



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 **4 de octubre de 2018** se adoptaron válidamente los siguientes acuerdos:

- Aprobar el Acta de la sesión celebrada el día 10 de septiembre de 2018.
- Aprobar el Expediente de Modificación Presupuestaria nº 13/2018, que incluye transferencias de crédito por importe de 4.000,00€.
- Aprobar las Propuestas de las Comisiones de Selección de los Centros. (Anexo I)
- Aprobar la convocatoria de plazas de Concurso de Acceso. (Anexo II)
- Aprobar la propuesta de convocatoria de plazas de Profesores Contratados Doctores. (Anexo III)
- Aprobar la propuesta de incremento de dedicación de PDI. (Anexo IV)
- Aprobar la Memoria sobre Actividad Investigadora del Prof. Félez Mindán, de la ETSI Industriales.
- Aprobar las solicitudes de *Venia docendi* de D. Pablo Huelín Rueda y D. Jesús Montes Sánchez.
- Aprobar las solicitudes de Altas y Bajas en Centros de Investigación. (Anexo V)
- Desestimar la reclamación formulada contra la propuesta de la Comisión de Selección del concurso convocado para la provisión de la plaza nº 6 de Profesor Asociado, convocada por Resolución Rectoral de 17 de abril de 2018.
- Desestimar las reclamaciones formuladas contra la propuesta de la Comisión de Selección del concurso convocado para la provisión de la plaza nº 12 de Ayudante, convocada por Resolución Rectoral de 17 de abril de 2018.
- Desestimar la reclamación formulada contra la propuesta de la Comisión de Selección del concurso convocado para la provisión de la plaza nº 21 de Profesor Ayudante Doctor, convocada por Resolución Rectoral de 27 de noviembre de 2017.
- Desestimar la reclamación formulada contra la propuesta de la Comisión de Selección del concurso convocado para la provisión de la plaza nº 22 de Profesor Ayudante Doctor, convocada por Resolución Rectoral de 17 de abril de 2018.
- Desestimar las reclamaciones formuladas contra la propuesta de la Comisión de Selección del concurso convocado para la provisión de la plaza nº 31 de Profesor Ayudante Doctor, convocada por Resolución Rectoral de 17 de abril de 2018.
- Desestimar la reclamación formulada contra la propuesta de la Comisión de Selección del concurso convocado para la provisión de la plaza nº 32 de Profesor Ayudante Doctor, convocada por Resolución Rectoral de 17 de abril de 2018.
- Desestimar la reclamación formulada contra la propuesta de la Comisión de Selección del concurso convocado para la provisión de la plaza nº 94 de Profesor Asociado, convocada por Resolución Rectoral de 17 de abril de 2018.

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 4 DE OCTUBRE DE 2018:**

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

Punto 4.1

CONCURSOS PÚBLICOS DE MÉRITOS

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

E.T.S. ARQUITECTURA

Departamento: Ideación Gráfica Arquitectónica
Plaza: Profesor Ayudante Doctor *Dedicación: Completa*
Propuesto: **Trachana, Angelique**
Fecha Acta: 04/07/2018

E.T.S.I. INDUSTRIALES

Departamento: Ingeniería de Organización, Administración de Empresas y Estadística
Plaza: Profesor Asociado *Dedicación: Parcial 3+3*
Propuesto: **Desierta**
Fecha Acta: 04/09/2018

Departamento: Ingeniería Mecánica
Plaza: Profesor Asociado *Dedicación: Parcial 4+4*
Propuesto: **Iradiel Sánchez, Miguel Pablo**
Fecha Acta: 04/09/2018

E.T.S.I. MINAS Y ENERGÍA

Departamento: Ingeniería Geológica y Minera
Plaza: Profesor Ayudante Doctor *Dedicación: Completa*
Propuesto: **Costafreda Mustelier, Jorge Luis** Fecha Acta: 07/09/2018

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEPORTE

Departamento: Lingüística Aplicada a la Ciencia y a la Tecnología
Plaza: Profesor Asociado *Dedicación: Parcial 4+4*
Propuesto: **Desierta**
Fecha Acta: 20/07/2018

E.T.S.I. DISEÑO INDUSTRIAL

Departamento: Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial
Plaza: Profesor Ayudante Doctor *Dedicación: Completa*
Propuesto: **Juez Jiménez, Carmelo**
Fecha Acta: 07/09/2018

PUNTO 4.2. PROPUESTAS DE PLAZAS DE PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD.

Plaza nº 1. **CENTRO:** ETSI AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y BIOSISTEMAS

CUERPO: PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD

DEPARTAMENTO: D300 – QUÍMICA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS240 – EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA

PERFIL DOCENTE:“QUÍMICA” Y “ANÁLISIS INSTRUMENTAL” (GRADO DE BIOTECNOLOGÍA); “QUÍMICA APLICADA A LA INGENIERÍA AGRÍCOLA” (GRADO EN INGENIERÍA AGRÍCOLA)

PEFIL INVESTIGADOR: 3101 – AGROQUIMICA; 3103 – AGRONOMÍA

Genera derecho a la convocatoria: LAURA SÁNCHEZ MARTÍN

Plaza nº 2. **CENTRO:** ETSI AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y BIOSISTEMAS

CUERPO: PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD

DEPARTAMENTO: D260 – BIOTECNOLOGÍA- BIOLOGÍA VEGETAL705 - PRODUCCIÓN VEGETAL

PERFIL DOCENTE:BIOLOGÍA (G INGENIERÍA AGROAMBIENTAL) Y ECOLOGÍA (G INGENIERÍA AGROAMBIENTAL)

PEFIL INVESTIGADOR: 2417 – BIOLOGÍA VEGETAL

Genera derecho a la convocatoria: DANIEL DE LA TORRE LLORENTE

Plaza nº 3. **CENTRO:** ETSI INDUSTRIALES

CUERPO: PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD

DEPARTAMENTO: D410 – INGENIERÍA ENERGÉTICA600 - MECÁNICA DE FLUIDOS

PERFIL DOCENTE:MECÁNICA DE FLUIDOS I (GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES – GITI), MECÁNICA DE FLUIDOS II (GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES – GITI), MÁQUINAS HIDRÁULICAS Y EÓLICAS (MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL – MII)

PEFIL INVESTIGADOR: 2204 – FÍSICA DE FLUIDOS, 1206 – ANÁLISIS NUMÉRICO

Genera derecho a la convocatoria: JAIME CARPIO HUERTAS

Plaza nº 4. **CENTRO:** ETS DE INGENIEROS INFORMÁTICOS

CUERPO: PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD

DEPARTAMENTO: D470 – LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Y INGENIERÍA DE SOFTWARE570 LEGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

PERFIL DOCENTE:ING. DEL SOFTWARE II (GRADO EN ING. INFORMÁTICA) MODEL AND METHODS FOR PROCESS IMPROVEMET AND ASSESSMENT (MÁSTER UNIVERSITARIO EN ING. DE SOFTWARE

PEFIL INVESTIGADOR: 1203 – CIENCIA DE LOS ORDENADORES

Genera derecho a la convocatoria: JOSÉ ANTONIO CALVO-MANZANO

VILLALÓN

Plaza nº 5. **CENTRO:** ETS DE INGENIEROS INFORMÁTICOS

CUERPO: PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD

DEPARTAMENTO: D460 – INTELIGENCIA ARTIFICIAL075- CC. DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

PERFIL DOCENTE:LÓGICA (GRADO EN ING. INFORMÁTICA. GRADO EN MATEMÁTICAS E INFORMÁTICA. DOBLE GRADO EN ING. INFORMÁTICA Y ADMÓN. Y DIRECIÓN DE EMPRESAS); SISTEMAS DE INFORMACIÓN BIOMÉDICAS (GRADO EN ING. BIOMÉDICA); INFORMACIÓN RETRIEVAL, EXTRACTION AND INTEGRATION (EIT DIGITAL MÁSTER IN DATA SCIENCE)

PEFIL INVESTIGADOR: 1203 – CIENCIA DE LOS ORDENADORES

Genera derecho a la convocatoria: DAVID PÉREZ DEL REY

Plaza nº 6. **CENTRO:** ETS DE INGENIEROS INFORMÁTICOS

CUERPO: PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD

DEPARTAMENTO: D470 – LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Y INGENIERÍA DE SOFTWARE570 LEGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

PERFIL DOCENTE:ING. DE SOFTWARE II (GRADO EN ING. INFORMÁTICA); SOFTWARE METRICS (MÁSTER UNIVERSITARIO EN ING. DEL SOFTWARE)

PEFIL INVESTIGADOR: 1203 – CIENCIA DE LOS ORDENADORES

Genera derecho a la convocatoria: TOMÁS SAN FELIU GILABERT

Plaza nº 7. **CENTRO:** ETSI MONTES, FORESTAL Y DEL MEDIO NATURAL

CUERPO: PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD

DEPARTAMENTO: D200 - ING. Y GESTIÓN FORESTAL Y AMBIENTAL500 -INGENIERÍA AGROFORESTAL

PERFIL DOCENTE:CONSTRUCCIÓN, CONSTRUCCIÓN CON MADERA (GRADO DE INGENIERÍA FORESTAL), PROYECTOS DE ESTRUCTURAS Y PROYECTOS DE ESTRUCTURAS DE MADERA (MÁSTER EN INGENIERÍA DE MONTES)

PEFIL INVESTIGADOR: 3305 – TECNOLOGÍA DE LA CONSTRUCCIÓN; 3305 – TECNOLOGÍA DE LA CONSTRUCCIÓN

Genera derecho a la convocatoria: GUILLERMO IÑIGUEZ GONZÁLEZ

Plaza nº 8. **CENTRO:** ETSI TELECOMUNICACIÓN

CUERPO: PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD

DEPARTAMENTO: D550 - SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES800 – TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES

PERFIL DOCENTE:SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN (GITST); EQUIPOS Y SITEMAS AUDIOVISUALES (GITST); SISTEMAS DE COMUNICACIONES (MUIT) Y LARGE-SCALER MEDIA ANALYTICS (MUTSC)

PEFIL INVESTIGADOR: 3325 – TECNOLOGÍA DE LAS TELECOMUNICACIONES

Genera derecho a la convocatoria: FEDERICO ÁLVAREZ GARCÍA

Plaza nº 9. **CENTRO:** ETSI TELECOMUNICACIÓN

CUERPO: PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD

DEPARTAMENTO: D560 - TECNOLOGÍA FOTÓNICA Y BIOINGENIERÍA520 - ING. DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA

PERFIL DOCENTE:SISTEMAS ELECTRÓNICOS DE CONTROL, INTRODUCCIÓN A LA ROBÓTICA INTELIGENTE (GITST), SIMULACIÓN Y PLANIFICACIÓN QUIRÚRGICA (GIB) Y CONTROL AND ROBOTICS IN MEDICINE (MUIB)

PEFIL INVESTIGADOR: 3311 – TECNOLOGÍA DE LA INSTRUMENTACIÓN

Genera derecho a la convocatoria: ÁLVARO GUTIÉRREZ MARTÍN

Punto 4.3



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

CONCURSO A PLAZAS DE PROFESORES CONTRATADOS

CURSO 2018/2019

ANEXO I.1

E.T.S. DE ARQUITECTURA

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

Departamento: ESTRUCTURAS Y FÍSICA DE EDIFICACIÓN

001 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo
Área de Conocimiento: MECÁNICA DE MEDIOS CONTÍNUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS

Perfil: Estructuras 1; Estructuras 3; Taller de Estructuras; Estructuras de Madera

Plaza de Prof. Ayudante Doctor ocupada por D^a Almudena Majano Majano (hasta 29/11/2018).

Propuesta ya como Prof. C. Doctora interina.

Está en la vacante del CU Ricardo Aroca

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: CIENCIA DE MATERIALES

002 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo
Área de Conocimiento: CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA
Perfil: MATERIALES NO ESTRUCTURALES Y FLUIDOS DE MÁQUINAS
RECICLADO DE MATERIALES

Plaza de Prof. Ayudante Doctora ocupada por D^a Monica Carboneras Chamorro (hasta 10/5/2019).

E.T.S. DE INGENIEROS INDUSTRIALES

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

Departamento: MATEMÁTICA APLICADA A LA INGENIERÍA INDUSTRIAL

003 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo
Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil: Perfil docente: Cálculo I. Álgebra. Matemáticas de la Especialidad

Perfil investigador: alguna de las líneas del Departamento

Prof. Contratado Doctor interino ocupada por D. Carlos González Guillen (desde 05/10/2018).

Departamento: FÍSICA APLICADA E INGENIERÍA DE MATERIALES

004 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo
Área de Conocimiento: INGENIERÍA MECÁNICA

Perfil: Física General I. Física General II. Mecánica. Electromagnetismo. Aplicaciones industriales del Láser.

Prof. Contratado Doctor interino ocupada por D. Juan Antonio Porro González (desde 23/09/2018).

Esta en la vacante del TEU Ricardo Carrascon Garrido

Departamento: INGENIERÍA ENERGÉTICA

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA NUCLEAR

Perfil: "Centrales nucleares" (Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales). "Centrales nucleares" (Grado en Ingeniería de la Energía). "Seguridad nuclear" (Grado en Ingeniería de la Energía). "Seguridad nuclear: Análisis de Accidentes Nucleares" (Master Universitario en Ciencia y Tecnología Nuclear). "Seguridad Nuclear" (Master Universitario en Ingeniería Industrial)

Plaza de Profesor Ayudante Doctor ocupada por D. Gonzalo Jiménez Varas (hasta 13/3/2019).

Está en la vacante del CU Jose M. Aragonés Beltrán

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

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA ELÉCTRICA

Perfil: "Electrotecnia" (GITM), "Teoría de circuitos" (GIE), "Utilización de la energía eléctrica" (GIRECE), "Electrónica y control" (GITM, GIRECE, GIG), "Eficiencia y ahorro energético" (GIE), "Tecnologías para el uso eficiente de la energía" (MIE), "Tecnologías para la mejora y aprovechamiento energético" (MUIM).

Plaza de Prof. Contratada Doctora interina ocupada por D^a Vanesa Valiño López (hasta 1/3/2019).

Está en la vacante del TU 6+6 D. Alfonso Pantoja López

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

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

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA

Perfil: Ingeniería de Sistemas Electrónicos (GITST); Sistemas Electrónicos (GIB); Laboratorio de Sistemas Electrónicos (MUISE).

Plaza de Prof. Ayudante Doctor ocupada por D. Pedro Malagón Marzo (hasta 1/02/2019)

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

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA

Perfil: Circuitos Electrónicos (GITST); Ingeniería de Superficies (GIM); Ingeniería de Sistemas Electrónicos Analógicos y Digitales (MUISE).

Plaza de Prof. Contratado Doctor interino ocupada por D. Zarko Gacevic (desde 19/9/2018)

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

009 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES

Perfil: Electromagnetismo (GITST); Radiación y Propagación (GITST); Antenas (GITST);

Electrónica de Comunicaciones (GITST)

Plaza de Prof. Contratado Doctor interino ocupada por D. José Manuel Fernández

González(desde 11/9/2018)

Está ocupando la vacante del TU D. Leandro de Haro y Ariet (que obtuvo otra distinta de CU)

0010 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES

Perfil: Sistemas de Transmisión (GITST); Tratamiento Digital de Imágenes y Video (GITST); Big Data for Image and Video Signals (MUTSC).

Plaza de Prof. Contratado Doctor interino ocupada por D. Carlos Roberto del Blanco Adán

(desde 16/9/2018)

Esta plaza fue convocada para apoyo a la docencia de D. Narciso García Santos

E.T.S. DE INGENIEROS INFORMÁTICOS

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

Departamento: INTELIGENCIA ARTIFICIAL

0011 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Perfil: “Probabilidades y Estadística I”, asignatura obligatoria (básica, segundo semestre, 6 ECTS) de los títulos de Grado en Ingeniería Informática y Grado en Matemáticas e Informática.

“Web Semántica y Linked Data / Web of Linked Data and Semantic Web”, asignatura optativa (primer semestre, 3 ECTS) del título de Grado en Ingeniería Informática

Plaza de Pro. Contratado Doctor interino ocupada por D. Raul García Castro (desde 24/9/2018)

Departamento: ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE SISTEMAS INFORMÁTICOS

0012 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES

Perfil: 4. Perfil docente (referido a asignaturas a impartir):

- Proyecto de instalación informática (Básica. Grado en Ing. Informática, 6º semestre, febrero-junio, 3 ECTS).
- Sistemas Distribuidos (Básica. Grado en Ing. Informática, 6º semestre, febrero-junio, 6 ECTS).
- Sistemas Operativos (Básica. Grado en Ing. Informática, 5º semestre, septiembre-enero, 6 ECTS).
- Big Data (Máster U. en Ing. Informática y EIT-Digital on Data Science -en inglés-. 2º curso, 6 ECTS)
- Information Visualization (EIT-D on Human Computer Interaction and Design -en inglés-. 2º curso, 3 ECTS)

5. Perfil investigador: Visualización analítica.

Plaza de Prof. Ayudante Doctor ocupada por D. Pablo Toharia Rabasco (hasta 18/2/2019).

Está en la vacante del TU Francisco M. Sánchez Moreno

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.

0013 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA

Perfil: Fundamentos de los deportes: Esgrima; Tecnificación en deportes: Esgrima; Aplicación Deportiva I y II: Esgrima.

Plaza de Prof. Contratado Doctor interino ocupada por D. Enrique López Adan (desde 18/9/2018).

Está en la vacante del Prof. Inef Doctor Diego Callejón Lirola

E.T.S.I.TOPOGRAFÍA,GEODESIA,CARTOGRAFÍA

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

Departamento: INGENIERÍA TOPOGRÁFICA Y CARTOGRAFÍA

0014 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA CARTOGRAFICA, GEODÉSICA Y FOTOGRAMETRÍA

Perfil: "Servicios basados en Localización", "Aplicaciones Distribuidas para la Información Geográfica", "Transformación e integración de Información Geográfica", "Programación Web", "Big-Data geoespacial"

Plaza de Prof. Ayudante Doctor ocupada por D. Ramón Pablo Alcarria Garrido (máximo contratación 24/06/2019).

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

0015 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA

Perfil: "Diseño Gráfico" y "Expresión Gráfica"

Prof. Ayudante Doctor ocupada por D. Sergio Avila Sánchez (fin 8/5/2019).

Está ocupando la vacante del TEU D. Miguel Laguna Esteras

0016 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA

Perfil: "Diseño Gráfico" y "Expresión Gráfica"

Plaza de Prof. Ayudante Doctor ocupada por D. Fernando Meseguer Garrido (fin 9/5/2019).

Esta en la vacante del TEU D. Ricardo Cleva Villaseñor

E.T.S. DE INGENIERÍA AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO

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

Departamento: AERONAVES Y VEHÍCULOS ESPACIALES

0017 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil: "Aeroelasticidad", "Estructuras Aerpnáuticas" y "Vibraciones"

Plaza de Prof. Contratado Doctor interino ocupada por D. Marcos Chimeno Manguan (desde 4/10/2018).

Está en la vacante de TU de D^a Ana Laverón Simavilla

Departamento: FÍSICA APLICADA A LAS INGENIERÍAS AERONÁUTICA Y NAVAL

0018 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil: "Mecánica Orbital", "Mecánica Clásica", "Astrodinámica y Dinámica de Actitud"

Plaza de Prof. Contratado Doctor interino ocupada por D. José Manuel Hedo Rodríguez (desde 19/9/2018)

Departamento: MATEMÁTICA APLICADA A LA INGENIERÍA AEROESPACIAL

0019 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil: Informática, Matemáticas II del GIA

Métodos Numéricos en Ecuaciones en Derivadas Parciales del MUMI

Plaza de Prof. Contratada Doctora interina ocupada por D^a Laura Saavedra Lago (desde 19/9/2018).

Está en la vacante del TU D. Manuel Martínez Llaneza

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOS

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

Departamento: INGENIERÍA AGROFORESTAL

0020 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: FÍSICA APLICADA

Perfil: "Física I", "Física II" ; "Física Aplicada a la Ingeniería Alimentaria"

Plaza de Prof. Contratado Doctor interino ocupada por D. Fabio Revuelta Peña (desde 1/10/2018).

Está en la vacante del TU Jose M. Amaya Garcia de la Escosura

Departamento: QUÍMICA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS

0021 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA

Perfil: "Química I" y "QuímicaII"(Grado en Ingeniería y Ciencia Agronómica, Grado en Ingeniería Alimentaria y Grado en Ingeniería Agroambiental); "Análisis Químico" (Grado en Ingeniería Alimentaria); "Química" y "Ampliación de Química" (Grado en Biotecnología)

Plaza de Prof. Ayudante Doctora ocupada por D^a Patricia Almendros García (7/4/2019)

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

0022 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA

Perfil: Perfil Docente: "Computadores y Programación", "Robótica", "Automática" y "Sistemas Digitales".

Perfil Investigador: 3304 -Tecnología de los Ordenadores y 1203 - Ciencia de los Ordenadores.

Prof. Contratado Doctor interino ocupada por D. Alberto Brunete González (desde 12/09/2018).

Esta en la vacante del TU Diego Rodríguez-Losada Gonzalez

0023 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA ELÉCTRICA

Perfil: "Control de Máquinas y Accionamientos Eléctricos", "Máquinas Eléctricas" y "Numerical Calculations for Engineering".

Perfil Investigador: 3306 - Ingeniería y Tecnología Eléctricas y 3307 - Tecnología Electrónica.

Plaza de Prof. Ayudante Doctor ocupada por D. Ricardo Albarracín Sánchez (hasta 15/2/2019).

Está en la vacante por jubilación del C. Doctor Javier J. Rivas Conde

Departamento: INGENIERÍA MECÁNICA, QUÍMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL

0024 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN

Perfil: Perfil docente: "Tecnologías de Fabricación", "Metrología y Calidad", "Desarrollo de Proyectos de Fabricación en Entornos CAM".

Perfil Investigador: 310-Tecnología Industrial.

Prof. Contratado Doctor interino ocupada por D. Jesús Caja García (desde 14/10/2018)

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

0025 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil: "Álgebra Lineal", "Cálculo I", "Cálculo II" y "Estadística y Procesos Estocásticos" de las titulaciones de Grado impartidas en el Centro.

Plaza de Prof. Ayudante Doctor ocupada por D. Jerónimo López Salazar Codes (máximo contratación 23/07/2019).

Punto 4.4

**PROPUESTA MODIFICACIÓN EN LA DEDICACIÓN DE LOS CONTRATOS
DE PROFESORES ASOCIADOS**

CENTRO: E.T.S.I. INDUSTRIALES

DEPARTAMENTO: Ingeniería de Organización, Administración de Empresas y Estadística

Profesor Asociado (parcial 4+4): Moreno-Torres Gálvez, Antonio
Propuesta : Dedicación parcial 3+3

Profesor Asociado (parcial 3+3): Blanco Serrano, José Antonio
Propuesta : Dedicación parcial 6+6

Profesor Asociado (parcial 3+3): Romero Ruiz, Javier
Propuesta : Dedicación parcial 4+4

Profesor Asociado (parcial 4+4): Peláez García, Miguel Ángel
Propuesta : Dedicación parcial 6+6

CENTRO: E.T.S.I. CIVIL

DEPARTAMENTO: Ingeniería Civil: Hidráulica y Ordenación del Territorio

Profesores Asociados (parcial 4+4):

López Rodríguez, Alicia
Ortega Carballo, Raúl

Propuesta : Dedicación parcial 6+6

**PROPUESTA MODIFICACIÓN VIGENCIA DE LOS CONTRATOS
DE PROFESORES ASOCIADOS**

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

DEPARTAMENTO: Ingeniería y Gestión Forestal y Ambiental

Profesor Asociado (parcial 6+6, 2º semestre):

Contreras Alonso, Rosario

Propuesta : Dedicación parcial 6+6 anual

ANEXO AL PUNTO 4.4 DE LA COMISION PERMANENTE DE 4 DE OCTUBRE DE 2018

CENTRO: E.T.S. EDIFICACION

DEPARTAMENTO: Tecnología de la Edificación

Profesor Asociado (parcial 4+4):

Lozano Díez, Rafael Vicent

Propuesta : Dedicación parcial 6+6

Punto 4.7

PROPUESTAS DE BAJAS Y ALTAS EN CENTROS DE INVESTIGACIÓN

ALTAS

Centro de Investigación en Materiales Estructurales (CIME)

Antonio Álvaro Aznar López (Prof. Ayudante Doctor)
Rafael Sancho Cadenas (Ayudante)
Cristina Alía García (Prof. Ayudante Doctor)
José Manuel Arenas Reina (CU)
Cristina Gema Argiz Lucio (Prof. Ayudante Doctora)
Mónica Carboneras Chamorro (Prof. Ayudante Doctora)
Marcos García Alberti (Prof. Ayudante Doctor)
Teresa Palacios García (Prof. Ayudante Doctora)

Centro de Domótica Integral (CEDINT)

M^a José Melcón de Giles (Prof. Colaboradora)
José Ramón Tapia Merino (Prof. TU)

Centro de Simulación Computacional (CSC)

Ignacio Tinao Pérez Miravete (Prof. Ayudante Doctor)

BAJAS

Centro de Investigación en Materiales Estructurales (CIME)

Manuel Cisneros Belmonte (Ayudante)
Ignacio Díez de Ulzurrun Romeo (Prof. TU)

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

**CORRECCIÓN DE ERRORES EN EL ANEXO III
DE LOS ACUERDOS ADOPTADOS EN LA COMISIÓN PERMANENTE
DE 4 DE OCTUBRE DE 2018**

Donde dice:

Departamento: QUÍMICA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS

0021 – 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo. Área de Conocimiento: EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA

Perfil: "Química I" y "Química II (Grado en Ingeniería y Ciencia Agronómica, Grado en Ingeniería Alimentaria y Grado en Ingeniería Agroambiental); "Análisis Químico" (Grado en Ingeniería Alimentaria) "Química" y "Ampliación de Química" (Grado en Biotecnología).

Plaza de Prof. Ayudante Doctora ocupada por D.^a Patricia Almendros García (7/4/2019).

Debe decir:

Departamento: QUÍMICA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS

0021 – 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo Área de Conocimiento: EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA

Perfil: "Química General" (Grado en Ingeniería Alimentaria 2017 y Grado en Ingeniería Agrícola 2017), "Química" (Grado en Ciencias Agrarias y Bioeconomía); "Química Aplicada a la Ingeniería Agrícola" (Grado en Ingeniería Agrícola 2017); "Gestión, Tratamiento y Utilización de Residuos" (Grado en Ingeniería Agroambiental).

Plaza de Prof. Ayudante Doctora ocupada por D.^a Patricia Almendros García (7/4/2019).