Juan C. Klainsek Zizmond.

0015 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil: CONSTRUCCIÓN 3

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D. Antonio Lopera Arazola (31/072017).

0016 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil: PROYECTO DE SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y TECNOLÓGICOS

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D^a. María Ana Lucía Mulas (31/072017).

0017 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil: MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN. CONSTRUCCIÓN 1

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D. Javier Pinilla Melo (31/072017).

Estaba en la vacante del CU Alfonso del Aguila García

E.T.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

0018 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil: ARQUITECTURA LEGAL

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D^a Gema Ramírez Pacheco (31/072017).

Estaba en la vacante del TU D. José M. de las Casas Ayala

0019 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil: CONSTRUCCIÓN 2 Y CONSTRUCCIÓN 3

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D. Ernesto Abdón Rodríguez Sánchez(31/072017).

0020 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil: ARQUITECTURA LEGAL

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D. Javier Sardiza Asensio (31/072017).

0021 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil: ARQUITECTURA LEGAL

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D. Manuel José Soler Severino(31/072017).

0022 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (5)+(5)

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil: TALLER DE CONSTRUCCIÓN Y TECNOLOGÍA ARQUITECTÓNICAS (MÁSTER HABILITANTE)

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (5+5) de D. Justo Javier Vázquez Moreno (31/072017).

0023 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil: CONSTRUCCIÓN 2. PROYECTO DE SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y TECNOLÓGICOS

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D. Felipe Pérez-Somarriba Remírez de Esparza (31/072017).

E.T.S. DE ARQUITECTURA

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

Departamento: ESTRUCTURAS Y FÍSICA DE EDIFICACIÓN

0024 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (5)+(5)

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil: MECÁNICA FÍSICA. FÍSICA DE LAS CONSTRUCCIONES

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (5+5) de D^a Celia López Aguado(31/072017).

Estaba en la vacante de CU de Alfonso Soler Gómez

0025 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

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

Perfil: TALLER DE ESTRUCTURAS, M1 GENERAL Y CIMENTACIONES, M2 HORMIGÓN, M3 TEORÍA Y APLICACIONES DE PROGRAMAS, M4 ACERO

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D.

Alejandro Bernabéu Larena (31/072017).

0026 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

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

Perfil: PROYECTO DE ESTRUCTURAS, M0 FUNDAMENTAL, TALLER DE ESTRUCTURAS, M2 HORMIGÓN, M4 ACERO, M7 ESTRUCTURAS ESPACIALES.

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D.

Fernando Castañón Cristóbal (31/072017).

0027 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

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

Perfil: TALLER DE ESTRUCTURAS. PROYECTO DE ESTRUCTURAS

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D.

Francisco Jurado Jiménez(31/072017).

0028 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

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

Perfil: ESTRUCTURA 3. MECÁNICA DEL SUELO

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D.

Enrique Martínez Sierra (31/072017).

Está en la vacante del TU Juan González Carceles

E.T.S. DE ARQUITECTURA

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

Departamento: ESTRUCTURAS Y FÍSICA DE EDIFICACIÓN

0029 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

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

Perfil: TALLER DE ESTRUCTURAS.M0 FUNDAMENTAL.M1 GENERAL Y CIMENTACIONES. TALLER DE ESTRUCTURAS. M3 TEORÍA Y APLICACION DE PROGRAMA

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D. Juan Ignacio Rey Rey (31/072017).

0030 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

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

Perfil: ESTRUCTURAS I, TALLER DE ESTRUCTURAS. PROYECTO DE ESTRUCTURAS. M7 ESTRUCTURAS ESPACIALES

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D. Juan Rodríguez de Rivas Aguirre (31/072017).

0031 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

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

Perfil: ESTRUCTURAS 3.M1 GENERAL Y CIMENTACIONES.TALLER DE ESTRUCTURAS.

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D. Juan Carlos Salva Prieto (31/072017).

0032 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

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

Perfil: ESTRUCTURAS 2. TALLER DE ESTRUCTURAS. M3 TEORÍA Y APLICACIONES DE PROGRAMA.

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D. Juan Francisco de la Torre Calvo(31/072017).

0033 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

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

Perfil: ESTRUCTURAS 2.M1 GENERAL Y CIMENTACIONES.M2 HORMIGÓN.M5 ESTRUCTURAS DE MADERAS Y FÁBRICA.

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D. Luis Vega Catalán (31/072017).

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

0034 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA

Perfil: GEOMETRÍA Y DIBUJO DE ARQUITECTURA 1 Y 2

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D. Enrique Bordes Cabrera (31/072017).

0035 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA

Perfil: GEOMETRÍA Y DIBUJO DE ARQUITECTURA 1 Y 2

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D. Luis Andrés Fontcuberta Rueda (31/072017).

0036 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA

Perfil: GEOMETRÍA Y DIBUJO DE ARQUITECTURA 1 y 2

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D. Pablo Gárate Fernández-Cossio(31/072017).

0037 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA

Perfil: GEOMETRÍA Y DIBUJO DE ARQUITECTURA 1 y 2

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D. José García García (31/072017).

0038 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA

Perfil: DIBUJO, ANÁLISIS E IDEACIÓN 1 y 2

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D. Jesús Enrique Hermoso Lera(31/072017).

0039 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA

Perfil: DIBUJO, ANÁLISIS E IDEACIÓN 1 y 2

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D. Enrique Herrada Romero(31/072017).

0040 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA

Perfil: DIBUJO, ANÁLISIS E IDEACIÓN 1 y 2

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D. Fernando Lancho Alvarado (31/072017).

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

0041 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA

Perfil: DIBUJO, ANÁLISIS E IDEACIÓN 1 y 2

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D^a Emma Lomoschitz Mora-Figueroa (31/072017).

0042 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA

Perfil: DIBUJO, ANÁLISIS E IDEACIÓN 1 y 2

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D^a Marta Maiz Apellaniz (31/072017).

0043 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA

Perfil: DIBUJO, ANÁLISIS E IDEACIÓN 1 y 2

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D^a María Mallo Zurdo (31/072017).

0044 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA

Perfil: DIBUJO, ANÁLISIS E IDEACIÓN 1 y 2

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D. Irene Marcos Puerta(31/072017).

0045 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA

Perfil: DIBUJO, ANÁLISIS E IDEACIÓN 1 y 2

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D. Francisco Martín San Cristóbal (31/072017).

0046 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA

Perfil: DIBUJO, ANÁLISIS E IDEACIÓN 1 y 2

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D. Antonio Martínez Aguado(31/072017).

0047 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA

Perfil: DIBUJO, ANÁLISIS E IDEACIÓN 1 y 2

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D^a Asunción Salgado de la Rosa (31/072017).

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

0048 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA

Perfil: GEOMETRÍA Y DIBUJO DE ARQUITECTURA 1 y 2

Vacante del Profesor Asociado D. José Coca Leicher que obtuvo una plaza de Prof. Ayudante Doctor (plaza convocada para cubrir la vacante del CU Margarita Luxan García de Diego)1/9/2016

Departamento: MATEMÁTICA APLICADA

0049 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil: CÁLCULO.- GEOMETRÍA AFÍN Y PROYECTIVA. CURVAS Y

SUPERFICIES.TALLER EXPERIMENTAL I Y TALLER EXPERIMENTAL II

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D. Manuel Domínguez Romero (31/072017).

Departamento: URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

0050 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (5)+(5)

Área de Conocimiento: URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

Perfil: TERRITORIO, MEDIO AMBIENTE Y PAISAJE

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (5+5) de D. Carlos Verdaguer Viana-Cárdenas (31/072017).

0051 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (5)+(5)

Área de Conocimiento: URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

Perfil: CIUDAD Y URBANISMO. LA CIUDAD Y EL MEDIO

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (5+5) de D. Miguel Angel Prieto Miñano (31/072017).

0052 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (5)+(5)

Área de Conocimiento: URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

Perfil: CIUDAD Y URBANISMO. LA CIUDAD Y EL MEDIO

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (5+5) de D. Juan Miguel Morell y Fuentes (31/072017).

0053 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (5)+(5)

Área de Conocimiento: URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

Perfil: PLANEAMIENTO Y TERRITORIO Y TRABAJO FIN DE MÁSTER PROFESIONAL

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (5+5) de D^a Llanos Masía González (31/072017).

E.T.S. DE ARQUITECTURA

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

Departamento: URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

0054 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (5)+(5)

Área de Conocimiento: URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

Perfil: CIUDAD Y URBANISMO. PROYECTO URBANO

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (5+5) de D. José Antonio García Roldán (31/072017).

0055 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (5)+(5)

Área de Conocimiento: URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

Perfil: CIUDAD Y URBANISMO. LA CIUDAD Y EL MEDIO

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (5+5) de D. Antonio Díaz Sotelo (31/072017).

0056 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (5)+(5)

Área de Conocimiento: URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

Perfil: PLANEAMIENTO Y TERRITORIO. PROYECTO URBANO

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (5+5) de D. Rafael Castejón León (31/072017).

Estaba en la vacante del TU D. Enrique Rabasa Díaz

0057 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (5)+(5)

Área de Conocimiento: URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

Perfil: TALLER DE PLANEAMIENTO URBANO. TRABAJO FIN DE MÁSTER PROFESIONAL

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (5+5) de D^a Carmen Andrés Mateo (31/072017).

Estaba en la vacante del TU Enrique Porto Rey

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

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

Departamento: LINGÜÍSTICA APLICADA A LA CIENCIA Y A LA TECNOLOGÍA

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

Área de Conocimiento: FILOLOGÍA INGLESA

Perfil: ENGLISH FOR PROFESSIONAL AND ACCADEMIC COMMUNICATION
ORAL PRESENTATIONS

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Mostafa Boieblan(31/072017)

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

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

Departamento: INGENIERÍA CIVIL: HIDRÁULICA, ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE

0059 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA ELÉCTRICA

Perfil: ELECTROTECNIA

TECNOLOGÍA ELÉCTRICA

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Luis Antonio Arévalo Muñoz (31/072017).

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA HIDRÁULICA

Perfil: OBRAS HIDRÁULICAS

RECURSOS HIDRÁULICOS

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (3+3) de D^a Isabel Granados García (31/072017).

Está en la vacante del CU D. José A. Baztan de Granda

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

Área de Conocimiento: MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS

Perfil: SISTEMAS ENERGÉTICOS

TECNOLOGÍA ENERGÉTICA

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Juan Antonio de Isabel García (31/5/2017)

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

Área de Conocimiento: MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS

Perfil: INGENIERÍA NUCLEAR Y MEDIO AMBIENTE

TECNOLOGÍA ENERGÉTICA

INGENIERÍA NUCLEAR Y MEDIO AMBIENTE

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Luis Pujol Teres (31/072017)

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

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍAS DEL MEDIO AMBIENTE

Perfil: DISEÑO, PAISAJE Y RESTAURACIÓN AMBIENTAL

HISTORIA, ARTE Y ESTÉTICA DE LA INGENIERÍA

LAS FORMAS EN LA INGENIERÍA CIVIL

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Roberto Revilla Angulo (31/072017)

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

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

Departamento: INGENIERÍA CIVIL: TRANSPORTE Y TERRITORIO

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPORTES

Perfil: CAMINOS

SISTEMAS DE EXPLOTACIÓN DE CARRETERAS

DISEÑO VIARIO

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Juan Guillermo Albrecht Arquer (31/7/2017)

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPORTES

Perfil: FIRMES Y PAVIMENTOS

ANÁLISIS Y DISEÑO DE PAVIMENTOS

PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE CARRETERAS

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Alberto Bardesi Orue-Echevarria 31/072017).

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPORTES

Perfil: EXPLOTACIÓN PORTUARIA

GESTIÓN PORTUARIA

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D.ª Mónica González García (31/072017).

0067 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPORTES

Perfil: FERROCARRILES (ESPECIALIDAD TRANSPORTES Y SERVICIOS URBANOS)

FERROCARRILES (ESPECIALIDAD CONSTRUCCIONES CIVILES)

TECNOLOGÍA FERROVIARIA

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Enrique Peña Pérez (31/072017).

Está en la vacante del TU D. José M. Peña Fustes

0068 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

Perfil: PROYECTO URBANO

PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN URBANA (MÁSTER ING^a CAMINOS, CANALES Y PUERTOS)

PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN URBANA (MÁSTER SISTEMAS INGENIERÍA CIVIL)

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Tomás Fernández Giménez (31/072017).

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

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

Departamento: INGENIERÍA Y MORFOLOGÍA DEL TERRENO

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA CARTOGRÁFICA, GEODÉSICA Y FOTOGRAMETRÍA

Perfil: TOPOGRAFÍA Y CARTOGRAFÍA

SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA CONSTRUCCIONES CIVILES

SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA HIDROLOGÍA

SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA TRANSPORTES Y SERVICIOS URBANOS

TÉCNICAS GEOMÁTICAS EN INGENIERÍA CIVIL

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (3+3) de D.

Miguel García Gómez (31/072017).

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA CARTOGRÁFICA, GEODÉSICA Y FOTOGRAMETRÍA

Perfil: TOPOGRAFÍA Y CARTOGRAFÍA

SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA CONSTRUCCIONES CIVILES

SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA TRANSPORTES Y SERVICIOS URBANOS

TÉCNICAS GEOMÁTICAS EN INGENIERÍA CIVIL

SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRAFICA HIDROLOGIA

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (3+3) de D. José

Antonio Sánchez Sobrino (31/072017).

0071 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA CARTOGRÁFICA, GEODÉSICA Y FOTOGRAMETRÍA

Perfil: TOPOGRAFÍA Y CARTOGRAFÍA

SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA CONSTRUCCIONES CIVILES

SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA HIDROLOGÍA

SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA TRANSPORTES Y SERVICIOS URBANOS

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Juan

Carlos Ojeda Manrique (31/072017).

0072 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA DEL TERRENO

Perfil: GEOLOGÍA

GEOLOGÍA APLICADA A LAS OBRAS PÚBLICAS

INGENIERÍA GEOLÓGICA

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (3+3) de D.

Roberto Gil de Mingo (31/072017).

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA DEL TERRENO

Perfil: GEOLOGÍA

GEOLOGÍA APLICADA A LAS OBRAS PÚBLICAS

INGENIERÍA GEOLÓGICA

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Clemente Sáenz Sanz (31/072017).

Está en la vacante del TU D. Ramiro Martínez Costa

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA DEL TERRENO

Perfil: FIABILIDAD Y MODELOS GEOTÉCNICOS

CIMENTACIONES ESPECIALES

INGENIERÍA GEOTÉCNICA

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D.

Francisco Simic Sureda (31/072017).

Está en la vacante del CU A. Serrano González

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA DEL TERRENO

Perfil: FIABILIDAD Y MODELOS GEOTÉCNICOS

CIMENTACIONES ESPECIALES

INGENIERÍA GEOTÉCNICA

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Luis

Ortuño Abad (31/072017).

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA DEL TERRENO

Perfil: INGENIERÍA DE ROCAS

ESTRUCTURAS DE TIERRA

MECÁNICA DE SUELOS Y ROCAS

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D^a

Aurea Perucho Martínez (31/072017).

Está en la vacante del TU D. Luis Fort López-Tello

0077 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA DEL TERRENO

Perfil: MECÁNICA DE SUELOS Y ROCAS

PROCEDIMIENTOS DE CIMENTACIÓN

INGENIERÍA GEOTÉCNICA AMBIENTAL

Vacante por renuncia del Prof. Asociado (3+3) D. Enrique Asanza Izquierdo (27/11/2016) al

obtener otra plaza distinta de 4+4

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 DE ORGANIZACIÓN, ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ESTADÍSTICA

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

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil: Economía general y de la empresa.

Política económica e industrial.

Vacante por renuncia del Prof. Asociado 4+4 D. Félix Roux Martínez (29/1/2017).

Estaba en la vacante del CU Julián Pavón Morote junto a un Prof. Ayudante Doctor

0079 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil: Redes de suministro. Cód. 53001213

Diseño de instalaciones industriales y de servicios. Cód. 53000241

Gestión de la producción. Cód. 53001403

Mientras permanezca en licencia por enfermedad el Prof. TU D. Luis Miguel Arreche Bedia (desde 18/1/2017)

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

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil: Dirección estratégica de la innovación. Cód. 53001217

La empresa y su entorno. Cód. 55000018

Investigación de mercados. Cód. 55000608

Dirección financiera. Cód. 545000130

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (3+3) de D. Luis Crespo Rodríguez (31/7/2017).

0081 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil: Introducción a los mercados financieros. Cód. 53001272

Dirección financiera. Cód. 53001212

La empresa y su entorno. Cód. 55000018

Contabilidad financiera y de sociedades. Cód. 545000124

Finanzas I: valoración de proyectos mediante opciones reales.

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (3+3) de D. Fco. Javier Urbano López de Meneses (31/7/2017).

Está en la vacante del TU D. Fernando Lamela López

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

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil: Economía general y de la empresa.

Análisis económico de la propiedad industrial.

Aspectos legales del diseño y del producto.

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Gerardo Penas García (31/07/2017).

Está en la vacante del CU Feliciano Hernández Iglesias

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 DE ORGANIZACIÓN, ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ESTADÍSTICA

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

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil: Organización de sistemas productivos. Cód. 55000028

Logística industrial. Cód. 53001269

Sistemas de información en producción y logística. Cód. 53000242

Aprovisionamientos, distribución física y logística inversa. Cód. 53000243

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D.

Javier Guerrero Lorente (31/5/2017)

Está en la vacante de TU de D^a Eva Ponce Cueto

0084 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil: Organización de sistemas productivos. Cód. 55000028

Gestión de la calidad, la prevención y la sostenibilidad. Cód. 55000610

Gestión de la calidad. Cód. 53000245

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (3+3) de D.

Fernando Ayo Díaz (31/7/2017).

0085 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: PROYECTOS DE INGENIERÍA

Perfil: Calidad y gestión. Cód. 45000052

Fundamentos de la dirección de proyectos. Cód. 53000251

Gestión avanzada de la integración y alcance del proyecto. Cód: 53000256

Gestión de portfolio. Cód: 53000252

Gestión de aprovisionamientos y costes en proyectos de Ingeniería. Cód: 53000258

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D. Jorge Esteban Ortega (31/072017).

Departamento: LINGÜÍSTICA APLICADA A LA CIENCIA Y A LA TECNOLOGÍA

0086 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: FILOLOGÍA INGLESA

Perfil: English for professional and academic communication y Oral presentations

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Luis Suárez de Benito (31/7/2017)

Está en la vacante de TEU de D^a Purificación Vila de la Cruz

Departamento: AUTOMÁTICA, INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA E INFORMÁTICA INDUSTRIAL

0087 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA ELÉCTRICA

Perfil: Máquinas Eléctricas. Cód. 55000647. Prácticas de laboratorio

Máquinas Eléctricas. Cód. 55001019. Prácticas de laboratorio

Máquinas Eléctricas II. Cód. 55000201. Prácticas de laboratorio

Generación eléctrica convencional y con energías renovables I. Cód. 65004045. Prácticas de laboratorio.

Plaza de Profesor Asociado (3+3) que ocupó D. Carlos Platero Gaona hasta el 15/4/2008 que pasó a otra plaza de Prof. TUi

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA ELÉCTRICA

Perfil: Máquinas Eléctricas. Cód. 65004051. Impartición de prácticas de laboratorio

Máquinas Eléctricas. Cód. 55000019. Impartición de prácticas de laboratorio.

Generación eléctrica y convencional y con energías renovables II. Cód. 65004046. Impartición de prácticas de laboratorio.

Vacante por finalización del periodo máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Marcos Lafoz Pastor (31/072017).

Departamento: FÍSICA APLICADA E INGENIERÍA DE MATERIALES

0089 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA

Perfil: Tecnología de materiales.

Comportamiento de materiales avanzados.

Materiales Estructurales II.

Química de superficies

Vacante por finalización del periodo máximo establecido como Prof. Asociado (3+3) de D.

Gerardo Romani Labanda (31/072017).

0090 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA

Perfil: Tecnología de materiales.

Comportamiento de materiales avanzados.

Materiales estructurales II.

Técnicas de unión.

Selección de materiales.

Aleaciones no férricas.

Materiales para el transporte.

Vacante por finalización del periodo máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D. Lino Sánchez Ibarzábal (31/072017).

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA MECÁNICA

Perfil: Física General I

Física General II.

Mecánica.

Electromagnetismo.

Metrología.

Vacante por finalización del periodo máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D.

Miguel Castro Baeza (31/072017).

Estaba en la vacante del TEU 6+6 D. Jesús Fernández-Mayordomo

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA MECÁNICA

Perfil: Física General.

Física General II.

Mecánica.

Electromagnetismo.

Metrología.

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D.

Rafael Muñoz Bueno (31/072017).

Departamento: INGENIERÍA ENERGÉTICA

0093 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS

Perfil: Diseño y optimización de sistemas térmicos.

Tecnología Energética.

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (3+3) de D.

Rafael Rubén Amengual Matas (31/052017).

0094 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS

Perfil: Termodinámica I.

Termodinámica II.

Termodinámica.

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D.

Fernando Herrero Acebes (31/05/2017).

0095 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS

Perfil: Termodinámica I.

Termodinámica.

Vacante por renuncia del Prof. Asociado (6+6) de D. José Luis Rapún Jiménez (31/01/2017).

La vigencia será para el primer semestre

0096 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS

Perfil: Tecnologías ambientales.

Motores volumétricos.

Motores térmicos.

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D^a.

Carmen Barrios Sánchez(31/072017).

Esta cubriendo la vacante por adscripción provisional del Prof. TU José María López Martínez (en adsc. desde 2010)

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 ENERGÉTICA

0097 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS

Perfil: Motores térmicos.

Máquinas y motores volumétricos.

Máquinas y motores térmicos.

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Alberto Méndez Conde(31/072017).

Está en la vacante del TU D. Jesús Casanova Kindelan

0098 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: MECÁNICA DE FLUÍDOS

Perfil: Mecánica de Fluidos I.

Mecánica de Fluidos II.

Máquinas hidráulicas y motores térmicos.

Energía hidráulica.

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Pascual de Dios Pleite (31/7/2017)

Departamento: INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL Y DEL MEDIO AMBIENTE

0099 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA QUÍMICA

Perfil: Control de procesos. Cód. 55001040

Seguridad de procesos. Cód. 53001361

Process design project I. Cód. 53001364

Process design project II. Cód. 53001365

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Víctor Perdices Eirin (31/7/2017).

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA QUÍMICA

Perfil: Ingeniería del medio ambiente. Cód. 55001016

Gestión del agua. Cód. 53001419

Ingeniería del medio ambiente. Cód. 53000987

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Virgilio Llorente Martínez (31/7/2017).

Departamento: MATEMÁTICAS DEL ÁREA INDUSTRIAL

00101 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil: Cálculo I.

Cálculo II.

Ampliación de Cálculo.

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (3+3) de D. Manuel Mendoza de Haro (31/7/2017).

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

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil: Cálculo I.

Cálculo II.

Ampliación de Cálculo.

Vacante por renuncia del Prof. Asociado 3+3 D^a Fátima Drubi Vega (23/10/2016)

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

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

Área de Conocimiento: EXPLOTACIÓN DE MINAS

Perfil: "Química I" Grado Ing. Energía (GIE), "Química II" (GIE), "Tecnología de combustibles y de la combustión" (GIE), "Biorrefinerías" (Máster Ing. Energía).

Vacante por renuncia de la prof. Asociada 4+4 D^a Ana María Al-Lal Baeza (31/1/2017)

00104 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: EXPLOTACIÓN DE MINAS

Perfil: "Química I" Grado Ing. Energía (GIE), "Química II" (GIE), "Quimiometría y métodos de análisis instrumental" Máster Univ. Investigación, Modelización y Análisis del Riesgo en Medio Ambiente (MIMARMA).

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Santiago del Barrio Martín (31/7/2017)

Departamento: INGENIERÍA GEOLÓGICA Y MINERA

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

Área de Conocimiento: EXPLOTACIÓN DE MINAS

Perfil: "Ingeniería ambiental" (GITM), "Seguridad e higiene" (GITM, GIG, GIRECE), "Gestión e ingeniería ambiental" (GIE), "Tratamiento de residuos sólidos y efluentes líquidos" (MUIM), "Gestión sostenible en empresas mineras" (MUIMS).

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Iñigo Mariano de Vicente Mingarro (31/7/2017)

00106 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: EXPLOTACIÓN DE MINAS

Perfil: "Ingeniería de proyectos" (GITM, GIG, GIRECE, GIE), "Diseño y construcción de obras subterráneas" (MUIM), "Evaluación integral de proyectos mineros" (GITM).

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Juan Pous de la Flor (31/7/2017)

E.T.S. DE INGENIEROS DE MINAS Y ENERGÍA

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

Departamento: INGENIERÍA GEOLÓGICA Y MINERA

00107 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: EXPLOTACIÓN DE MINAS

Perfil: "Ingeniería de explosivos" (GITM), "Industria e ingeniería de explosivos" (GIRECE), "Laboreo de minas I" (GITM, GIG), "Laboreo de minas II" (GITM), "Explotación de recursos energéticos" (GIRECE).

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (3+3) de D. José Jesús Félix Domingo Perlado (31/7/2017)

00108 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: EXPLOTACIÓN DE MINAS

Perfil: "Producción de hidrocarburos" (GITM, GIG), "Sondeos y testificación" (GITM, GIG), "Tecnología de la explotación por sondeos" (MUIM), "Explotación de recursos energéticos" (GIRECE), "Laboreo de minas I" (GITM, GIG), "Tecnología de sondeos" (MUIG).

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (3+3) de D. Jesús Cáceres Jimeno (31/7/2017)

00109 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: EXPLOTACIÓN DE MINAS

Perfil: "Sondeos y testificación" (GITM, GIE), "Explotación de recursos energéticos" (GIRECE), "Tecnología de la explotación por sondeos" (MUIM), "Tecnología de sondeos" (MUIM), "Laboreo de minas II" (GITM), "Energía y espacio subterráneo" (GIE).

*Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Roberto Arranz Revenga (31/5/2017).-
La vigencia del contrato será para el segundo semestre*

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

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

Perfil: "Mecánica" (GIE, GITM, GIG, GIRECE), "Mecánica de fluidos" (GIG, GITM, GIRECE).

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. José Antonio Fernández Merodo (31/7/2017)

E.T.S. DE INGENIEROS DE MONTES

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

00111 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AGROFORESTAL

Perfil: "Mecánica y Mecanismos", "Materiales en la Ingeniería", "Energías Renovables : solar, eólica y mini hidráulica" y "Eficiencia y Certificación Energética".

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (3+3) de D. Juan José Ramírez Montoro (31/7/2017)

E.T.S. DE INGENIEROS DE MONTES

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

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

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil: "Dirección de Recursos Humanos. Administración de Personas", "Administración de Empresas", "Economía General y de la Empresa" y "Gestión en Recursos Humanos y Seguridad y Salud"

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Joaquín Javier García Alfonso (31/5/2017)- Se le ha ampliado hasta 31 de julio

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)

00113 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES NAVALES

Perfil: Proyecto de Sistemas Auxiliares (Grados AN/IM). integración de Sistemas Auxiliares (Grados AN/IM); Sistemas Auxiliares Especiales (Grado AN/IM) y Diseño de Cámara de Máquinas (Grados AN/IM)

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Alfonso López de Asiain Zabia (31/7/2017)

00114 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES NAVALES

Perfil: Transporte Marítimo y Legislación (Grados AN/IM) y Ampliación de Transporte Marítimo (Máster INO)

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Elena Seco García-Valdecasas (31/7/2017)

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

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES NAVALES

Perfil: Escantillonado de la cuaderna maestra (Grados AN/IM), Proyecto avanzado de Estructuras Navales (Máster INO), Elasticidad y Resistencia de Materiales (Grados AN/IM), Vibraciones y Ruidos (Grados AN/IM) e Introducción práctica al MEF (Grados AN/IM)

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Francisco Javier González Arias (31/7/2017)

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

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES NAVALES

Perfil: Tecnología Mecánica (Grados AN/IM), Electrónica, Automática, Navegación y Comunicaciones (Grados AN/IM)

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (3+3) de D. Francisco Javier Melero Blanco(31/7/2017)

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)

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

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES NAVALES

Perfil: Electrónica, Automática, Navegación y Comunicación (Grados AN/IM), Planta Eléctrica (Grados AN/IM), Instrumentación y Control a bordo (Grados AN/IM)

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de

D. Guillermo Guillén Martín (31/7/2017)

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

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES NAVALES

Perfil: Ingeniería de Sistemas Aplicada (Máster INO), Proyecto Fin de Carrera (Plan 2002) y Trabajo Fin de Grado (Grados AN/IM)

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. José María Riola Rodríguez (31/7/2017)

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

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES NAVALES

Perfil: Proyecto y Construcción de artefactos oceánicos (Máster INO), Construcción Naval en Materiales metálicos (Grados AN/IM), Proceso Integral de construcción de buques (Máster INO)

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Manuel Moreu Munaiz (31/7/2017)

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

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES NAVALES

Perfil: Electrónica, Automática, Navegación y Comunicaciones (Grados AN/IM), Planta Eléctrica (Grados AN/IM), Sistemas Eléctricos Marinos (Grado IM)

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D^a Montserrat Espin Garcia (31/7/2017)

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: LINGÜÍSTICA APLICADA A LA CIENCIA Y A LA TECNOLOGÍA

00121 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: FILOLOGÍA INGLESA

Perfil: English for Professional and Academic Purposes: Reading and Writing; English for Professional and Academic Purposes: Listening and Speaking.

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (3+3) de D^a Soledad Sánchez Gómez (31/07/2017).

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

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

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil: Organización de empresas de tecnología médica - Health technology business management; Gestión de proyectos; Gestión e innovación empresarial en ingeniería biomédica - Entrepreneurship and innovation in biomedical engineering; Sistemas y Tecnologías de la Información para la Gestión Empresarial II.

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Emiliano Acquila (31/072017).

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

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil: Gestión de proyectos; Organización de empresas de tecnología médica - Health technology business management; Sistemas y Tecnologías de la Información para la Gestión Empresarial I; Sistemas y Tecnologías de la Información para la Gestión Empresarial II.

Vacante por renuncia del Prof. Asociado 3+3 D. Miguel Rubio Martín (31/7/2017)

Departamento: ELECTRÓNICA FÍSICA, INGENIERÍA ELÉCTRICA Y FÍSICA APLICADA

00124 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA ELÉCTRICA

Perfil: Instalaciones Eléctricas; Sistemas de Energía; Ingeniería Eléctrica de los Sistemas Fotovoltaicos; Laboratorio de Ingeniería Eléctrica Fotovoltaica.

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Benito Artaloytia Encinas (31/072017).

Departamento: INGENIERÍA DE SISTEMAS TELEMÁTICOS

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA TELEMÁTICA

Perfil: Programación. Centros de Datos y de Provisión de Servicios.

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Amalio Francisco Nieto Serrano (31/072017).

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

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

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil: Álgebra; Cálculo; Análisis Vectorial; Métodos Matemáticos.

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Luis Javier Villazán García de la Pedrosa (31/072017).

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

00127 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES

Perfil: Sistemas Radar; Teoría de la Comunicación.

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Francisco Troyano Orellana(31/072017).

00128 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES

Perfil: Señales y Sistemas; Equipos y Sistemas Audiovisuales; Análisis de Señal para Comunicaciones; Entornos de Producción Audiovisual.

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. José Luis Blanco Murillo (31/072017).

Esta en la vacante del CU D. José M. Páez Borrallo

00129 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES

Perfil: Señales y Sistemas. Análisis y Diseño de Circuitos; Bio-inspired Learning.

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Martín Javier Alarcón Mondejar (31/072017).

00130 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES

Perfil: Introducción a la Ingeniería de Telecomunicación; Vision Estratégica de la Integración de Tecnologías y Sistemas en el Sector TIC; Análisis de la demanda y prospectiva del mercado TIC.

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D.ª Silvia Serrano Calle (31/072017).

Esta en la vacante del CU D. Claudio Feijoo González

E.T.S. DE INGENIEROS INFORMÁTICOS

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

Departamento: INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN, ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ESTADÍSTICA

00131 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil: Launching Digital Products and Services (Máster en Data Science, 2º semestre); Internship Mentoring (Máster en Data Science, 2º semestre)

Plaza nueva

E.T.S. DE INGENIEROS INFORMÁTICOS

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

Departamento: INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN, ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ESTADÍSTICA

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

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil: International Negotiation (Máster en Data Science, 2º semestre), Internship Mentoring (Máster en Data Science, 2º semestre), Introduction to Innovation and Entrepreneurship (Máster en Internet Technology and Architecture y Máster en Data Science, primer semestre)

Plaza nueva

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

00133 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA

Perfil: Fundamento de los deportes: Voleibol. Tecnificación en deportes: Voleibol. Aplicación deportiva I y II: Voleibol.

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D. Antonio García de Alcaraz Serrano (31/7/2017).

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

Área de Conocimiento: EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA

Perfil: Deportes de Alto Rendimiento para deportistas con discapacidad.

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. José Antonio García de Mingo (31/7/2017). El contrato era de Febrero a Julio.

La vigencia del contrato será para el segundo semestre

00135 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA

Perfil: Fundamento de los deportes: Habilidades gimnásticas, Tecnificación en deportes: GAM y F. Aplicación deportiva I y II: GAM y F

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D. Benjamín Bango Melcón (31/7/2017).

Departamento: SALUD Y RENDIMIENTO HUMANO

00136 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA

Perfil: Kinesiología. Actividades acuáticas.

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D^a Raquel Pedrero Chamizo (31/7/2017).

Está en la vacante de la Prof. Inef Titular D^aFatima Barriocanal S. Martin

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: SALUD Y RENDIMIENTO HUMANO

00137 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA

Perfil: Kinesiología y kinantropometría.

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D^a Olga López Torres (31/7/2017).

Está en la vacante del Prof. Inef Doctor Jesús Patricio Durán Piqueras

00138 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA

Perfil: Análisis Biomecánico. Optimización de la técnica deportiva.

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D. Santiago Veiga Fernández (31/7/2017).

00139 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA

Perfil: Anatomía y primeros auxilios.

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D. Fernando Novella María-Fernández (31/7/2017).

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

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

Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA

Perfil: "Expresión Gráfica", "Bases Conceptuales de la Expresión Gráfica"

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Gonzalo Blas Utesa (31/072017).

00141 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil: "Aeroelasticidad" y "Vibraciones"

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (3+3) de D. Jaime A. Asensio Sierra (31/072017).

00142 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil: "Mantenimiento y Certificación de Aeronaves"

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Pedro Alfredo López Díez (31/072017).

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

00143 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil: "Misiles, Vehículos Aeroespaciales. Vehículos Espaciales"

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D.

Francisco Moreno Martín (31/072017).

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil: "Mantenimiento y Certificación de Aeronaves", "Trabajo Fin de Grado", "Trabajo Fin de Master"

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Luis

P. Ruiz Calavera (31/072017).

00145 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil: "Tecnología Aeroespacial"

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (3+3) de D.

Demetrio Zorita Gómez-Escolar (31/052017).

Departamento: MATEMÁTICA APLICADA A LA INGENIERÍA AEROESPACIAL

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

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil: "Matemáticas I, Control y Optimización"

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D.

Ignacio Delgado Montes (31/072017).

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

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil: "Matemáticas I" e "Informática"

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Luis

Santiago Lorente Manzanares (31/072017).

Departamento: MATERIALES Y PRODUCCIÓN AEROESPACIAL

00148 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA

Perfil: "Ciencia de Materiales" y "Materiales Compuestos"

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. José

Manuel Menéndez Martín (31/072017).

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: MATERIALES Y PRODUCCIÓN AEROESPACIAL

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

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA

Perfil: "Ciencias de Materiales" y "Materiales Compuestos"

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. José María Pintado Sanjuanbenito (31/072017).

Departamento: MECÁNICA DE FLUIDOS Y PROPULSIÓN AEROESPACIAL

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil: "Aerorreactores", "Actuaciones, Diseño y Ensayos de Aerorreactores", "Sistemas del Motor"

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. José Rodrigo Ramírez (31/072017)

00151 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil: "Mantenimiento y Certificación de Motores"

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (3+3) de D. Angel Cano Soler (28/2/2017).

La vigencia del contrato será para el primer semestre

00152 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil: "Mantenimiento y Certificación de Motores"

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (3+3) de D. Javier Canal Martínez (28/02/2017).

La vigencia del contrato será para el primer semestre

00153 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil: "Propulsión de Aeronaves", "Aerorreactores", "Actuaciones, Diseño y Ensayos de Aerorreactores"

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. José Javier Alvarez García (31/072017)

00154 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil: "Termodinámica", "Termodinámica Aplicada" y "Control Térmico Espacial"

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Pedro de la Calzada Mazerez (31/072017).

Estaba cubriendo la vacante de los Prof. Salvá Monfort y Pablo de Assas (CU y TU)

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

00155 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: MECÁNICA DE FLUÍDOS

Perfil: "Mecánica de Fluidos I", "Mecánica de Fluidos Avanzada" "MEF y CFD"

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (3+3) de D.

Rafael Gómez Blanco (31/072017)

Departamento: SISTEMAS AEROESPACIALES, TRANSPORTE AÉREO Y AEROPUERTOS

00156 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil: "Introducción a la Navegación Aérea", "Sistemas de Navegación Aérea", "Gestión del tránsito Aéreo", "Ingeniería de operación y Gestión Aeroportuaria", "Desarrollo del concepto de espacio aéreo" y "Desarrollo y validación del sistema ATM"

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (3+3) de D.

Jorge Blanco Monge (31/072017).

00157 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil: "Aeropuertos", "Aeródromos", "Geotecnia", "Construcción y gestión de aeropuertos", "Construcción", "Instalaciones Aeroportuarias", "Legislación y Gestión Aeroportuaria", "Operación y Mantenimiento Aeroportuarios"

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D.

Pedro Blanco Núñez (31/072017).

Estaba en la vacante de TU de D. Marcos García Cruzado

00158 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil: "Materiales de Construcción", "Construcción", "Geotecnia", "Aeropuertos y Aeródromos"

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de

D.Miguel Angel Castaño Liedo (31/072017).

00159 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil: "Geotecnia", "Construcción y Gestión de Aeropuertos", "construcción", "Instalaciones Aeroportuarias", "Operación y Mantenimiento Aeroportuarios", "Estructuras de Acero" y "Estructuras de Hormigón"

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. José

María Rodríguez Romero (31/072017).

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

00160 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil: "Electrónica y Automática", "Tratamiento digital de la información", "Comunicaciones y Redes", "Sistemas de Control Automático", "Aviónica", "Ingeniería de Sistemas" y "Análisis y Mitigación de riesgos de Seguridad Operacional"

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Andrés López Morales (31/072017).

Estaba en la vacante del CEU D. Francisco J. Saez Nieto

00161 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil: "Transporte Aéreo e Ingeniería del Transporte Aéreo"

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Sergio Jiménez Valero (31/072017).

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: BIOTECNOLOGÍA - BIOLOGÍA VEGETAL

00162 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (5)+(5)

Área de Conocimiento: BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR

Perfil: Modelización de Sistemas Biológicos, Programación para Bioinformática. Programación.

Vacante de Prof. Asociado (5+5) de D^a María José Sánchez Barrena (31/072016). Contrato de Febrero a Julio.

La vigencia del contrato será para el segundo semestre

00163 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR

Perfil: Diagnóstico Molecular.

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Luis Lombardía Ferreira (31/072017).

La vigencia del contrato será para el segundo semestre

00164 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR

Perfil: Biotecnología Aplicada al Desarrollo de Fármacos

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D^a Pilar Calvo Salve (28/2/2017).

La vigencia del contrato será para el primer semestre

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: BIOTECNOLOGÍA - BIOLOGÍA VEGETAL

00165 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (5)+(5)

Área de Conocimiento: BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR

Perfil: Inmunología Aplicada

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (5+5) de

D.Carlos A. Blanco Guerra (31/072017).

La vigencia del contrato será para el segundo semestre

00166 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR

Perfil: Patología Molecular

Vacante por cese por denegación de compatibilidad de la Prof. Asociado (6+6) de Dª María Jesús

Artiga González (20/5/2016).

La vigencia del contrato será para el segundo semestre

Departamento: ECONOMÍA AGRARIA, ESTADÍSTICA Y GESTIÓN DE EMPRESAS

00167 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: ECONOMÍA, SOCIOLOGÍA Y POLÍTICA AGRARIA

Perfil: Investigación de Mercados y Marketing, Microeconomía y Economía General

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D. Julio Antonio Estavillo Dorado(31/7/2017).

00168 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: ECONOMÍA, SOCIOLOGÍA Y POLÍTICA AGRARIA

Perfil: Marketing y Gestión de Ventas, Derecho Alimentario.

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de Dª

Beatriz Encinas Duval (31/5/2017).

Está en la vacante del CU Jaime Lamo de Espinosa

Departamento: INGENIERÍA AGROFORESTAL

00169 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: FÍSICA APLICADA

Perfil: "Física General" y "Física Aplicada a la Ingeniería Alimentaria" (Grado I Alimentaria);

"Física General" y "Física Aplicada a la Ingeniería Agrícola" (Grado I Agrícola); "Física I" y

"Física II" (Grado I Agroambiental); "Física" (Grado Ciencias Agrarias y Bioeconomía).

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de Dª

Elena Montoya García-Reol (31/7/2017)

00170 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: FÍSICA APLICADA

Perfil: "Física General" y "Física Aplicada a la Ingeniería Alimentaria" (Grado I Alimentaria);

"Física General" y "Física Aplicada a la Ingeniería Agrícola" (Grado I Agrícola); "Física I" y

"Física II" (Grado I Agroambiental).

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (3+3) de D^a Mar Molina Sánchez (31/072017).

00171 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AGROFORESTAL

Perfil: "Infraestructuras de Áreas Verdes" (Grado en I. Agrícola/Primer Semestre)

"Mecánica de Materiales y Análisis Estructural" (Grado I.C. Agronómica/Segundo Semestre)

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Francisco Alonso Peralta 31/7/2017).

Esta en la vacante del CEU D. Joaquin de la Cuadra Diaz

00172 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AGROFORESTAL

Perfil: "Electrotecnia" (Grado en I. Agroambiental)

"Instalaciones eléctricas de baja tensión" (Grado I. Agrícola)

"Electrotecnia y Electrónica" (Grado en Ingeniería y Ciencia Agronómica)

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Tomás Gutiérrez Grijelmo (31/072017).

Departamento: QUÍMICA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS

00173 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS

Perfil: "Operaciones unitarias en la Industria alimentaria II"; "Procesos de las Industrias alimentarias"; "Tecnología de alimentos de origen vegetal"; "Industrias alimentarias: fundamentos y gestión".

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D^a Isabel Mathieux Díaz (31/7/2017)

00174 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS

Perfil: "Procesos de Industrias Alimentarias"; "Problemática Ambiental de las Industrias Agrarias e Industrias Alimentarias: fundamentos y gestión".

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (3+3) de D^a Eva Navascúes López-Cordón (31/7/2017)

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

00175 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA

Perfil: Docencia teórica y práctica en: "Sistemas Electrónicos Digitales", "Sistemas Electrónicos Industriales", "Automatización Industrial", "Informática Industrial y Comunicaciones", "Instrumentación Electrónica", "Informática" y "Sistemas Informáticos Industriales".

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D. Jorge

Artieda Trigueros (31/7/2017).

00176 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA

Perfil: Docencia teórica y práctica en: "Informática" y "Electrónica".

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D^a Beatriz Conesa Poza (31/7/2017).

00177 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA

Perfil: Docencia teórica y práctica en: "Informática", "Electrónica Digital y Microprocesadores", "Electrónica" y "Automática"

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D^a Esther Andrés Pérez (31/7/2017).

00178 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA ELÉCTRICA

Perfil: Docencia teórica y práctica en: "Seguridad y Salud en el Trabajo", "Seguridad y Ergonomía", "Trabajos Fin de Grado" y "Trabajos Fin de Máster".

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. José Antonio Calleja Rubio (31/7/2017).

Departamento: INGENIERÍA MECÁNICA, QUÍMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL

00179 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA

Perfil: Docencia teórica y práctica en: "Taller de Diseño I", "Taller de Diseño II", "Taller de Diseño III", "Diseño Básico" y "Dibujo Artístico".

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (6+6) de D. Félix Bendito Muñoz de Cuerva (31/7/2017).

00180 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

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

Perfil: Docencia teórica y práctica en: "Mecánica", "Resistencia de Materiales" y "Elasticidad y Resistencia de Materiales".

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Juan Carlos Arroyo Alonso (31/7/2017).

Está en la vacante de la TEU D^a Covadonga Alarcón Reyero

Departamento: INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN, ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ESTADÍSTICA

00181 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil: Docencia teórica y práctica en: "Economía General y de la Empresa" y "Organización Industrial".

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D.

Antonio Florence Sandoval (31/7/2017).

Está en la vacante del CEU Guillermo García Pérez

00182 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil: Docencia teórica y práctica en: "Economía General y de la Empresa" y "Organización Industrial".

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D^a

Elena González Sánchez (31/7/2017).

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

00183 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA

Perfil: "Electrónica I" y "Electrónica Analógica I"

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Jorge

Ponga del Pozo (31/05/2017)

Departamento: TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES (PROVISIONAL)

00184 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES

Perfil: "Análisis de Circuitos I", "Análisis de Circuitos II" y "Señales y Sistemas" de todas las titulaciones de Grado impartidas en el Centro.

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Juan

Jiménez Trillo (31/07/2017)

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

00185 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil: "Álgebra Lineal", "Cálculo I", "Cálculo II" y "Estadística y Procesos Estocásticos" de todos los Grados impartidos en el Centro.

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D.

Agustín Caparrós Quintero (31/07/2017)

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

00186 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: DERECHO CIVIL

Perfil: "Aspectos Legales y Profesionales" y "Aspectos Éticos y Sociales"

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D^a

Elena Dávara Fernández de Marcos (31/7/2017).

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

00187 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN

Perfil: "Organización de los centros docentes de enseñanza secundaria y de formación profesional" y "Prácticas externas"

Vacante por finalización del período máximo establecido como Prof. Asociado (4+4) de D. Juan Carlos del Mazo Blázquez (31/7/2017).

Estaba cubriendo la vacante del Prof. TUD. Emilio Contreras Muñoz



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID
CONCURSO A PLAZAS DE PROFESORES CONTRATADOS
CURSO 2017/2018

ANEXO I.1

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

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

Departamento: INGENIERÍA CIVIL: HIDRÁULICA, ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA ELÉCTRICA

Perfil: ELECTROTECNIA

ANÁLISIS DE SISTEMAS HIDROELÉCTRICOS

Plaza de Ayudante ocupada por D. Ignacio Guisandez González (hasta el 20/9/2020).

Esta plaza salió convocada para cubrir las vacantes de CU y TU de D. José R. Wilhelmi, D.

Francisco Laguna y D. Alfredo Granados

Departamento: INGENIERÍA CIVIL: TRANSPORTE Y TERRITORIO

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPORTES

Perfil: FERROCARRILES

SISTEMAS DE TRANSPORTES

FINANCIACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y SERVICIOS

EVALUACIÓN ECONÓMICA Y SOCIAL DE INVERSIONES

Plaza de Ayudante, ocupada por D. Juan Gómez Sánchez (hasta 28/6/2021).

Está en la vacante del CU D. Manuel Melis Maynar

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 DE ORGANIZACIÓN, ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ESTADÍSTICA

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

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil: La empresa y su entorno. Cód. 55000018

Introducción al marketing. Cód. 55000603

Investigación de mercados. Cód. 55000608

Dirección financiera. Cód. 545000130

Tecnología y negocio digital: marketing y comercio electrónico

Finanzas II: fuentes e instrumentos de financiación empresarial

Vacante por amortización de 2 plazas de Prof. Asociado (3+3) ocupadas por D. Fernando Aldana Laso y D. Fco. Javier Gómez-Angulo (fin máximo período contratación 31/7/2017)

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

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

Área de Conocimiento: PROSPECCIÓN E INVESTIGACIÓN MINERA

Perfil: "Caracterización de emplazamientos contaminados", "Evaluación de riesgos ambientales", "Quimiometría y métodos de análisis instrumental", y "Descontaminación de suelos y aguas subterráneas", del Máster Universitario en Investigación, Modelización y Análisis del Riesgo en Medio Ambiente.

Vacante por renuncia de la Prof. Ayudante Doctora D^a María Santisteban Fernández (14/2/2017).

Plaza convocada por Programa Master

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: ELECTRÓNICA FÍSICA, INGENIERÍA ELÉCTRICA Y FÍSICA APLICADA

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

Área de Conocimiento: FÍSICA APLICADA

Perfil: Física General I; Física General II; Ampliación de Física; Física; Física II; Propiedades de Materiales II.

Vacante por renuncia de la Prof. Ayudante Doctora D^a Elisa Antolín Fernández (31/1/2017).

Estaba en la vacante del TU Miguel A. Herrero García

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: LINGÜÍSTICA APLICADA A LA CIENCIA Y A LA TECNOLOGÍA

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

Área de Conocimiento: FILOLOGÍA INGLESA

Perfil: "English for professional and Academic Communication"

Vacante por jubilación de la Prof. TEU D^a María Manuela García Fernández (24/8/2017)

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

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

Área de Conocimiento: FÍSICA APLICADA

Perfil: Docencia teórica y práctica en: "Termodinámica", "Transmisión del Calor", "Electrónica" y "Trabajo Fin de Grado".

Vacante por renuncia del Prof. Ayudante Doctor D. Conrado Albertus Torres (28/2/2017).

Estaba en la vacante del TEU D. Fco. Javier Ortega Ocio

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

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

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil: "Álgebra Lineal", "Cálculo I", "Cálculo II" y "Estadística y Procesos Estocásticos" de todos los Grados impartidos en el Centro.

Vacante por jubilación de la Prof. TEU D^a Carmen Ortiz Martínez (31/8/2017)



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID
CONCURSO A PLAZAS DE PROFESORES CONTRATADOS
CURSO 2017/2018

ANEXO I.1

E.T.S. DE INGENIEROS INDUSTRIALES

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

Departamento: INGENIERÍA ENERGÉTICA

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

Área de Conocimiento: MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS

Perfil: Transmisión de Calor.

Plaza de Ayudante ocupada por D. Carlos Corrochano Sánchez (fin 20/6/2017)

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

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

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA

Perfil: Circuitos Electrónicos; Sistemas Digitales II

Vacante por fin de contrato del Ayudante D. Ángel Fernández Herrero (11/5/2017)

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

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA

Perfil: Circuitos Electrónicos; Sistemas Digitales II.

Vacante de Prof. Ayudante Doctor que ocupaba D. Fernando Fernández Martínez (hasta 1/9/2015) que obtuvo una plaza distinta de Prof. Contratado Doctor

E.T.S. DE EDIFICACIÓN

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

Departamento: TECNOLOGÍA DE LA EDIFICACIÓN

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

Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA

Perfil: TOPOGRAFÍA I

TOPOGRAFÍA II

TOPOGRAFÍA (Doble Grado)

Plaza con cargo a dos Asociados: José M. Mallavia G^a de Paredes (Asoc 4+4 fin máximo período de contratación) y J. Antonio López Medina (Asoc 3+3, que renuncia a la renovación)

ACUERDOS COMISIÓN PERMANENTE 23mar2017. ANEXO III

E.T.S. DE ARQUITECTURA

Departamento: Proyectos Arquitectónicos

Área de Conocimiento: Proyectos Arquitectónicos

Perfil Docente: "Proyectos 1 a Proyectos 8", "Talleres Propedéuticos", "Talleres Experimentales".

Perfil Investigador: 6201 - Arquitectura

Cuerpo: Catedráticos de Universidad

Dedicación: Completa

Acreditado: D^a. M^a. José ARANGUREN LÓPEZ

Departamento: Proyectos Arquitectónicos

Área de Conocimiento: Proyectos Arquitectónicos

Perfil Docente: "Proyectos 1 a Proyectos 8", "Talleres Propedéuticos", "Talleres Experimentales".

Perfil Investigador: 6201 - Arquitectura

Cuerpo: Catedráticos de Universidad

Dedicación: Completa

Acreditado: D^a. Carmen ESPEGEL ALONSO

Departamento: Composición Arquitectónica

Área de Conocimiento: Composición Arquitectónica

Perfil Docente: "Composición Arquitectónica"

Perfil Investigador: 6201 - Arquitectura

Cuerpo: Catedráticos de Universidad

Dedicación: Completa

Acreditado: D. José Manuel BARBEITO DÍEZ

Departamento: Construcción y Tecnología Arquitectónicas

Área de Conocimiento: Construcciones Arquitectónicas

Perfil Docente: "Construcción III", "Intensificación En Construcción Y Tecnologías Arquitectónicas" (Plan 2010), "Taller De Construcción Y Tecnología (Postgrado Oficial: Máster Universitario - Máster Habilitante)"

Perfil Investigador: 3305 - Tecnología de la construcción

Cuerpo: Profesores Titulares de Universidad

Dedicación: completa

Acreditado: D. Jesús ANAYA DÍAZ

Departamento: Composición Arquitectónica

Área de Conocimiento: Composición Arquitectónica

Perfil Docente: "Análisis de la Arquitectura (Grado En Fundamentos de la Arquitectura)"

Perfil Investigador: 6201 - Arquitectura

Cuerpo: Profesores Titulares de Universidad

Dedicación: completa

Acreditado: D^a. Ana María ESTEBAN MALUENDA

Departamento: Construcción y Tecnología Arquitectónicas

Área de Conocimiento: Construcciones Arquitectónicas

Perfil Docente: "Materiales de Construcción (Plan 2010)" y "Taller de Carpintería (Postgrado Oficial: Máster en Construcción y Tecnología de Edificios Históricos - MUCTEH)"

Perfil Investigador: 3305 - Tecnología de la construcción

Cuerpo: Profesores Titulares de Universidad

Dedicación: completa

Acreditado: D. Miguel Carlos FERNÁNDEZ CABO

E.T.S.I. AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO

Departamento: Física Aplicada a las Ingenierías Aeronáutica y Naval

Área de Conocimiento: Física Aplicada

Perfil Docente: Titulación de Graduado en Ingeniería Aeroespacial: "Física I", "Física II", "Mecánica Clásica", "Mecánica Analítica".

Máster Universitario en Ingeniería Aeronáutica (MUIA), "Laboratorio Plasmas Espaciales".

Perfil Investigador: 2202 - Electromagnetismo y 2204 - Física de Fluidos

Cuerpo: Profesores Titulares de Universidad

Dedicación: Completa

Acreditado: D. José Manuel DONOSO VARGAS

Departamento: Sistemas Aeroespaciales, Transporte Aéreo y Aeropuertos

Área de Conocimiento: Ingeniería Aeroespacial

Perfil Docente: "Ingeniería Eléctrica", "Sistemas Eléctricos e Iluminación en el Transporte Aéreo", "Generación y Gestión de Potencia Eléctrica en Satélites".

Perfil Investigador: 3301 - Ingeniería y Tecnología Aeronáuticas y 3324 - Tecnología del Espacio

Cuerpo: Profesores Titulares de Universidad

Dedicación: Completa

Acreditado: D. Santiago PINDADO CARRIÓN

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

Departamento: Ciencia de Materiales

Área de Conocimiento: Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica

Perfil Docente: "Mecánica de Materiales II" y "Mecánica de Materiales III".

Perfil Investigador: 3312 - Tecnología de Materiales y 2205 - Mecánica

Cuerpo: Catedráticos de Universidad

Dedicación: Completa

Acreditado: D. Carlos Daniel GONZÁLEZ MARTÍNEZ

Departamento: Ingeniería Civil: Hidráulica, Energía Y Medio Ambiente

Área de Conocimiento: Tecnologías del Medio Ambiente

Perfil Docente: "Ingeniería marítima, Puertos y Costas", "Obras Marítimas", "Ingeniería del Litoral".

Perfil Investigador: 3305 - Tecnología de la Construcción

Cuerpo: Catedráticos de Universidad

Dedicación: Completa

Acreditado: D. Vicente NEGRO VALDECANTOS

Departamento: Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras

Área de Conocimiento: Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras

Perfil Docente: "Resistencia de Materiales", "Elasticidad aplicada" y "La Elasticidad no Lineal en los Medios Continuos".

Perfil Investigador: 2205 - Mecánica

Cuerpo: Profesores Titulares de Universidad

Dedicación: completa

Acreditado: D. José MERODIO GÓMEZ

E.T.S. DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL

Departamento: Ingeniería Eléctrica, Electrónica Automática y Física Aplicada

Área de Conocimiento: Física Aplicada

Perfil Docente: "Termodinámica" y "Transmisión del Calor".

Perfil Investigador: 2207 - Física Atómica y Nuclear y 2209 - Óptica

Cuerpo: Catedráticos de Universidad

Dedicación: Completa

Acreditado: D. Cristobal COLÓN HERNÁNDEZ

Departamento: Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial

Área de Conocimiento: Ingeniería de los Procesos De Fabricación

Perfil Docente: "Tecnologías de Fabricación" (Grados: en Ingeniería Eléctrica, en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática, en Ingeniería Mecánica, en Ingeniería Química y en Ingeniería en Diseño Industrial y desarrollo del producto) y "Metrología Dimensional (Máster Universitario en Ingeniería de Producción)"

Perfil Investigador: 3310 - Tecnología Industrial

Cuerpo: Catedráticos de Universidad

Dedicación: Completa

Acreditado: D. Emilio GÓMEZ GARCÍA

Departamento: Ingeniería Eléctrica, Electrónica Automática y Física Aplicada

Área de Conocimiento: Ingeniería de Sistemas Y Automática

Perfil Docente: "Informática", "Robótica" y "Regulación Automática"

Perfil Investigador: 3311 - Tecnología de la Instrumentación y 3314 - Tecnología Médica

Cuerpo: Profesores Titulares de Universidad

Dedicación: completa

Acreditado: D. Cecilia GARCÍA CENA

Departamento: Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial

Área de Conocimiento: Ingeniería de los Procesos de Fabricación

Perfil Docente: "Tecnologías De Fabricación", "Fabricación Asistida Por Ordenador", "Sistemas De Fabricación Flexible" Y "Metrología Industrial".

Perfil Investigador: 3310 - Tecnología Industrial

Cuerpo: Profesores Titulares de Universidad

Dedicación: completa

Acreditado: D^a. Piera MARESCA

Departamento: Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial

Área de Conocimiento: Ingeniería Química

Perfil Docente: Grado En Ingeniería Química:"Experimentación en Ingeniería Química II", "Experimentación en Ingeniería Química III", "Operaciones Básicas en Ingeniería Química II", "Reactores Químicos", "Regulación de Procesos Químicos".

Perfil Investigador: 3303 - Ingeniería y Tecnología Químicas y 3310 - Tecnología Industrial

Cuerpo: Profesores Titulares de Universidad

Dedicación: completa

Acreditado: D. Antonio NIETO-MARQUEZ BALLESTEROS

E.T.S. DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL

Departamento: Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial

Área de Conocimiento: Máquinas y Motores Térmicos

Perfil Docente: "Motores Alternativos", "Ingeniería Térmica", "Biomasa (Utilización de Biocombustibles en Motores)" y "Biorrefinerías (Utilización de Biocombustibles en Motores)".

Perfil Investigador: 3313 - Tecnología e Ingeniería Mecánicas

Cuerpo: Profesores Titulares de Universidad

Dedicación: completa

Acreditado: D^a. Esther PALACIOS LORENZO

Departamento: Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial

Área de Conocimiento: Expresión Gráfica en la Ingeniería

Perfil Docente: "Expresión Gráfica y Diseño Asistido por Ordenador" y "Ecodiseño y Seguridad del Producto"

Perfil Investigador: 3102 - Ingeniería Agrícola y 3312 - Tecnología de Materiales

Cuerpo: Profesores Titulares de Universidad

Dedicación: completa

Acreditado: D. Álvaro RAMÍREZ GÓMEZ

E.T.S. DE INGENIERÍA Y SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN

Departamento: Ingeniería Telemática y Electrónica

Área de Conocimiento: Tecnología Electrónica

Perfil Docente: "Electrónica Analógica II", "Instrumentación Electrónica" y "Laboratorio de Sistemas Fotovoltaicos de Concentración".

Perfil Investigador: 3307 - Tecnología Electrónica y 3311 - Tecnología de la Instrumentación.

Cuerpo: Catedráticos de Universidad

Dedicación: Completa

Acreditado: D. Ignacio ANTÓN HERNÁNDEZ

Departamento: Teoría de La Señal y Comunicaciones (Provisional)

Área de Conocimiento: Teoría de la Señal y Comunicaciones

Perfil Docente: "Análisis de Circuitos I", "Análisis de Circuitos II" y "Señales y Sistemas" (Grado en Ingeniería de Sonido e Imagen, Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación, Grado en Electrónica de Comunicaciones, Grado en Ingeniería Telemática) .

Perfil Investigador: 2209 - Óptica y 3325 - Tecnologías de las Telecomunicaciones

Cuerpo: Catedráticos de Universidad

Dedicación: Completa

Acreditado: D. Juan Carlos GONZÁLEZ DE SANDE

Departamento: Teoría De La Señal y Comunicaciones

Área de Conocimiento: Teoría de la Señal y Comunicaciones

Perfil Docente: Transmisión y propagación de ondas", "Tecnologías de Alta Frecuencia" y "Antena y CEM" (Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación).

Perfil Investigador: 3325 - Tecnologías de las Telecomunicaciones y 3307 - Tecnología Electrónica

Cuerpo: Catedráticos de Universidad

Dedicación: Completa

Acreditado: D. Vicente GONZÁLEZ POSADAS

E.T.S. DE INGENIERÍA Y SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN

Departamento: Ingeniería Telemática y Electrónica

Área de Conocimiento: Tecnología Electrónica

Perfil Docente: "Sistemas Basados en Microprocesador", "Ingeniería de Sistemas Electrónicos", "Arquitectura Digitales Avanzadas" y "Sistemas Avanzados de Instrumentación Virtual".

Perfil Investigador: 3307 - Tecnología Electrónica y 3311 - Tecnología de la Instrumentación

Cuerpo: Catedráticos de Universidad

Dedicación: Completa

Acreditado: D. Mariano RUIZ GONZÁLEZ

Departamento: Teoría de la Señal y Comunicaciones (Provisional)

Área de Conocimiento: Teoría de la Señal y Comunicaciones

Perfil Docente: "Procesado Digital de la Señal" (Grado de Ing. de Sonido y Imagen, Grado en Ing. de Sistemas de Telecomunicación, Grado en Electrónica de Comunicaciones y Grado en Ing. Telemática) y "Procesado de Señal en Comunicaciones" (Grado en Ing. de Sistemas de Telecomunicación).

Perfil Investigador: 3325 - Tecnologías de las Telecomunicaciones

Cuerpo: Profesores Titulares de Universidad

Dedicación: completa

Acreditado: D. David LUENGO GARCÍA

Departamento: Ingeniería Telemática y Electrónica

Área de Conocimiento: Ingeniería Telemática

Perfil Docente: "Lenguajes de Modelado", "Software de Comunicaciones", "Aplicaciones Telemáticas Avanzadas" y "Redes y Servicios Ubicuos y Seguros".

Perfil Investigador: 3399 - Otras Especialidades Tecnológicas: (Computación y sistemas ubicuos: Autonomía y cooperación de internet de las cosas ciber-físicas).

Cuerpo: Profesores Titulares de Universidad

Dedicación: completa

Acreditado: D. José Fernando MARTÍNEZ ORTEGA

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

Departamento: Economía Agraria, Estadística y Gestión de Empresas

Área de Conocimiento: Estadística e Investigación Operativa

Perfil Docente: Grado: Estadística, Econometría e Investigación Operativa; Postgrado: Automatas celulares y juegos especializados en los programas de doctorado en sistemas complejos.

Perfil Investigador: 1207 - Investigación Operativa y 1299 - Otras especialidades matemáticas (Sistemas dinámicos discretos).

Cuerpo: Catedráticos de Universidad

Dedicación: Completa

Acreditado: D. Ramón ALONSO SANZ

Departamento: Química y Tecnología De Alimentos

Área de Conocimiento: Edafología y Química Agraria

Perfil Docente: "Química (Grado en Biotecnología)", "Ampliación de Química (Grado en Biotecnología)", "Química Agrícola (Grado en Ciencias Agrarias y Bioeconomía)".

Perfil Investigador: 3101 - Agroquímica y 3103 - Agronomía

Cuerpo: Catedráticos de Universidad

Dedicación: Completa

Acreditado: D. José Manuel ÁLVAREZ ÁLVAREZ

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

Departamento: Producción Agraria

Área de Conocimiento: Producción Animal

Perfil Docente: "Nutrición Animal" y "Producción Ganadera y Medio Ambiente".

Perfil Investigador: 3104 - Producción Animal

Cuerpo: Catedráticos de Universidad

Dedicación: Completa

Acreditado: D^a. María Dolores CARRO TRAVIESO

Departamento: Producción Agraria

Área de Conocimiento: Producción Animal

Perfil Docente: "Bases de la fisiología animal" y "Fisiología de la reproducción y del crecimiento animal".

Perfil Investigador: 3104 - Producción animal

Cuerpo: Catedráticos de Universidad

Dedicación: Completa

Acreditado: D^a. María del Pilar GARCÍA REBOLLAR

Departamento: Ingeniería Agroforestal

Área de Conocimiento: Ingeniería Hidráulica

Perfil Docente: "Hidráulica", "Ingeniería del riego y del drenaje" e "Hidrología y gestión de recursos hídricos" (Grado en Ingeniería y Ciencia Agronómica).

Perfil Investigador: 3102 - Ingeniería Agrícola

Cuerpo: Catedráticos de Universidad

Dedicación: Completa

Acreditado: D. Luis JUANA SIRGADO

Departamento: Ingeniería Agroforestal

Área de Conocimiento: Ingeniería Hidráulica

Perfil Docente: "Ingeniería del Riego y del Drenaje (Grado en Ingeniería y Ciencia Agronómica)" e "Hidráulica e Hidrología Ambiental (Grado en Ingeniería Agroambiental)"

Perfil Investigador: 3102 - Ingeniería Agrícola

Cuerpo: Catedráticos de Universidad

Dedicación: Completa

Acreditado: D^a. Leonor RODRÍGUEZ SINOBAS

Departamento: Biotecnología – Biología Vegetal

Área de Conocimiento: Bioquímica Y Biología Molecular

Perfil Docente: "Bioquímica Estructural".

Perfil Investigador: 2415 - Biología Molecular y 3106 - Ciencia Forestal

Cuerpo: Catedráticos de Universidad

Dedicación: Completa

Acreditado: D^a. Isabel Marta ALLONA ALBERICH

Departamento: Química y Tecnología De Alimentos

Área de Conocimiento: Tecnología de Alimentos

Perfil Docente: "Ingeniería del Frío", "Procesos y Tecnología en la Industria Enológica" y "Gestión de la Calidad y la seguridad alimentaria". (Grado en Ingeniería Alimentaria).

Perfil Investigador: 3309 - Tecnología de los Alimentos

Cuerpo: Profesores Titulares de Universidad

Dedicación: completa

Acreditado: D. Santiago BENITO SAEZ

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

Departamento: Ingeniería Agroforestal

Área de Conocimiento: Ingeniería Agroforestal

Perfil Docente: "Geotecnia y cimentaciones. Obras de Infraestructura Rural (Grado en Ingeniería y Ciencia Agronómica)"; "Infraestructuras Rurales" y "Análisis y Reutilización de Construcciones Rurales y su Entorno" (Máster Universitario en Agroingeniería).

Perfil Investigador: 3102 - Ingeniería Agrícola

Cuerpo: Profesores Titulares de Universidad

Dedicación: completa

Acreditado: D. José María FUENTES PARDO

Departamento: Ingeniería Agroforestal

Área de Conocimiento: Ingeniería Agroforestal

Perfil Docente: "Estructuras de acero" y "Cimentaciones y elementos de edificación" (Grado en Ingeniería Agrícola); "Construcciones e Infraestructuras Rurales (Máster Universitario en Ingeniería Agronómica)".

Perfil Investigador: 3102 - Ingeniería Agrícola

Cuerpo: Profesores Titulares de Universidad

Dedicación: completa

Acreditado: D. Eutiquio GALLEGO VÁZQUEZ

Departamento: Química y Tecnología De Alimentos

Área de Conocimiento: Edafología y Química Agrícola

Perfil Docente: "Química I", "Gestión, Tratamiento y Utilización de Residuos" (Grado en Ingeniería Agroambiental); "Análisis de Alimentos" (Grado en Ing. Alimentaria) y "Análisis Instrumental" (Grado en Biotecnología)".

Perfil Investigador: 3101 - Agroquímica y 3103 - Agronomía

Cuerpo: Profesores Titulares de Universidad

Dedicación: completa

Acreditado: D. Demetrio GONZÁLEZ RODRÍGUEZ

Departamento: Producción Agraria

Área de Conocimiento: Producción Vegetal

Perfil Docente: "Cultivos Herbáceos" (Grado en Ingeniería y Ciencia Agronómica), "Producción Hortícola Intensiva" (Máster Universitario en Ingeniería Agronómica), "Producción de Hortalizas" (Grado en Ingeniería Agrícola Orientación Hortofruticultura, Jardinería y Paisajismo) e "Instalaciones de Riego I y II" (Máster en Jardinería y Paisajismo).

Perfil Investigador: 3102 - Ingeniería Agrícola y 3107 - Horticultura

Cuerpo: Profesores Titulares de Universidad

Dedicación: completa

Acreditado: D. Rubén MORATIEL YUGUEROS

Departamento: Ingeniería Agroforestal

Área de Conocimiento: Ingeniería Agroforestal

Perfil Docente: "Electrotecnia" E "Instalaciones Eléctricas De Baja Tensión" (Grado En Ingeniería Agrícola); Y "Electrónica Aplicada A La Agricultura" (Máster Universitario En Agroingeniería).

Perfil Investigador: 3322 - Tecnología Energética

Cuerpo: Profesores Titulares de Universidad

Dedicación: completa

Acreditado: D. Miguel Ángel MUÑOZ GARCÍA

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

Departamento: Producción Agraria

Área de Conocimiento: Producción Vegetal

Perfil Docente: "Protección vegetal", "Plagas y enfermedades en agricultura y jardinería", "Control integrado de plagas y enfermedades en cultivos protegidos" y "Protección de cultivos en agricultura ecológica" (Grado en Ingeniería Agrícola).

Perfil Investigador: 3108 - Fitopatología

Cuerpo: Profesores Titulares de Universidad

Dedicación: completa

Acreditado: D. Daniel PALMERO LLAMAS

Departamento: Producción Agraria

Área de Conocimiento: Producción Animal

Perfil Docente: "Fisiología de la reproducción y del crecimiento animal ", "Comportamiento y bienestar animal" y "Acuicultura" (Grado en Ciencias Agrarias y Bioeconomía).

Perfil Investigador: 3104 - Producción Animal

Cuerpo: Profesores Titulares de Universidad

Dedicación: completa

Acreditado: D. Ricardo VILLARROEL ROBINSON

Departamento: Economía Agraria, Estadística y Gestión De Empresas

Área de Conocimiento: Economía, Sociología y Política Agraria

Perfil Docente: "Economía y Política Ambiental" y "Gestión de Riesgos"

Perfil Investigador: 5312 - Economía sectorial y 5902 - Ciencias Políticas

Cuerpo: Profesores Titulares de Universidad

Dedicación: completa

Acreditado: D^a. Ana Iglesias Picazo

Departamento: Biotecnología - Biología Vegetal

Área de Conocimiento: Bioquímica y Biología Molecular

Perfil Docente: "Bioquímica Y Biotecnología (Grado En Ingeniería Agroambiental)", "Bioquímica Estructural", "Metabolismo Y Su Regulación" Y "Biología Molecular De Plantas" (Grado En Biotecnología).

Perfil Investigador: 2415 - Biología Molecular y 2417 - Biología Vegetal (Botánica)

Cuerpo: Profesores Titulares de Universidad

Dedicación: completa

Acreditado: D. Luis OÑATE SÁNCHEZ

E.T.S.I. INFORMÁTICOS

Departamento: Arquitectura y Tecnología de Sistemas Informáticos

Área de Conocimiento: Arquitectura Y Tecnología De Computadores

Perfil Docente: "Sistemas Operativos (GII,GMI)"

Perfil Investigador: 1203 - Ciencia de los ordenadores y 3304 - Tecnología de los ordenadores

Cuerpo: Catedráticos de Universidad

Dedicación: Completa

Acreditado: D. Víctor ROBLES FORCADA

E.T.S.I. DE MINAS Y ENERGÍA

Departamento: Energía y Combustibles

Área de Conocimiento: Explotación de Minas

Perfil Docente: "Química I", "Química II", (Grado en Ing. de Tecnología minera), (Grado en Ing. Geológica), (Grado en Ing. de los Recursos Energéticos, Combustibles y explosivos) y (Grado de la Ing. de la Energía); "Tecnología de Combustible y de la combustión (Grado en Ing. de los Recursos Energéticos, Combustibles y explosivos y Grado en la Ing. de la Energía); "Tecnologías Ambientales" (Máster Universitario en Ingeniería de la Energía. Itinerario: Energía Técnica y de Fluidos).

Perfil Investigador: 3321 - Tecnología del Carbón y del petróleo y 3322 - Tecnología Energética.

Cuerpo: Catedráticos de Universidad

Dedicación: Completa

Acreditado: D. M^a. Del Carmen CLEMENTE JUL

Departamento: Ingeniería Geológica y Minera

Área de Conocimiento: Prospección e Investigación Minera

Perfil Docente: "Geología" (Grado en Tecnologías Mineras), "Estratigrafía y Geomorfología", "Ingeniería Geológico-Ambiental", "Geología y Exploración de Hidrocarburos" (Grado en Ingeniería Geológica) y "Análisis de Cuencas" (Máster Universitario en Ingeniería Geológicas).

Perfil Investigador: 2503 - Geoquímica y 2506 - Geología

Cuerpo: Catedráticos de Universidad

Dedicación: Completa

Acreditado: D. José Eugenio ORTIZ MENÉNDEZ

Departamento: Ingeniería Geológica y Minera

Área de Conocimiento: Explotación de Minas

Perfil Docente: "Industria e Ingeniería de Explosivos" (Grado en Ing. de los Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos), "Ingeniería de Explosivos" (Grado en Ing. en Tecnología Minera. Itinerario explotación de minas), "Ingeniería de Explosivos Avanzados: Aspectos Medioambientales" (Máster Universitario en Minería sostenible) y "Ingeniería de Explosivos: diseño, control y optimización" (Máster Ingeniería de Minas)".

Perfil Investigador: 3318 - Tecnología Minera

Cuerpo: Profesores Titulares de Universidad

Dedicación: Completa

Acreditado: D. Pablo SEGARRA CATASÚS

E.T.S.I. DE MONTES

Departamento: Sistemas y Recursos Naturales

Área de Conocimiento: Ingeniería Agroforestal

Perfil Docente: "Edafología y Climatología", "Ecología Forestal y Geobotánica".

Perfil Investigador: 2511 - Ciencias del Suelo (Edafología) y 3106 - Ciencia Forestal

Cuerpo: Catedráticos de Universidad

Dedicación: Completa

Acreditado: D. Agustín RUBIO SÁNCHEZ

E.T.S.I. DE MONTES

Departamento: Ingeniería Y Gestión Forestal y Ambiental

Área de Conocimiento: Ingeniería Agroforestal

Perfil Docente: "Biometría", "Estadística", "Programación y Modelización Estadística" y "Aplicaciones Forestales de los Sensores Remotos".

Perfil Investigador: 3106 - Ciencia Forestal

Cuerpo: Catedráticos de Universidad

Dedicación: Completa

Acreditado: D. Joaquín SOLANA GUTIÉRREZ

Departamento: Sistemas y Recursos Naturales

Área de Conocimiento: Bioquímica y Biología Molecular

Perfil Docente: "Bioquímica y Biotecnología".

Perfil Investigador: 2302 - Bioquímica y 3106 - Ciencia Forestal

Cuerpo: Profesores Titulares de Universidad

Dedicación: Completa

Acreditado: D^a. Marta BERROCAL LOBO

Departamento: Sistemas y Recursos Naturales

Área de Conocimiento: Ingeniería Agroforestal

Perfil Docente: "Patología y Conservación de la Madera" y "Enfermedades y Plagas Forestales".

Perfil Investigador: 2511 - Ciencias del suelo y 3106 - Ciencia Forestal

Cuerpo: Profesores Titulares de Universidad

Dedicación: Completa

Acreditado: D. José Alfonso DOMÍNGUEZ NÚÑEZ

E.T.S.I. DE TELECOMUNICACIÓN

Departamento: Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones

Área de Conocimiento: Teoría de la Señal y Comunicaciones

Perfil Docente: "Análisis y Diseño de Circuitos (GITST)", "Bio-Inspired Learning (MSTC)"

Perfil Investigador: 3325 - Tecnología de las Telecomunicaciones

Cuerpo: Catedráticos de Universidad

Dedicación: Completa

Acreditado: D. Diego ANDINA DE LA FUENTE

Departamento: Ingeniería Electrónica

Área de Conocimiento: Tecnología Electrónica

Perfil Docente: "Electrónica e Instrumentación Básicas (GITST)", "Ingeniería de Sistemas de Instrumentación (MUIT)", "Tecnología Microelectrónica (MUIT)".

Perfil Investigador: 3307 - Tecnología Electrónica

Cuerpo: Catedráticos de Universidad

Dedicación: Completa

Acreditado: D^a. Marta CLEMENT LORENZO

Departamento: Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones

Área de Conocimiento: Teoría de la Señal y Comunicaciones

Perfil Docente: "Campos y ondas en Telecomunicación (GITST)", "Circuitos de Alta Frecuencia (MUIT)", "Radiofrequency Optimization Techniques (MSTC)"

Perfil Investigador: 3325 - Tecnología de las Telecomunicaciones

Cuerpo: Catedráticos de Universidad

Dedicación: Completa

Acreditado: D. Jaime ESTEBAN MARZO

E.T.S.I. DE TELECOMUNICACIÓN

Departamento: Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones
Área de Conocimiento: Teoría de la Señal y Comunicaciones
Perfil Docente: "Teoría de la Comunicación (GITST)", "Sistemas Radar (MUIT)".
Perfil Investigador: 3325 - Tecnología de las telecomunicaciones
Cuerpo: Catedráticos de Universidad
Dedicación: Completa
Acreditado: D. Jesús GRAJAL DE LA FUENTE

Departamento: Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones
Área de Conocimiento: Teoría de la Señal y Comunicaciones
Perfil Docente: "Sistemas De Transmisión (GITST)", "Producción Multimedia (GITST)", "Entornos De Producción Audiovisual (MUIT)".
Perfil Investigador: 3325 - Tecnología de la Telecomunicación
Cuerpo: Catedráticos de Universidad
Dedicación: Completa
Acreditado: D. José Manuel MENÉNDEZ GARCÍA

Departamento: Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones
Área de Conocimiento: Teoría de la Señal y Comunicaciones
Perfil Docente: "Subsistemas de Radiofrecuencia (GITST)", "RF Technologies (MSTC)".
Perfil Investigador: 3325 - Tecnología de la Telecomunicaciones.
Cuerpo: Catedráticos de Universidad
Dedicación: Completa
Acreditado: D. José Ramón MONTEJO GARAI

Departamento: Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones
Área de Conocimiento: Teoría de la Señal y Comunicaciones
Perfil Docente: "Radiocomunicaciones (GITST)", "Comunicaciones Móviles (GITST)" Y "Tecnologías de Acceso Radio (MUIT)".
Perfil Investigador: 3325 - Tecnología de las Telecomunicaciones
Cuerpo: Catedráticos de Universidad
Dedicación: Completa
Acreditado: D. José Manuel RIERA SALIS

Departamento: Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones
Área de Conocimiento: Teoría de la Señal y Comunicaciones
Perfil Docente: "Radiación y Propagación (GITST)", "Antenas (GITST)" y "Antenas (MUIT)".
Perfil Investigador: 3325 - Tecnología de la Telecomunicaciones
Cuerpo: Catedráticos de Universidad
Dedicación: Completa
Acreditado: D. Manuel SIERRA CASTAÑER

Departamento: Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones
Área de Conocimiento: Teoría de la Señal y Comunicaciones
Perfil Docente: "Transmisión Digital (GITST)", "Análisis de Señal para Comunicaciones (MUIT)" y "Reinforcement Learning (MSTC)".
Perfil Investigador: 3325 - Tecnología de la Telecomunicaciones
Cuerpo: Catedráticos de Universidad
Dedicación: Completa
Acreditado: D. Santiago ZAZO BELLO

E.T.S.I. DE TELECOMUNICACIÓN

Departamento: Matemática Aplicada a las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones

Área de Conocimiento: Matemática Aplicada

Perfil Docente: "Métodos Matemáticos (GITST)", "Modelos Numéricos en Biomedicina (GIB)", "Modelos de Computación en Ingeniería y Ciencias Aplicadas (MUIA)".

Perfil Investigador: 1206 - Análisis Numérico y 3307 - Tecnología Electrónica

Cuerpo: Catedráticos de Universidad

Dedicación: Completa

Acreditado: D. Francisco NAVARRO VALERO

Departamento: Matemática Aplicada a las Tecnologías de La Información y las Comunicaciones

Área de Conocimiento: Matemática Aplicada

Perfil Docente: "Álgebra", "Cálculo " y "Métodos Matemáticos" (Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación).

Perfil Investigador: 1201 - Álgebra y 1206 - Análisis Numéricos

Cuerpo: Profesores Titulares de Universidad

Dedicación: Completa

Acreditado: D. Jesús Carmelo ABDERRAMAN MARRERO

Departamento: Electrónica Física, Ingeniería Eléctrica y Física Aplicada

Área de Conocimiento: Física Aplicada

Perfil Docente: "Propiedades de los Materiales II", "Física General I" y "Física General II".

Perfil Investigador: 2211 - Física del Estado Sólido y 2202 - Electromagnetismo.

Cuerpo: Profesores Titulares de Universidad

Dedicación: completa

Acreditado: D. José Luis PRIETO MARTÍN

E.T.S. I. INDUSTRIALES

Departamento: Automática, Ingeniería Eléctrica y Electrónica e Informática Industrial

Área de Conocimiento: Tecnología Electrónica

Perfil Docente: "Fundamentos de Electrónica", "Diseño de Sistemas electrónicos", "Electrónica Digital".

Perfil Investigador: 3307 - Tecnología Electrónica

Cuerpo: Catedráticos de Universidad

Dedicación: Completa

Acreditado: D. Félix MORENO GONZÁLEZ

E.U.I.T. FORESTAL

Departamento: Sistemas y Recursos Naturales

Área de Conocimiento: Ingeniería Agroforestal

Perfil Docente: "Ecología General. Ecosistémica", "Conectividad Ecológica en sistemas forestales" y "Restauración del Paisaje".

Perfil Investigador: 3106 - Ciencia Forestal

Cuerpo: Catedráticos de Universidad

Dedicación: Completa

Acreditado: D. Ramón ELENA ROSSELLO

E.U.I.T. FORESTAL

Departamento: Ingeniería y Gestión Forestal y Ambiental

Área de Conocimiento: Ingeniería Agroforestal

Perfil Docente: "Topografía y Geomática", "Teledetección y Sig aplicados" (Grado en Ing. del Medio Natural), "Vías Forestales" (Grado en Ing. Forestal) y "Comportamiento del Fuego. Teledetección" (Máster Oficial en Técnicas de Lucha contra incendios forestales).

Perfil Investigador: 3106 - Ciencia Forestal

Cuerpo: Profesores Titulares de Universidad

Dedicación: completa

Acreditado: D^a. Silvia MERINO DE MIGUEL

FACULTAD DE CC. DE ACTIVIDAD FÍSICA Y DEPORTE

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

Área de Conocimiento: Educación Física y Deportiva

Perfil Docente: "Expresión Corporal"

Perfil Investigador: 5899 - Otras Especialidades Pedagógicas (Expresión Corporal: Ámbito educativo, poblaciones especiales).

Cuerpo: Profesores Titulares de Universidad

Dedicación: Completa

Acreditado: D. Francisco Javier COTERÓN LÓPEZ

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

Área de Conocimiento: Educación Física y Deportiva

Perfil Docente: "Diseño" y "Intervención y evaluación en Actividad Física y Deporte".

Perfil Investigador: 6399 - Otras especialidades sociológicas (Análisis notacional en ciencias del deporte).

Cuerpo: Profesores Titulares de Universidad

Dedicación: Completa

Acreditado: D. Miguel Ángel GÓMEZ RUANO

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

Área de Conocimiento: Educación Física y Deportiva

Perfil Docente: "Actividades en el Medio Natural" y "Montañismo".

Perfil Investigador: 5899 - Otras especialidades pedagógicas (Análisis de la calidad del servicio en el turismo activo y de aventura, la formación de los profesionales de actividad en la naturaleza la ordenación del acceso a los espacios naturales).

Cuerpo: Profesores Titulares de Universidad

Dedicación: Completa

Acreditado: D. Lázaro MEDIAVILLA SALDAÑA

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

Área de Conocimiento: Educación Física y Deportiva

Perfil Docente: "Recursos de información aplicados a la actividad física y el deporte" y "Deporte y valores sociales".

Perfil Investigador: 5899 - Otras especialidades pedagógicas (Aspectos sociales del dopaje en el deporte)

Cuerpo: Profesores Titulares de Universidad

Dedicación: Completa

Acreditado: D. Rodrigo PARDO GARCÍA

E.T.S. DE EDIFICACIÓN

Departamento: Tecnología de la Edificación

Área de Conocimiento: Física Aplicada

Perfil Docente: "Mecánica Física", "T.I.C. Aplicadas a la Gestión y Control de Instalaciones", y "T.I.C. Aplicadas a Otros Aspectos del Ciclo de Vida del Edificio".

Perfil Investigador: 2211 - Física del Estado Sólido y 3311 - Tecnología de la Instrumentación

Cuerpo: Profesores Titulares de Universidad

Dedicación: completa

Acreditado: D. Alfonso GARCÍA GARCÍA

Departamento: Tecnología de la Edificación

Área de Conocimiento: Expresión Gráfica Arquitectónica

Perfil Docente: "La Simulación en el Diseño de Técnicas de Rehabilitación de Edificios".

Perfil Investigador: 3322 - Tecnología Energética y 5312 - Economía Sectorial

Cuerpo: Profesores Titulares de Universidad

Dedicación: completa

Acreditado: D. Tomás GIL LÓPEZ

E.T.S.I. SISTEMAS INFORMÁTICOS

Departamento: Sistemas Informáticos

Área de Conocimiento: Cc. de Computación e Inteligencia Artificial

Perfil Docente: "Algorítmica Y Complejidad" (Grados En Ingeniería De Computadores, Ingeniería Del Software, Sistemas De Información Y Tecnologías Para La Sociedad De La Información), "Sistemas De Recomendación" Y "Aplicaciones De Álgebra Computacional De Sistemas Inteligentes" (Máster Univ. En Cc. Y Tecnolg. de la Computación).

Perfil Investigador: 1203 - Ciencia de los Ordenadores

Cuerpo: Profesores Titulares de Universidad

Dedicación: completa

Acreditado: D. Antonio HERNANDO ESTEBAN

Departamento: Sistemas Informáticos

Área de Conocimiento: Cc. de Computación e Inteligencia Artificial

Perfil Docente: "Algorítmica y Complejidad", "Traductores de Lenguajes de Programación" (Grado en Ing. de computadores, Ing. del Software, Sistemas de Información y Tecnologías para la Sociedad de la Información) y "Computación Cuántica y Natural" (Máster en Cc y Tecnologías de la Computación).

Perfil Investigador: 1203 - Ciencia de los Ordenadores

Cuerpo: Profesores Titulares de Universidad

Dedicación: completa

Acreditado: D. Víctor MITRANA

PROPUESTA DE RENOVACION DE PROFESORES CON CONTRATO LABORAL - CURSO ACADEMICO 2017/18
ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA

APellidos y Nombre	DEPARTAMENTO	DEDICACION Y PERIODO
COBETA GUTIERREZ, IÑIGO	COMPOSICION ARQUITECTONICA	P6+6(SEPT-JULIO)
FRANCO DIAZ, ARTURO	COMPOSICION ARQUITECTONICA	P6+6(SEPT-JULIO)
PRIETO GONZALEZ, EDUARDO A.	COMPOSICION ARQUITECTONICA	P6+6(SEPT-JULIO)
TORIBIO MARTIN, CARMEN	COMPOSICION ARQUITECTONICA	P6+6(FEB-JULIO)
ARAUJO FUSTER, FERNANDO	IDEACION GRAFICA ARQUITECTONICA	P6+6(SEPT-JULIO)
ARIAS HORAS, MANUEL ALBERTO	IDEACION GRAFICA ARQUITECTONICA	P6+6(SEPT-JULIO)
BUTRAGUEÑO DIAZ.-GUERRA, BELEN	IDEACION GRAFICA ARQUITECTONICA	P6+6(SEPT-JULIO)
GARCIA GIL, LUIS	IDEACION GRAFICA ARQUITECTONICA	P6+6(SEPT-JULIO)
GARCIA SANCHEZ, TERESA	IDEACION GRAFICA ARQUITECTONICA	P6+6(SEPT-JULIO)
GARCIA-ROSALES GLEZ-FIERRO, GONZALO	IDEACION GRAFICA ARQUITECTONICA	P6+6(SEPT-JULIO)
GOMEZ SANCHEZ, ISABEL	IDEACION GRAFICA ARQUITECTONICA	P6+6(SEPT-JULIO)
LANDINEZ GONZALEZ-VALCARCEL, DAVID	IDEACION GRAFICA ARQUITECTONICA	P6+6(SEPT-JULIO)
MARTIN TALAVERANO, RAFAEL	IDEACION GRAFICA ARQUITECTONICA	P6+6(SEPT-JULIO)
MIGUEL SANCHEZ, MANUEL DE	IDEACION GRAFICA ARQUITECTONICA	P6+6(SEPT-JULIO)
MORENO MARQUINA, ALVARO	IDEACION GRAFICA ARQUITECTONICA	P6+6(SEPT-JULIO)
PAJARES SANCHEZ, IVAN	IDEACION GRAFICA ARQUITECTONICA	P6+6(SEPT-JULIO)
RUIZ PLAZA, ANGELA	IDEACION GRAFICA ARQUITECTONICA	P6+6(SEPT-JULIO)
SANCHEZ LLORENS, M. MAR	IDEACION GRAFICA ARQUITECTONICA	P6+6(SEPT-JULIO)
SANTONJA JIMENEZ, RICARDO	IDEACION GRAFICA ARQUITECTONICA	P6+6(SEPT-JULIO)
SOBRON MARTINEZ, LUIS DE	IDEACION GRAFICA ARQUITECTONICA	P6+6(SEPT-JULIO)
TRACHANA, ANGELIQUE	IDEACION GRAFICA ARQUITECTONICA	P6+6(SEPT-JULIO)
VELASCO SANCHEZ, SUSANA	IDEACION GRAFICA ARQUITECTONICA	P6+6(SEPT-JULIO)
ARMENGOT PARADINAS, JAIME	CONSTRUCC. Y TECNOLOG. ARQUITECTONICAS	P6+6(SEPT-JULIO)
BASAGOITI ROBLES, LUIS JOSE	CONSTRUCC. Y TECNOLOG. ARQUITECTONICAS	P6+6(SEPT-JULIO)
CARRASCAL GARCIA, MARIA TERESA	CONSTRUCC. Y TECNOLOG. ARQUITECTONICAS	P6+6(SEPT-JULIO)
DOMINGUEZ GONZALEZ-SECO, ESTEBAN	CONSTRUCC. Y TECNOLOG. ARQUITECTONICAS	P6+6(SEPT-JULIO)
GALLEGO SANCHEZ TORIJA, JORGE	CONSTRUCC. Y TECNOLOG. ARQUITECTONICAS	P6+6(SEPT-JULIO)

PROPUESTA DE RENOVACION DE PROFESORES CON CONTRATO LABORAL - CURSO ACADEMICO 2017/2018

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA

GARCIA HERRERO, JESUS	CONSTRUCC. Y TECNOLOG. ARQUITECTONICAS	P5+5(SEPT-JULIO)
HERRANZ AGUILAR, JUAN CARLOS	CONSTRUCC. Y TECNOLOG. ARQUITECTONICAS	P5+5(SEPT-JULIO)
LAHOZ RUIZ, EDUARDO	CONSTRUCC. Y TECNOLOG. ARQUITECTONICAS	P6+6(SEPT-JULIO)
LLORENTE ZURDO, M. PAZ	CONSTRUCC. Y TECNOLOG. ARQUITECTONICAS	P3+3(SEPT-JULIO)
RODRIGUEZ PEREZ, MANUEL	CONSTRUCC. Y TECNOLOG. ARQUITECTONICAS	P5+5(SEPT-JULIO)
RUIZ MARTINEZ, ROGELIO	CONSTRUCC. Y TECNOLOG. ARQUITECTONICAS	P5+5(SEPT-JULIO)
SANCHEZ SANCHEZ, AGUSTIN	CONSTRUCC. Y TECNOLOG. ARQUITECTONICAS	P5+5(SEPT-JULIO)
TABASCO MERCADER, ANTONIO M.	CONSTRUCC. Y TECNOLOG. ARQUITECTONICAS	P6+6(SEPT-JULIO)
VELA COSSIO, ANTONIO	CONSTRUCC. Y TECNOLOG. ARQUITECTONICAS	P6+6(SEPT-JULIO)
BRAVO MARIA, TERESA	ESTRUCTURAS Y FISICA DE EDIFICACION	P5+5(SEPT-JULIO)
CONDE CONDE, JORGE	ESTRUCTURAS Y FISICA DE EDIFICACION	P6+6(SEPT-JULIO)
RODRIGUEZ ZUGASTI, CESAR	ESTRUCTURAS Y FISICA DE EDIFICACION	P6+6(SEPT-JULIO)
MAGISTRALI, DANILO	MATEMATICA APLICADA	P6+6(SEPT-JULIO)
ARDURA URQUIAGA, ALVARO	URBANISTICA Y ORDENACION DEL TERRITORIO	P5+5(SEPT-JULIO)
CORDOBA HERNANDEZ, RAFAEL	URBANISTICA Y ORDENACION DEL TERRITORIO	P5+5(SEPT-JULIO)
FERNANDEZ ALONSO, FERNANDO	URBANISTICA Y ORDENACION DEL TERRITORIO	P5+5(SEPT-JULIO)
GESTO BARROSO, BELEN	URBANISTICA Y ORDENACION DEL TERRITORIO	P5+5(SEPT-JULIO)
GOMEZ NIETO, ALICIA	URBANISTICA Y ORDENACION DEL TERRITORIO	P5+5(SEPT-JULIO)
RODRIGUEZ ALONSO, RAQUEL	URBANISTICA Y ORDENACION DEL TERRITORIO	P5+5(SEPT-JULIO)
RODRIGUEZ SUAREZ, IVAN	URBANISTICA Y ORDENACION DEL TERRITORIO	P5+5(SEPT-JULIO)
ROMAN LOPEZ, EMILIA	URBANISTICA Y ORDENACION DEL TERRITORIO	P5+5(SEPT-JULIO)
SIMON ROJO, MARIAN	URBANISTICA Y ORDENACION DEL TERRITORIO	P5+5(SEPT-JULIO)
TAMAYO PALACIOS, ALEJANDRO	URBANISTICA Y ORDENACION DEL TERRITORIO	P5+5(SEPT-JULIO)
URDA PEÑA, LUCILA	URBANISTICA Y ORDENACION DEL TERRITORIO	P5+5(SEPT-JULIO)
ALONSO ORTIZ, ANGEL	PROYECTOS ARQUITECTONICOS	P6+6(SEPT-JULIO)
BASABE MONTALVO, LUIS	PROYECTOS ARQUITECTONICOS	P6+6(SEPT-JULIO)
CANO PINTOS, ALFONSO	PROYECTOS ARQUITECTONICOS	P6+6(SEPT-JULIO)
CASINO RUBIO, DAVID	PROYECTOS ARQUITECTONICOS	P6+6(SEPT-JULIO)
DIAZ-MAURIÑO GARRIDO LESTACHE, LUIS	PROYECTOS ARQUITECTONICOS	P6+6(SEPT-JULIO)
DONAIRE GARCIA DE MORA, JESUS	PROYECTOS ARQUITECTONICOS	P6+6(SEPT-JULIO)

PROPUESTA DE RENOVACION DE PROFESORES CON CONTRATO LABORAL - CURSO ACADEMICO 2017/2018

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA

ENCABO SEGUI, ENRIQUE	PROYECTOS ARQUITECTONICOS	P6+6(SEPT-JULIO)
ESPINOSA PEREZ, ENRIQUE	PROYECTOS ARQUITECTONICOS	P6+6(SEPT-JULIO)
FERNANDEZ ELORZA, HECTOR	PROYECTOS ARQUITECTONICOS	P6+6(SEPT-JULIO)
Gª DE PAREDES DE FALLA, ANGELES	PROYECTOS ARQUITECTONICOS	P6+6(SEPT-JULIO)
GARCIA DEL MONTE, JOSE MARIA	PROYECTOS ARQUITECTONICOS	P6+6(SEPT-JULIO)
GARCIA PINO, FERNANDO	PROYECTOS ARQUITECTONICOS	P6+6(SEPT-JULIO)
GARCIA-SETIEN TEROL, DIEGO	PROYECTOS ARQUITECTONICOS	P6+6(SEPT-JULIO)
JARAIZ PEREZ, JOSE	PROYECTOS ARQUITECTONICOS	P6+6(SEPT-JULIO)
LANGARITA SANCHEZ, MARIA	PROYECTOS ARQUITECTONICOS	P6+6(SEPT-JULIO)
MARTIN BLAS, SERGIO	PROYECTOS ARQUITECTONICOS	P6+6(SEPT-JULIO)
MARTIN FIDALGO, ALVARO	PROYECTOS ARQUITECTONICOS	P6+6(SEPT-JULIO)
MESTRE MARTINEZ, NIEVES	PROYECTOS ARQUITECTONICOS	P6+6(SEPT-JULIO)
MOREIRA MAGALAHES, ADELINO	PROYECTOS ARQUITECTONICOS	P6+6(SEPT-JULIO)
NANCLARES DA VEIGA, ALBERTO	PROYECTOS ARQUITECTONICOS	P6+6(SEPT-JULIO)
ORIOI SALGADO, PABLO LUIS	PROYECTOS ARQUITECTONICOS	P6+6(SEPT-JULIO)
PEREZ GOMEZ, EDUARDO	PROYECTOS ARQUITECTONICOS	P6+6(SEPT-JULIO)
RODRIGUEZ RAMIREZ, FERNANDO	PROYECTOS ARQUITECTONICOS	P6+6(SEPT-JULIO)
ROYO MARQUEZ, MOISES	PROYECTOS ARQUITECTONICOS	P6+6(SEPT-JULIO)
RUIZ BERNAL, FERNANDO	PROYECTOS ARQUITECTONICOS	P6+6(SEPT-JULIO)
RUIZ ESQUIROZ, JOSE ANTONIO	PROYECTOS ARQUITECTONICOS	P6+6(SEPT-JULIO)
SENTKIEWICZ, RENATA	PROYECTOS ARQUITECTONICOS	P6+6(SEPT-JULIO)
TORO OCAMPO, LINA	PROYECTOS ARQUITECTONICOS	P6+6(SEPT-JULIO)
VALLE GONZALEZ, RAUL DEL	PROYECTOS ARQUITECTONICOS	P6+6(SEPT-JULIO)
VIRSEDA AIZPUN, ALEJANDRO	PROYECTOS ARQUITECTONICOS	P6+6(SEPT-JULIO)

AYUDANTES	
GIL LOPESINO, EVA	PROYECTOS ARQUITECTONICOS

PROPUESTA DE RENOVACION DE PROFESORES CON CONTRATO LABORAL - CURSO ACADEMICO 2017/2018
ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA

PROFESORES AYUDANTES DOCTORES	
COCA LEICHER, JOSE DE FEDUCHI CANOSA, PEDRO GARCIA-GERMAN VAZQUEZ, JACOBO PIZARRO JUANAS, MARIA JOSE ROJO DE CASTRO, LUIS MAJANO MAJANO, ALMUDENA	IDEACION GRAFICA ARQUITECTONICA PROYECTOS ARQUITECTONICOS PROYECTOS ARQUITECTONICOS PROYECTOS ARQUITECTONICOS PROYECTOS ARQUITECTONICOS ESTRUCTURAS Y FISICA DE EDIFICACION

ETSI AGRONOMICA, ALIMENTARIA Y BIOSISTEMAS

APELLIDOS Y NOMBRE	DEPARTAMENTO	DEDICACION Y PERIODO
NOLASCO BETHENCOURT, JOSE	PRODUCCION AGRARIA	P4+4 (SEPT-JULIO)
VARELA MARTINEZ, M. CARMEN	PRODUCCION AGRARIA	P3+3(SEPT-JULIO)
GONZALEZ RECIO, OSCAR	PRODUCCION AGRARIA	P3+3(SEPT-FEBRERO)
ESCRIBANO PINTOR, SANTIAGO	ECONOMIA AGRARIA, ESTAD. Y GESTION DE EMPRESAS.	P3+3(FEB-JULIO)
GOMEZ VILLARINO, TERESA	INGENIERIA AGROFORESTAL	P5+5(SEPT-JULIO)
LOPEZ SANTIAGO, JESUS	INGENIERIA AGROFORESTAL	P3+3(SEPT-JULIO)
PEREZ MARTIN, ENRIQUE	INGENIERIA AGROFORESTAL	P3+3(SEPT-JULIO)
PORRAS PRIETO, CARLOS JAVIER	INGENIERIA AGROFORESTAL	P3+3(FEB-JULIO)
VILLEN GARCIA, IÑIGO	INGENIERIA AGROFORESTAL	P3+3 (SEPT-JULIO)

PROFESORES AYUDANTES DOCTORES

ALBAREDA CONTRERAS, MARTA	BIOTECNOLOGIA-BIOLOGIA VEGETAL	
CARRIO GONZALEZ, ELENA	BIOTECNOLOGIA-BIOLOGIA VEGETAL	
IGLESIAS FERNANDEZ, RAQUEL	BIOTECNOLOGIA-BIOLOGIA VEGETAL	
MIEDES VICENTE, EVA	BIOTECNOLOGIA-BIOLOGIA VEGETAL	
PASCUAL BAÑÜLS, LAURA	BIOTECNOLOGIA-BIOLOGIA VEGETAL	
RAMIREZ CASTILLEJO, CARMEN	BIOTECNOLOGIA-BIOLOGIA VEGETAL	
ESTEVE BENGOCHEA, PALOMA	ECONOMIA AGRARIA, ESTADISTICA Y G. DE EMPRESAS	
ZUBEIZU MINGUEZ, SERGIO	INGENIERIA AGROFORESTAL	
LOIRA CALVAR, IRIS	QUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS	
LOPEZ DIAZ, CARMEN	QUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS	

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

APELLIDOS Y NOMBRE	DEPARTAMENTO	DEDICACION Y PERIODO
AREVALO SARRATE, CARLOS	INGENIERIA CIVIL: CONSTRUCCION	P3+3 (SEPT-JULIO)
BALBREA INIESTA, JOSE	INGENIERIA CIVIL: CONSTRUCCION	P4+4 (SEPT-JULIO)
FLOREZ DE LA COLINA, MIGUEL	INGENIERIA CIVIL: CONSTRUCCION	P4+4 (SEPT-JULIO)
GUTIERREZ-BOLIVAR ALVAREZ, OSCAR	INGENIERIA CIVIL: CONSTRUCCION	P4+4 (SEPT-JULIO)
LORENZALE GRANDE, RICARDO	INGENIERIA CIVIL: CONSTRUCCION	P4+4 (SEPT-JULIO)
ESTEBAN PEREZ, DOLORES	INGENIERIA CIVIL: HIDRÁULICA, ENERGIA Y M. AMB.	P4+4 (SEPT-JULIO)
FUENTES GOMARIZ, MANUEL	INGENIERIA CIVIL: HIDRÁULICA, ENERGIA Y M. AMB.	P3+3 (SEPT-JULIO)
MARTIN-CARO ALAMO, JOSE A.	INGENIERIA CIVIL: HIDRÁULICA, ENERGIA Y M. AMB.	P3+3 (SEPT-JULIO)
MARTINEZ OLMOS, EDUARDO	INGENIERIA CIVIL: HIDRÁULICA, ENERGIA Y M. AMB.	P3+3 (SEPT-JULIO)
MORENO BLASCO, LUIS JUAN	INGENIERIA CIVIL: HIDRÁULICA, ENERGIA Y M. AMB.	P4+4 (SEPT-JULIO)
RAMOS DOMINGUEZ, DANIEL	INGENIERIA CIVIL: HIDRÁULICA, ENERGIA Y M. AMB.	P4+4 (SEPT-JULIO)
GARCIA SAN ANDRES, MARIA ANTONIA	INGENIERIA CIVIL: TRANSPORTE Y TERRITORIO	P4+4 (SEPT-JULIO)
GONZALEZ FERNANDEZ, FCO. JAVIER	INGENIERIA CIVIL: TRANSPORTE Y TERRITORIO	P4+4 (SEPT-JULIO)
MOLINA SANCHEZ, RAFAEL	INGENIERIA CIVIL: TRANSPORTE Y TERRITORIO	P3+3 (SEPT-JULIO)
RUIZ CASAMAYOR, JESUS JAVIER	INGENIERIA CIVIL: TRANSPORTE Y TERRITORIO	P4+4 (SEPT-JULIO)
ARCOS ALVAREZ, JOSE LUIS	INGENIERIA Y MORFOLOGIA DEL TERRENO	P4+4 (SEPT-JULIO)
ASANZA IZQUIERDO, ENRIQUE	INGENIERIA Y MORFOLOGIA DEL TERRENO	P4+4 (SEPT-JULIO)
CANO LINARES, HERMINIA	INGENIERIA Y MORFOLOGIA DEL TERRENO	P3+3 (SEPT-JULIO)
FERNANDEZ CENTENO, MIGUEL ANGEL	INGENIERIA Y MORFOLOGIA DEL TERRENO	P6+6 (SEPT-JULIO)
GORDO MONSO, CARLOS	INGENIERIA Y MORFOLOGIA DEL TERRENO	P6+6 (SEPT-JULIO)
RAMOS ALCAZAR, LUIS	INGENIERIA Y MORFOLOGIA DEL TERRENO	P4+4 (SEPT-JULIO)
REJAS AYUGA, JUAN G.	INGENIERIA Y MORFOLOGIA DEL TERRENO	P3+3 (SEPT-JULIO)
RUBIN DE CELIX CABALLERO, MOISES	INGENIERIA Y MORFOLOGIA DEL TERRENO	P4+4 (SEPT-JULIO)
SALAZAR GONZALEZ, FERNANDO	INGENIERIA Y MORFOLOGIA DEL TERRENO	P3+3 (SEPT-JULIO)
SORIANO MARTINEZ, ANTONIO	INGENIERIA Y MORFOLOGIA DEL TERRENO	P3+3 (SEPT-JULIO)
MUÑOZ MEDINA, BELEN	MATEMATICA E INFORM. APLICADAS A LA ING. CIVIL	P4+4 (SEPT-JULIO)
GOMEZ PULIDO, DOLORES	MECANICA DE MEDIOS C. Y TEORIA DE ESTRUCTURAS	P3+3 (SEPT-JULIO)
MADRID RAMOS, ANTONIO JOSE	MECANICA DE MEDIOS C. Y TEORIA DE ESTRUCTURAS	P4+4 (SEPT-JULIO)
ROMO MARTIN, JOSE	MECANICA DE MEDIOS C. Y TEORIA DE ESTRUCTURAS	P4+4 (SEPT-JULIO)

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

<p>SERRANO CORRAL, ALVARO SIMON-TALERO MUÑOZ, JOSE MANUEL MARI BUYE, NURIA</p>	<p>MECANICA DE MEDIOS C. Y TEORIA DE ESTRUCTURAS MECANICA DE MEDIOS C. Y TEORIA DE ESTRUCTURAS CIENCIA DE LOS MATERIALES</p>	<p>P4+4 (SEPT-JULIO) P3+3 (SEPT-JULIO) P3+3 (SEPT-JULIO)</p>
--	--	--

<p>AYUDANTES TEJADO GARRIDO, ELENA GUISANDEZ GONZALEZ, IGNACIO MARTINEZ DE LUCAS, GUILLERMO GOMEZ SANZHEZ, JUAN</p>	<p>CIENCIA DE MATERIALES ING. CIVIL: HIDRAULICA, ENERGIA Y MEDIO AMB. ING. CIVIL: HIDRAULICA, ENERGIA Y MEDIO AMB. ING. CIVIL: TRANSPORTE Y TERRITORIO</p>	
--	--	--

<p>PROFESORES AYUDANTES DOCTORES DAZA GARCIA, RAFAEL SANZ MERINO, BEATRIZ ALCARAZ CARRILLO DE ALBORNOZ, VICENTE ARGIZ LUCIO, CRISTINA GARCIA ALBERTI, MARCOS RUBIA LOPEZ, MIGUEL ANGEL DE LA SANTILLAN SANCHEZ, DAVID BERROCAL MENARGUEZ, ANA BELEN SORIA LARA, JULIO ALBERTO ALVAREZ GALLEGO, SERGIO ESCAVY FERNANDEZ, JOSE IGNACIO GONZALEZ TEJADA, IGNACIO SENENT DOMINGUEZ, SALVAROR MARTIN STICKLE, MIGUEL MANZANAL, DIEGO GUILLERMO MERCHAN RUBIRA, SUSANA</p>	<p>CIENCIA DE MATERIALES CIENCIA DE MATERIALES INGENIERIA CIVIL: CONSTRUCCION INGENIERIA CIVIL: CONSTRUCCION INGENIERIA CIVIL: CONSTRUCCION ING. CIVIL: HIDRAULICA, ENERGIA Y MEDIO AMB. ING. CIVIL: TRANSPORTE Y TERRITORIO ING. CIVIL: TRANSPORTE Y TERRITORIO INGENIERIA Y MORFOLOGIA DEL TERRENO INGENIERIA Y MORFOLOGIA DEL TERRENO INGENIERIA Y MORFOLOGIA DEL TERRENO INGENIERIA Y MORFOLOGIA DEL TERRENO MATEMATICA E INFORM. APLICADAS A LA ING. C Y N MECANICA DE MEDIOS CONTINUOS Y T. DE ESTR. MATEMATICA E INFORM. APLICADAS A LA ING. C Y N</p>	
---	---	--

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES

APELLIDOS Y NOMBRE	DEPARTAMENTO	DEDICACION Y PERIODO
BENITO CANALEJAS, DAVID	LINGÜÍSTICA APLICADA A LA C. Y A LA TEC.	P4+4(SEPT-JULIO)
BERNE ESPINOSA, JORGE ANGEL	LINGÜÍSTICA APLICADA A LA C. Y A LA TEC.	P4+4(SEPT-JULIO)
SERRA PFENNIG, ISABEL	LINGÜÍSTICA APLICADA A LA C. Y A LA TEC.	P6+6(SEPT-JULIO)
ALAMO LOBO, FCO. JAVIER DEL	AUTOMATICA, ING. ELECTRICA Y ELECTRONICA E I.IN	P6+6(SEPT-JULIO)
ALMARCHA ARIAS, GREGORIO C.	ING. ORGANIZACIÓN, ADMON EMPRESAS Y ESTAD.	P3+3(SEPT-JULIO)
BLANCO SERRANO, JOSE ANTONIO	ING. ORGANIZACIÓN, ADMON EMPRESAS Y ESTAD.	P3+3(SEPT-JULIO)
BORREGUERO SANCHIDRIAN, TAMARA	ING. ORGANIZACIÓN, ADMON EMPRESAS Y ESTAD.	P3+3(SEPT-JULIO)
DIEGO MARTIN, FCO. JAVIER	ING. ORGANIZACIÓN, ADMON EMPRESAS Y ESTAD.	P4+4(SEPT-JULIO)
FERNANDEZ FERRERAS, FCO. JAVIER	ING. ORGANIZACIÓN, ADMON EMPRESAS Y ESTAD.	P4+4(SEPT-JULIO)
GONZALEZ MANTECA, JOSE ANGEL	ING. ORGANIZACIÓN, ADMON EMPRESAS Y ESTAD.	P4+4(SEPT-JULIO)
HUERTA CARRASCOSA, M. ANGELES	ING. ORGANIZACIÓN, ADMON EMPRESAS Y ESTAD.	P4+4(SEPT-JULIO)
MARCOS GARCIA, EMILIO	ING. ORGANIZACIÓN, ADMON EMPRESAS Y ESTAD.	P3+3(SEPT-JULIO)
MORENO-TORRES GALVEZ, ANTONIO	ING. ORGANIZACIÓN, ADMON EMPRESAS Y ESTAD.	P4+4(SEPT-JULIO)
PELAEZ GARCIA, MIGUEL ANGEL	ING. ORGANIZACIÓN, ADMON EMPRESAS Y ESTAD.	P4+4(SEPT-JULIO)
ROMERO RUIZ, JOSE JAVIER	ING. ORGANIZACIÓN, ADMON EMPRESAS Y ESTAD.	P3+3(SEPT-JULIO)
URUEÑA LOPEZ, ALBERTO	ING. ORGANIZACIÓN, ADMON EMPRESAS Y ESTAD.	P4+4(SEPT-JULIO)
JIMENEZ GARCIA, MIGUEL A.	INGENIERIA ENERGETICA	P4+4(SEPT-JULIO)
IRADIEL SANCHEZ, MIGUEL	INGENIERIA MECANICA	P4+4(SEPT-JULIO)
VARGAS FUNES, JUAN MANUEL	INGENIERIA MECANICA	P4+4(SEPT-JULIO)
CARRETERO PEÑA, ANTONIO	ING. QUIMICA INDUSTRIAL Y DEL MEDIO AMBIENTE	P3+3(SEPT-JULIO)
ROMERO DE PAZ, JULIO	ING. QUIMICA INDUSTRIAL Y DEL MEDIO AMBIENTE	P3+3(SEPT-JULIO)

AYUDANTES		
ROCHA MENDOÇA, HUGO	AUTOMATICA, ING. ELECTRICA Y ELECT. E INF. INDUS	
GONZALEZ VALLE, PABLO	FISICA APLICADA E ING. DE MATERIALES	
SANCHEZ ESCRIBANO, GUADALUPE	ING. ORGANIZACIÓN, ADMON EMPRESAS Y ESTAD.	

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES

PROFESORES AYUDANTES DOCTORES

BOBKINA, JELENA
VASIC, MIROSLAV
CASQUEL DEL CAMPO, RAFAEL
PORRO GONZALEZ, JUAN ANTONIO
MORALES ALONSO, GUSTAVO
ABBAS CAMARA, RUBEN
COTELO FERREIRO, MANUEL
JIMENEZ VARAS, GONZALO
MUÑOZ PANIAGUA, JORGE
PARRALES BORRERO, MIGUEL ANGEL
SANCHEZ ORGAZ, SUSANA
ANDRES ALMEIDA, JUAN MANUEL DE
GONZALEZ GOMEZ, EMILIO J.
GONZALEZ GUILLEN, CARLOS EDUARDO

LINGÜÍSTICA APLICADA A LA C. Y A LA TECN.
AUTOMATICA, ING. ELECTRICA Y ELECT. E INF. INDUS
FISICA APLICADA E ING. DE MATERIALES
FISICA APLICADA E ING. DE MATERIALES
ING. ORGANIZACIÓN, ADMON EMPRESAS Y ESTAD
INGENIERIA ENERGETICA
INGENIERIA ENERGETICA
INGENIERIA ENERGETICA
INGENIERIA ENERGETICA
INGENIERIA ENERGETICA
INGENIERIA ENERGETICA
ING. QUIMICA INDUSTRIAL Y DEL MEDIO AMBIENTE
ING. QUIMICA INDUSTRIAL Y DEL MEDIO AMBIENTE
MATEMATICAS DEL AREA INDUSTRIAL

PROPUESTA DE RENOVACION DE PROFESORES CON CONTRATO LABORAL - CURSO ACADEMICO 2017/2018

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE MINAS Y ENERGIA

APELLIDOS Y NOMBRE	DEPARTAMENTO	DEDICACION Y PERIODO
CALLABA DE ROA, ANTONIO	ENERGIA Y COMBUSTIBLES	P4+4(SEPT-JULIO)
CENTENO RODRIGUEZ, SILVIA	ENERGIA Y COMBUSTIBLES	P6+6(SEPT-JULIO)
GARCIA MARTINEZ, ANTONIO ELIAS	ENERGIA Y COMBUSTIBLES	P4+4(SEPT-JULIO)
HIDALGO OTERO, ANTONIO	ENERGIA Y COMBUSTIBLES	P6+6(SEPT-JULIO)
REDONDO CUEVAS, MARTA	ENERGIA Y COMBUSTIBLES	P3+3(SEPT-JULIO)
VAZQUEZ MARTINEZ, CARLOS E.	ENERGIA Y COMBUSTIBLES	P3+3(SEPT-JULIO)
CRESCO ALVAREZ, MARIA JESUS	INGENIERIA GEOLOGICA Y MINERA	P4+4(SEPT-JULIO)
GOMEZ PRIETO, ROBERTO	INGENIERIA GEOLOGICA Y MINERA	P4+4(SEPT-JULIO)
MARTINEZ DE LA CALLE, M. PILAR	INGENIERIA GEOLOGICA Y MINERA	P4+4(SEPT-JULIO)
SANCHEZ FERNANDEZ, MIGUEL	INGENIERIA GEOLOGICA Y MINERA	P3+3(SEPT-JULIO)
VALLE FALCONES, LAURA MARIA	INGENIERIA GEOLOGICA Y MINERA	P4+4(SEPT-JULIO)

INFORME NO FAVOR. DEP

AYUDANTES	DEPARTAMENTO	DEDICACION Y PERIODO
BOLONIO MARTIN, DAVID	ENERGIA Y COMBUSTIBLES	

PROFESORES AYUDANTES DOCTORES	DEPARTAMENTO	DEDICACION Y PERIODO
MEDIC PEJIC, LILIANA	ENERGIA Y COMBUSTIBLES	
CASTEDO RUIZ, RICARDO	INGENIERIA GEOLOGICA Y MINERA	
GRIMA OLMEDO, CARLOS	INGENIERIA GEOLOGICA Y MINERA	
LLAMAS MOYA, BERNARDO	INGENIERIA GEOLOGICA Y MINERA	

PROPUESTA DE RENOVACION DE PROFESORES CON CONTRATO LABORAL - CURSO 2017/2018
ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE MONTES

APELLIDOS Y NOMBRE	DEPARTAMENTO	DEDICACION Y PERIODO
ALVAREZ FERNANDEZ BALBUENA, ANTONIO	ING. Y GESTION FORESTAL Y AMBIENTAL	P4+4(SEPT-JULIO)
ARRANZ SUALDEA, JUAN CARLOS	ING. Y GESTION FORESTAL Y AMBIENTAL	P4+4(SEPT-JULIO)
AGUILAR LARRUCEA, MIGUEL	ING. Y GESTION FORESTAL Y AMBIENTAL	P3+3(FEBR-JULIO)
CONTRERAS ALONSO, ROSA	ING. Y GESTION FORESTAL Y AMBIENTAL	P3+3(FEBR-JULIO)
GARCIA DIAZ, RICARDO	ING. Y GESTION FORESTAL Y AMBIENTAL	P4+4(SEPT-JULIO)
PLANELLES GONZALEZ, ROSA	ING. Y GESTION FORESTAL Y AMBIENTAL	P3+3(SEPT-JULIO)
ROSADO GARCIA, M. JESUS	ING. Y GESTION FORESTAL Y AMBIENTAL	P5+5(SEPT-FEBRERO)
GASTON GONZALEZ, AITOR	SISTEMAS Y RECURSOS NATURALES	P3+3(SEPT-FEBRERO)
GONZALEZ AVILA, SERGIO	SISTEMAS Y RECURSOS NATURALES	P3+3 (SEPT-FEBRERO)
MORCILLO SAN JUAN, ANTONIO	SISTEMAS Y RECURSOS NATURALES	P3+3(FEB-JULIO)

PROFESORES AYUDANTES DOCTORES	
MARTIN RAMOS, BELEN	ING. Y GESTION FORESTAL Y AMBIENTAL

PROPUESTA DE RENOVACION DE PROFESORES CON CONTRATO LABORAL - CURSO 2017/2018

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS NAVALES

APELLIDOS Y NOMBRE	DEPARTAMENTO	DEDICACION Y PERIODO
RODRIGUEZ GOÑI, ANTONIO	FISICA APLICADA A LA ING. AERONAUTICA Y NAVAL	P4+4(SEPT-JULIO)
GARCIA-GUTIERREZ BAEZ, CARLOS	MATEMATICA E INFOR. APLICADA A LA ING CIVIL Y NAVAL	P4+4(SEPT-JULIO)
DE VICENTE PEÑO, MARIO	ARQUITECTURA, CONSTR. Y SS OCEANICOS Y NAVALES	P4+4(SEPT-JULIO)
CRUZ ALBERCA, JUAN MANUEL	ARQUITECTURA, CONSTR. Y SS OCEANICOS Y NAVALES	P4+4(SEPT-JULIO)
GONGORA ESCRIBA DE ROMANÍ, RAFAEL	ARQUITECTURA, CONSTR. Y SS OCEANICOS Y NAVALES	P4+4(SEPT-JULIO)
JUANA GAMO, JAVIER DE	ARQUITECTURA, CONSTR. Y SS OCEANICOS Y NAVALES	P4+4(SEPT-JULIO)
MORAN GONZALEZ, JOSE LUIS	ARQUITECTURA, CONSTR. Y SS OCEANICOS Y NAVALES	P4+4(SEPT-JULIO)
MOREU GAMAZO, JAIME	ARQUITECTURA, CONSTR. Y SS OCEANICOS Y NAVALES	P4+4(SEPT-JULIO)
PANCORBO CRESPO, JAIME	ARQUITECTURA, CONSTR. Y SS OCEANICOS Y NAVALES	P4+4(SEPT-JULIO)
PEREZ FERNANDEZ, RODRIGO	ARQUITECTURA, CONSTR. Y SS OCEANICOS Y NAVALES	P4+4(SEPT-JULIO)
URBANO ORELLANA, JOAQUIN	ARQUITECTURA, CONSTR. Y SS OCEANICOS Y NAVALES	P4+4(SEPT-JULIO)
ALLANI, SAMIRA	LINGÜÍSTICA APLICADA A LA CIENCIA Y A LA TECNOL.	P4+4(SEPT-JULIO)

AYUDANTES		
BERNAL COLIO, VICENTE R	ARQUITECTURA, CONST. Y SS OCEANICOS Y NAVALES	
CASTAÑEDA SABADELL, IGNACIO	ARQUITECTURA, CONST. Y SS OCEANICOS Y NAVALES	
OLIVA REMOLA, ADRIANA	ARQUITECTURA, CONST. Y SS OCEANICOS Y NAVALES	
PEREZ DE LA PORTILLA, MARINA	ARQUITECTURA, CONST. Y SS OCEANICOS Y NAVALES	

PROPUESTA DE RENOVACION DE PROFESORES CON CONTRATO LABORAL - CURSO 2017/2018

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE TELECOMUNICACION

APELLIDOS Y NOMBRE	DEPARTAMENTO	DEDICACION Y PERIODO
HERREROS RUIZ, JAVIER	LINGÜÍSTICA APLICADA A LA CIENCIA Y A LA TEC.	P4+4(SEPT-JULIO)
ORTIGAS FERNANDEZ, JOAQUIN	ING. ORGANIZACIÓN, ADMON EMPR. Y ESTADISTICA	P4+4(SEPT-JULIO)
BARRA ARIAS, ENRIQUE	ING. DE SISTEMAS TELEMATICOS	P4+4(SEPT-JULIO)
GARCIA FERNANDEZ, LUIS E.	ING. DE SISTEMAS TELEMATICOS	P4+4(SEPT-JULIO)
RODRIGUEZ CIELOS, RICARDO	SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES	P4+4(SEPT-JULIO)
TORRES ALEGRE, SANTIAGO	SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES	P4+4(SEPT-JULIO)

AYUDANTES		
BARRUTIA PONCELA, LAURA	ELECTRONICA FISICA, ING. ELECTRICA Y FISICA AP.	
CARRERA BARROSO, ALVARO	ING. DE SISTEMAS TELEMATICOS	
SANCHEZ RADA, JUAN FERNANDO	ING. DE SISTEMAS TELEMATICOS	
AGUSTIN SAENZ, JAVIER	INGENIERIA ELECTRONICA	
BOSCA MOJENA, ALBERTO	INGENIERIA ELECTRONICA	
GOMEZ VALVERDE, JUAN JOSE	INGENIERIA ELECTRONICA	
FRIAS BARROSO, ZORAIDA	SEÑALES,SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES	

PROFESORES AYUDANTES DOCTORES		
CUEVAS RODRIGUEZ, CARLOS	SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES	
GARCIA SAEZ, GEMIA	TECNOLOGIA FOTONICA Y BIOINGENIERIA	
OROPESA GARCIA, IGNACIO	TECNOLOGIA FOTONICA Y BIOINGENIERIA	
SANCHEZ GONZALEZ, PATRICIA	TECNOLOGIA FOTONICA Y BIOINGENIERIA	

PROPUESTA DE RENOVACION DE PROFESORES CON CONTRATO LABORAL - CURSO 2017/2018

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS EN TOPOGRAFIA, GEODESIA Y CARTOGRAFIA

APELLIDOS Y NOMBRE	DEPARTAMENTO	DEDICACION Y PERIODO
BARRIO LOSADA, EMMA	INGENIERIA TOPOGRAFICA Y CARTOGRAF.	P3+3 (SEP-JULIO)
GONZALEZ MATESANZ, FCO. JAVIER	INGENIERIA TOPOGRAFICA Y CARTOGRAF.	P3+3 (SEP-JULIO)
LOPEZ RODRIGUEZ, LUIS BELTRAN	INGENIERIA TOPOGRAFICA Y CARTOGRAF.	P3+3 (SEP-JULIO)
ROCA NOVOA, JOSE RICARDO	INGENIERIA TOPOGRAFICA Y CARTOGRAF.	P3+3 (SEP-JULIO)
RODRIGUEZ PASCUAL, ANTONIO F.	INGENIERIA TOPOGRAFICA Y CARTOGRAF.	P3+3 (SEP-JULIO)
RUEDA NUÑEZ, JUAN JOE	INGENIERIA TOPOGRAFICA Y CARTOGRAF.	P3+3 (SEP-JULIO)
GONZALEZ PINTADO, JOSE FERNANDO	INGENIERIA TOPOGRAFICA Y CARTOGRAF.	P4+4(SEP-JULIO)
MIGUELSANZ MUÑOZ, PEDRO	INGENIERIA TOPOGRAFICA Y CARTOGRAF.	P4+4(SEP-JULIO)

AYUDANTES		
TORRES FERNANDEZ, YOLANDA	INGENIERIA TOPOGRAFICA Y CARTOGRAF.	

PROFESORES AYUDANTES DOCTORES		
ALCARRIA GARRIDO, RAMON P	INGENIERIA TOPOGRAFICA Y CARTOGRAF	
LOPEZ-CUERVO MEDINA, SERAFIN	INGENIERIA TOPOGRAFICA Y CARTOGRAF	

PROPUESTA DE RENOVACION DE PROFESORES CON CONTRATO LABORAL - CURSO 2017/2018
ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INFORMATICOS

APELLIDOS Y NOMBRE	DEPARTAMENTO	DEDICACION Y PERIODO
CORREAL TEZANOS, RAUL MONTES SANCHEZ, JESUS SENRA DIAZ, ARISTIDES	LENGUAJES Y SIS. INFORM E ING. SOFTWARE ARQUITECTURA Y TEC. DE SISTEMAS INFORM ING. DE ORG. ADMON DE EE Y ESTADISTICA	P6+6(SEPT-JULIO) P4+4(SEPT-JULIO) P4+4(SEPT-JULIO)

AYUDANTES		
COSTUMERO MORENO, ROBERTO	LENGUAJES Y SIS. INFORM E ING.SOFTWARE	

PROFESORES AYUDANTES DOCTORES		
LATORRE DE LA FUENTE, ANTONIO TOHARIA RABASCO, PABLO ALONSO CALVO, RAUL ROMAN DIEZ, GUILLERMO VILLALBA MORA, ELENA	ARQUITECTURA Y TEC. DE SISTEMAS INFORM ARQUITECTURA Y TEC. DE SISTEMAS INFORM LENGUAJES Y SS. INFORM. E ING. SOFTWARE LENGUAJES Y SS. INFORM. E ING. SOFTWARE LENGUAJES Y SS. INFORM. E ING. SOFTWARE	

PROPUESTA DE RENOVACION DE PROFESORES CON CONTRATO LABORAL - CURSO 2017/2018

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FISICA Y DEL DEPORTE

APELLIDOS Y NOMBRE	DEPARTAMENTO	DEDICACION Y PERIODO
GASCO GUERRERO, ANTONIO MARIA	LINGÜÍSTICA APLICADA A LA C. Y A LA TECNOL.	P4+4(SEPT-JULIO)
ALVAREZ FILGUEIRA, ALBERTO	CC SOCIALES DE LA AC. FISICA, DEPORTE Y OCIO	P6+6(SEPT-JULIO)
COUCEIRO CANALEJO, JORGE	CC SOCIALES DE LA AC. FISICA, DEPORTE Y OCIO	P6+6(SEPT-JULIO)
FERRO LOPEZ, SILVIA	CC SOCIALES DE LA AC. FISICA, DEPORTE Y OCIO	P6+6(SEPT-JULIO)
GIL ARES, JAVIER	CC SOCIALES DE LA AC. FISICA, DEPORTE Y OCIO	P6+6(SEPT-JULIO)
GONZALEZ LOPEZ, JAVIER	CC SOCIALES DE LA AC. FISICA, DEPORTE Y OCIO	P6+6(SEPT-JULIO)
HIERRO PINES, DAVID DEL	CC SOCIALES DE LA AC. FISICA, DEPORTE Y OCIO	P6+6(SEPT-JULIO)
ROCU GOMEZ, PATRICIA	CC SOCIALES DE LA AC. FISICA, DEPORTE Y OCIO	P6+6(SEPT-JULIO)
SACEDON RAMALLO, DIEGO ANDRES	CC SOCIALES DE LA AC. FISICA, DEPORTE Y OCIO	P6+6(SEPT-JULIO)
ANTONIO GARCIA, RAQUEL	DEPORTES	P6+6(SEPT-JULIO)
ARROYAGA CRESPO, MARIA DEL MAR	DEPORTES	P6+6(SEPT-JULIO)
BLANCO GARCIA, CECILIA	DEPORTES	P6+6(SEPT-JULIO)
GONZALEZ SANZ, DANIEL	DEPORTES	P6+6(SEPT-JULIO)
LOPEZ GONZALEZ, JOAQUIN	DEPORTES	P6+6(SEPT-JULIO)
MIÑANO ESPIN, JAVIER	DEPORTES	P6+6(SEPT-JULIO)
PAREDES ALONSO, JESUS ANGEL	DEPORTES	P6+6(SEPT-JULIO)
RAMIREZ MARTIN, CRISTINA	DEPORTES	P6+6(SEPT-JULIO)
SANCHEZ-NIEVES FERNANDEZ, DANIEL	DEPORTES	P6+6(SEPT-JULIO)
TORRESCUSA MALDONADO, LUIS CARLOS	DEPORTES	P6+6(SEPT-JULIO)

PROFESORES AYUDANTES DOCTORES		
ESPADA MATEOS, MARIA	CC SOCIALES DE LA ACT. FISICA, DEPORTE Y OCIO	
GOMEZ LOPEZ, MARIA TERESA	CC SOCIALES DE LA ACT. FISICA, DEPORTE Y OCIO	
NAVIA MANZANO, JOSE ANTONIO	CC SOCIALES DE LA ACT. FISICA, DEPORTE Y OCIO	
PALOMO NIETO, MIRIAM	CC SOCIALES DE LA ACT. FISICA, DEPORTE Y OCIO	
LORENZO CALVO, JORGE	DEPORTES	
CUPEIRO COTO, ROCIO	SALUD Y RENDIMIENTO HUMANO	

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA AERONAUTICA Y DEL ESPACIO

APELLIDOS Y NOMBRE	DEPARTAMENTO	DEDICACION Y PERIODO
ANTON DIEZ, MIGUEL ANTONIO	AERONAVES Y VEHICULOS ESPACIALES	P4+4(SEPT-JULIO)
AREVALO LOZANO, FELIX	AERONAVES Y VEHICULOS ESPACIALES	P4+4(SEPT-JULIO)
DANIEL LEAL, MANUEL	AERONAVES Y VEHICULOS ESPACIALES	P4+4(SEPT-JULIO)
DUQUE DUQUE, PEDRO	AERONAVES Y VEHICULOS ESPACIALES	P4+4(FEBR-JULIO)
CURA VELAYOS, JUAN MANUEL DEL	AERONAVES Y VEHICULOS ESPACIALES	P4+4(SEPT-JULIO)
GARCIA BENITEZ, JAIME	AERONAVES Y VEHICULOS ESPACIALES	P4+4(FEBR-JULIO)
GRACIA DIEZ, LUIZ	AERONAVES Y VEHICULOS ESPACIALES	P4+4 (SEPT-JULIO)
IGLESIAS VALLEJO, MANUEL J.	AERONAVES Y VEHICULOS ESPACIALES	P4+4(SEPT-JULIO)
IZQUIERDO MESA, LUIS	AERONAVES Y VEHICULOS ESPACIALES	P4+4(SEPT-JULIO)
PRADOS ROMAN, ROSANA	AERONAVES Y VEHICULOS ESPACIALES	P4+4(SEPT-FEBRERO)
RODRIGUEZ MORAN, BEATRIZ	AERONAVES Y VEHICULOS ESPACIALES	P4+4(SEPT-JULIO)
RODRIGUEZ SEVILLANO, DOLORES	AERONAVES Y VEHICULOS ESPACIALES	P4+4(SEPT-JULIO)
CHARRO CUBERO, MARIO	FISICA APLICADA A LAS ING. AERONA. Y NAVAL	P4+4(SEPT-JULIO)
ARMENDARIZ BENITEZ, IÑAKI	MATEMATICA APLICADA A LA IN. AEROESPAC.	P6+6(SEPT-JULIO)
CASTEION SOLANAS, FERNANDO	MATEMATICA APLICADA A LA IN. AEROESPAC.	P4+4 (SEPT-JULIO)
CASADO CORPAS, JOSE LEPOLDO	MATERIALES Y PRODUCCION AEROESPACIAL	P4+4(SEPT-JULIO)
CASTEION ROSAURO, AGUSTIN	MATERIALES Y PRODUCCION AEROESPACIAL	P4+4(SEPT-JULIO)
HEREDERO CONCELLON, JOSE A.	MATERIALES Y PRODUCCION AEROESPACIAL	P4+4(SEPT-JULIO)
LUQUE TRUJILLO, IGNACIO	MATERIALES Y PRODUCCION AEROESPACIAL	P4+4(SEP-JULIO)
SALAMANCA GARCIA, ANGEL	MATERIALES Y PRODUCCION AEROESPACIAL	P4+4(SEP-JULIO)
REBOLO GOMEZ, RAFAEL	MECANICA DE FLUIDOS Y PROPULSION AEROES	P4+4(SEPTI-JULIO)
COLAS PULIDO, JOSE MARIA	SISTEMAS AEROESPAC., TRANSPORTE AEREO Y AEROP	P3+3(SEPT-JULIO)
DELGADO GONZALEZ, GERARDO	SISTEMAS AEROESPAC., TRANSPORTE AEREO Y AEROP	P4+4(SEPT-JULIO)
FERNANDEZ BLAZQUEZ, FRANCISCO	SISTEMAS AEROESPAC., TRANSPORTE AEREO Y AEROP	P4+4(SEPT-JULIO)
GARCIA ORTIZ DE VILLAJOS, DIEGO	SISTEMAS AEROESPAC., TRANSPORTE AEREO Y AEROP	P3+3(SEPT-JULIO)
GORDO ARIAS, VICTOR	SISTEMAS AEROESPAC., TRANSPORTE AEREO Y AEROP	P3+3(SEPT-JULIO)
LAMBAS PEREZ, JESUS	SISTEMAS AEROESPAC., TRANSPORTE AEREO Y AEROP	P4+4(SEPT-JULIO)
SANCHEZ AYRA, EDUARDO	SISTEMAS AEROESPAC., TRANSPORTE AEREO Y AEROP	P4+4(SEPT-JULIO)

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA AERONAUTICA Y DEL ESPACIO

<p>AYUDANTES CRESPO BARRIOS, JOSE EZQUERRO NAVARRO, JOSE MIGUEL OGUETA GUTIERREZ, MIKEL SANCHEZ CARMONA, ALEJANDRO CHAVEZ MODENA, MIGUEL FERNANDEZ FRAILE, JOSE JAVIER SANCHEZ DE LEON PEQUE, LUIS PEREZ CASTAN, JAVIER ALBERTO MONGE ZAMORANO, MONICA</p>	<p>AERONAVES Y VEHICULOS ESPACIALES AERONAVES Y VEHICULOS ESPACIALES AERONAVES Y VEHICULOS ESPACIALES AERONAVES Y VEHICULOS ESPACIALES MATEMATICA APLICADA A LA ING. AEROESPACIAL MATEMATICA APLICADA A LA ING. AEROESPACIAL MECANICA DE FLUIDOS Y PROPULSION AEROESP. SS. AEROESPACIALES, TRANSPORTE AEREO Y AERO. ING. ORGANIZACIÓN, ADM. EMPRESAS Y ESTAD.</p>	
--	---	--

<p>PROFESORES AYUDANTES DOCTORES AVILA SANCHEZ, SERGIO CHIMENO MANGUAN, MARCOS LATORRE FERRUS, MARCOS MESEGUER GARRIDO, FERNANDO SOSRRIBES PALMER, FELIX MUÑOZ CASTAÑEDA, JOSE MARIA LE CLAINCHE MARTINEZ, SOLEDAD RUBIO CALZADO, GONZALO PEREZ PEREZ, JOSE MIGUEL</p>	<p>AERONAVES Y VEHICULOS ESPACIALES AERONAVES Y VEHICULOS ESPACIALES AERONAVES Y VEHICULOS ESPACIALES AERONAVES Y VEHICULOS ESPACIALES AERONAVES Y VEHICULOS ESPACIALES FISICA APLICADA A LAS ING. AERONAUTICA Y NAVAL MATEMATICA APLICADA A LA INGL AEROESPACIAL MATEMATICA APLICADA A LA INGL AEROESPACIAL MECANICA DE FLUIDOS Y PROPULSION AEROESP.</p>	
--	--	--

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE EDIFICACION

APELLIDOS Y NOMBRE	DEPARTAMENTO	DEDICACION Y PERIODO
LUQUE VEGA, JUAN ANTONIO	MATEMATICA APLICADA	P6+6(SEPT-JULIO)
ALAMILLO SANZ, JUAN FRANCISCO	CONSTRUCCIONES ARQUIT. Y SU CONTROL	P4+4(SEP-JULIO)
ARRIBAS LORES, MARIA DEL AMOR	CONSTRUCCIONES ARQUIT. Y SU CONTROL	P4+4(SEPT-JULIO)
BARTOLOME ALONSO, MANUEL	CONSTRUCCIONES ARQUIT. Y SU CONTROL	P4+4(SEP-JULIO)
FUENTE JURIDIAS, RAUL	CONSTRUCCIONES ARQUIT. Y SU CONTROL	P6+6(SEPT-JULIO)
GARCIA LOPEZ DE LA OSA, GREGORIO	CONSTRUCCIONES ARQUIT. Y SU CONTROL	P4+4(SEPT-JULIO)
GIL CARRILLO, FRANCISCO	CONSTRUCCIONES ARQUIT. Y SU CONTROL	P4+4(SEPT-JULIO)
MARTINEZ PEREZ, INMACULADA	CONSTRUCCIONES ARQUIT. Y SU CONTROL	P4+4(SEPT-JULIO)
RODRIGUEZ AYBAR, MARTA	CONSTRUCCIONES ARQUIT. Y SU CONTROL	P4+4(SEPT-JULIO)
SERRANO PEREZ, BARBARA	CONSTRUCCIONES ARQUIT. Y SU CONTROL	P4+4(SEPT-JULIO)
CARRILLO ALONSO, LUIS	TECNOLOGIA DE LA EDIFICACION	P5+5(SEP-JULIO)
FUENTE BEDOYA, ENRIQUE DE LA	TECNOLOGIA DE LA EDIFICACION	P4+4(SEPT-JULIO)
GONZALEZ GIRALDA, CARLOS	TECNOLOGIA DE LA EDIFICACION	P5+5(SEP-JULIO)
LOPEZ ZALDIVAR, OSCAR	TECNOLOGIA DE LA EDIFICACION	P4+4(SEP-JULIO)
ORBANEJA JIMENEZ, JUAN JOSE	TECNOLOGIA DE LA EDIFICACION	P4+4(SEPT-JULIO)
PENDAN DE LA FUENTE, JOSE ANTONIO	TECNOLOGIA DE LA EDIFICACION	P6+6(SEPT-JULIO)
PEREZ GONZALEZ, RAFAEL	TECNOLOGIA DE LA EDIFICACION	P4+4(SEPT-JULIO)

PROFESORES AYUDANTES DOCTORES

CAPITAN GOMEZ, JOSE ANGEL	MATEMATICA APLICADA	
MORALES SEGURA, MONICA	CONSTRUCCIONES ARQUIT. Y SU CONTROL	
PORRAS AMORES, CESAR	CONSTRUCCIONES ARQUIT. Y SU CONTROL	
VILLORIA SAEZ, PAOLA	CONSTRUCCIONES ARQUIT. Y SU CONTROL	

PROPUESTA DE RENOVACION DE PROFESORES CON CONTRATO LABORAL - CURSO 2017/2018
ESCUELA UNIVERSITARIA DE INGENIERIA TECNICA FORESTAL

APELLIDOS Y NOMBRE IGESIAS MERCHAN, CARLOS	DEPARTAMENTO ING. Y GESTION FORESTAL Y AMBIENTAL	DEDICACION Y PERIODO P6+6(SEPT-JULIO)
--	--	---

PROPUESTA DE RENOVACION DE PROFESORES CON CONTRATO LABORAL - CURSO 2017/2018
ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA Y DISEÑO INDUSTRIAL

APELLIDOS Y NOMBRE	DEPARTAMENTO	DEDICACION Y PERIODO
ANDRES GARCIA, ISABEL DE	ING. ELECTRICA, ELECTRONICA, AUTO. Y FISICA APL.	P4+4(SEP-JULIO)
DENCHE CASTEJON, GREGORIO	ING. ELECTRICA, ELECTRONICA, AUTO. Y FISICA APL.	P3+3(SEP-JULIO)
GARCIA PUERTAS, DANIEL	ING. ELECTRICA, ELECTRONICA, AUTO. Y FISICA APL.	P3+3(SEP-JULIO)
GONZALEZ GIGOSOS, JOAQUIN	ING. ELECTRICA, ELECTRONICA, AUTO. Y FISICA APL.	P4+4(SEP-JULIO)
KAMLICHI EL KAMLICHI, ABDERRAHIM	ING. ELECTRICA, ELECTRONICA, AUTO. Y FISICA APL.	P3+3(SEP-JULIO)
TAPIA GARCIA, CRISTOBAL	ING. ELECTRICA, ELECTRONICA, AUTO. Y FISICA APL.	P4+4(SEP-JULIO)
CANO MORENO, JUAN DAVID	ING. MECANICA, QUIMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL	P6+6(SEP-JULIO)
SANCHIDRIAN BLAZQUEZ, ALBERTO	ING. MECANICA, QUIMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL	P6+6(SEP-JULIO)
SORIANO HERAS, ENRIQUE	ING. MECANICA, QUIMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL	P6+6(SEP-JULIO)
RODEÑO ARRAEZ, MIGUEL J.	MATEMATICAS DEL AREA INDUSTRIAL	P6+6(SEP-JULIO)

AYUDANTES		
MORENO DIAZ, CRISTINA	ING. ELECTRICA, ELECTRONICA, AUTO. Y FISICA APL	

PROFESORES AYUDANTES DOCTORES		
ALBARRACIN SANCHEZ, RICARDO	ING. ELECTRICA, ELECTRONICA, AUTO. Y FISICA APL	
CASTAÑO SOLIS, SANDRA	ING. ELECTRICA, ELECTRONICA, AUTO. Y FISICA APL	
DOMINGUEZ DOMINGUEZ, CESAR	ING. ELECTRICA, ELECTRONICA, AUTO. Y FISICA APL	
CAJA GARCIA, JESUS	ING. MECANICA, QUIMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL	
DIAZ-OBREGON CRUZADO, RAUL	ING. MECANICA, QUIMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL	
MARTIN DE VIDALES CALVO, M. JOSE	ING. MECANICA, QUIMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL	

PROPUESTA DE RENOVACION DE PROFESORES CON CONTRATO LABORAL - CURSO 2017/2018
ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA CIVIL

APELLIDOS Y NOMBRE	DEPARTAMENTO	DEDICACION Y PERIODO
ANTON LOPEZ, LUIS CARLOS	ING. CIVIL: CONSTRUCC, INFRAESTR. Y TRANSPORTE	P6+6(SEPT-JULIO)
BUENO AGUADO, MANUEL JESUS	ING. CIVIL: CONSTRUCC, INFRAESTR. Y TRANSPORTE	P6+6(SEPT-JULIO)
CAMPO DE LA VEGA, OSCAR F.	ING. CIVIL: CONSTRUCC, INFRAESTR. Y TRANSPORTE	P6+6(SEPT-JULIO)
FERNANDEZ MONTES, DAVID	ING. CIVIL: CONSTRUCC, INFRAESTR. Y TRANSPORTE	P6+6(SEPT-JULIO)
GUTIERREZ SERRET, RAMON MARIA	ING. CIVIL: CONSTRUCC, INFRAESTR. Y TRANSPORTE	P6+6SEPT-JULIO)
NICOLAS PAZO, MANUEL ALEJANDRO	ING. CIVIL: CONSTRUCC, INFRAESTR. Y TRANSPORTE	P4+4(SEPT-JULIO)
NIETO ALCOLEA, DAVID	ING. CIVIL: CONSTRUCC, INFRAESTR. Y TRANSPORTE	P3+3(SEPT-JULIO)
RODRIGUEZ GARCIA, TOMAS	ING. CIVIL: CONSTRUCC, INFRAESTR. Y TRANSPORTE	P4+4(SEPT-JULIO)
STOCHKAUSEN NIESCHULZ, HARALD	ING. CIVIL: CONSTRUCC, INFRAESTR. Y TRANSPORTE	P4+4 (FEB-JULIO)
UÑA UÑA, ALBERTO	ING. CIVIL: CONSTRUCC, INFRAESTR. Y TRANSPORTE	P6+6(SEPT-JULIO)
ALCALA GONZALEZ, DANIEL	ING. CIVIL: HIDRAULICA Y ORDENAC. DEL TERRITORIO	P6+6(SEPT-JULIO)
ALVAREZ ECHEVARRIA, JAVIER	ING. CIVIL: HIDRAULICA Y ORDENAC. DEL TERRITORIO	P4+4(SEPT-JULIO)
CABALLERO JIMENEZ, FCO. JAVIER	ING. CIVIL: HIDRAULICA Y ORDENAC. DEL TERRITORIO	P4+4(SEPT-JULIO)
GALVEZ CRUZ, DANIEL	ING. CIVIL: HIDRAULICA Y ORDENAC. DEL TERRITORIO	P4+4(SEPT-JULIO)
GARCIA CANTON, ANGEL	ING. CIVIL: HIDRAULICA Y ORDENAC. DEL TERRITORIO	P4+4(SEPT-JULIO)
GARCIA DEL TORO, EVA MARIA	ING. CIVIL: HIDRAULICA Y ORDENAC. DEL TERRITORIO	P6+6(SEPT-JULIO)
GONZALEZ RUIZ, ROSA MARIA	ING. CIVIL: HIDRAULICA Y ORDENAC. DEL TERRITORIO	P6+6(SEPT-JULIO)
HEREDIA MOLINERO, CARMEN	ING. CIVIL: HIDRAULICA Y ORDENAC. DEL TERRITORIO	P4+4(SEPT-JULIO)
HERREROS RODRIGUEZ DE GUZMAN, JUAN	ING. CIVIL: HIDRAULICA Y ORDENAC. DEL TERRITORIO	P6+6(SEPT-JULIO)
JARILLO LOPEZ, PABLO	ING. CIVIL: HIDRAULICA Y ORDENAC. DEL TERRITORIO	P6+6(SEPT-JULIO)
LOPEZ RODRIGUEZ, ALICIA	ING. CIVIL: HIDRAULICA Y ORDENAC. DEL TERRITORIO	P4+4(SEPT-JULIO)
MAGDALENO MAS, FERNANDO	ING. CIVIL: HIDRAULICA Y ORDENAC. DEL TERRITORIO	P4+4(SEPT-JULIO)
RODRIGUEZ DEL RIO, DANIEL	ING. CIVIL: HIDRAULICA Y ORDENAC. DEL TERRITORIO	P6+6 (SEPT-JULIO)
SANCHEZ MARTINEZ, FCO. JAVIER	ING. CIVIL: HIDRAULICA Y ORDENAC. DEL TERRITORIO	P4+4 (SEPT-JULIO)

PROPUESTA DE RENOVACION DE PROFESORES CON CONTRATO LABORAL - CURSO 2017/2018
ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA CIVIL

PROFESORES AYUDANTES DOCTORES	
PACHECO TORRES, ROSALIA	ING. CIVIL: CONSTRUCC, INFRAEST. Y TRANSPORTE
RODRIGUEZ ALLOZA, ANA MARIA	ING. CIVIL: CONSTRUCC, INFRAEST. Y TRANSPORTE

PROPUESTA DE RENOVACION DE PROFESORES CON CONTRATO LABORAL - CURSO 2017/2018

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA Y SISTEMAS DE TELECOMUNICACION

APELLIDOS Y NOMBRE	DEPARTAMENTO	DEDICACION Y PERIODO
FERNANDEZ RECIO, RAUL	MATEM. APLICADA A LAS TECN. INF.Y COM	P6+6(SEPT-JULIO)
PACHECO ESTEBAN, JUAN PABLO	MATEM. APLICADA A LAS TECN. INF.Y COM	P6+6(SEPT-JULIO)
MORENO G ^a -LOYGORRI, JUAN A.	TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	P3+3(SEPT-JULIO)
PARRA CERRADA, ANGEL	TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	P3+3(SEPT-JULIO)
FERNANDEZ FERNANDEZ, ANTONIO	ELECTRONICA FISICA, ING. ELECTRICA Y FIS. APL.	P4+4(SEPT-JULIO)
RIO MARTIN, FRANCISCO DEL	ING. ORGANIZ., AD. EMPRESAS Y ESTADISTICA	P6+6(SEPT-JULIO)

AYUDANTES		
CHAVARRIAS LAPASTORA, MIGUEL	ING. TELEMATICA Y ELECTRONICA	

PROFESORES AYUDANTES DOCTORES		
MARTIN RUIZ, MARIA LUISA	ING. TELEMATICA Y ELECTRONICA	
PARADA GELVEZ, HUGO	ING. TELEMATICA Y ELECTRONICA	
LOPEZ-SALAZAR CODES, JERONIMO	ING. TELEMATICA Y ELECTRONICA	
VELASCO CEBRIAN, PILAR	MATEMATICA APLICADA A LAS TEC. INF. Y COM	

PROPUESTA DE RENOVACION DE PROFESORES CON CONTRATO LABORAL - CURSO 2017/2018
ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. DE SISTEMAS INFORMATICOS

APELLIDOS Y NOMBRE	DEPARTAMENTO	DEDICACION Y PERIODO
SANCHEZ SANCHEZ, JOSE LUIS TABUENCA ARCHILLA, BERNARDO	SISTEMAS INFORMATICOS SISTEMAS INFORMATICOS	P4+4(SEP-JULIO) P6+6(SEP-JULIO)

PROFESORES AYUDANTES DOCTORES	
GARCIA PARDO, EDUARDO	SISTEMAS INFORMATICOS

PROPUESTA DE RENOVACION DE PROFESORES CON CONTRATO LABORAL - CURSO 2017/2018
I.C.E.

APELLIDOS Y NOMBRE MARTI BLANC, GEMA	DEPARTAMENTO ICE	DEDICACION Y PERIODO P6+6(SEPT-JULIO)
---	---------------------	--