

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 **7 de octubre de 2019** se adoptaron válidamente los siguientes acuerdos:

- Aprobar el Acta de la sesión celebrada el día 9 de septiembre de 2019.
- Aprobar el Expediente de Modificación Presupuestaria nº 19/2019, por importe de 670.386,96 €.
- Aprobar las propuestas de las Comisiones de Selección de los Centros. (Anexo I)
- Aprobar la convocatoria de Concursos de Acceso a los Cuerpos Docentes. (Anexos II y III)
- Aprobar la propuesta de transformación de las plazas de Profesor Ayudante Doctor a Profesor Contratado Doctor interino correspondientes a los Prof. Gutiérrez Fernández y Prof. Morales Alonso, de la ETSI Industriales, y a la Prof. Alia García, de la ETSI Diseño Industrial.
- Aprobar la convocatoria de plazas de PDI contratado (Anexo IV).
- La Comisión Permanente ha resuelto ante las reclamaciones formuladas contra las propuestas de las Comisiones de Selección de los concursos convocados para la provisión de las plazas:

Nº Plaza	Tipo de plaza	Resolución Rectoral	Resolución C. Permanente
11 y 12	Profesor Asociado	6 de mayo de 2019	Desestimar
97	Profesor Asociado	6 de mayo de 2019	Desestimar
46	Profesor Ayudante Doctor	8 de mayo de 2019	Desestimar
6	Profesor Ayudante Doctor	8 de mayo de 2019	Desestimar
20	Profesor Ayudante Doctor	8 de mayo de 2019	Desestimar
1	Ayudante	7 de mayo de 2019	Estimar

- Aprobar las solicitudes de *Venia docendi* a favor de D. Pablo Huelín Rueda, D^a. Ana Rodríguez Olalla, D. Alejandro Chichilla Rodríguez, D. Ricardo García Díaz y D. Francisco J. Jariego Fente.
- Aprobar las propuestas de nombramiento de Profesores *Ad honorem* correspondientes a:
 - ETSI Aeronáutica y del Espacio: Prof. Gómez Blanco
 - ETSI Caminos, Canales y Puertos: Prof. Villanueva Llauradó
 - ETSI Industriales: Prof. Alonso Gallego, Prof. De la Guerra Ochoa, Prof. Lafoz Pastor, Prof. Del Río López
 - ETSI Informáticos - CAIT – ETSI Industriales: Prof. Lozano Ehlers, Prof. Fuster Van Bendegem
 - ETSI Minas y Energía: Prof. Alberruche del Campo, Prof. Carbajo Josa, Prof. Díaz Martínez, Prof. Guillén Viñas, Prof. Llorente Isidro, Prof. Ortiz, Villalobos, Prof. Solórzano Herrera, Prof. Targhetta Roza, Prof. Tejera Oliver, Prof. Yenes Gállego
 - ETSI Sistemas de Telecomunicación: Prof. Esteban López, Prof. Gutiérrez Moreno
 - ETSI Telecomunicación: Prof. Calero Narbón, Prof. Grau Olivé, Prof. Padilla González, Prof. Pérez García

Vº Bº
El Rector,

Madrid, 7 de octubre de 2019
La Secretaria General,

ANEXO I

CONCURSOS PÚBLICOS DE MÉRITOS

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

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

Departamento: Ingeniería Civil: Construcción
Plaza: Profesor Asociado *Dedicación: Parcial 4+4*
Propuesto: **Fort Santa-María, Carmen**
Fecha Acta: 10/09/2019

Departamento: Ingeniería Civil: Construcción
Plaza: Profesor Asociado *Dedicación: Parcial 4+4*
Propuesto: **Fernández Hernansaiz, José Ramón**
Fecha Acta: 06/09/2019

Departamento: Ingeniería Civil: Construcción
Plaza: Profesor Asociado *Dedicación: Parcial 3+3*
Propuesto: **Arévalo Sarrate, Carlos**
Fecha Acta: 17/09/2019

Departamento: Ingeniería Civil: Construcción
Plaza: Profesor Asociado *Dedicación: Parcial 4+4*
Propuesto: **Lorenzale Grande, Ricardo**
Fecha Acta: 17/09/2019

Departamento: Ingeniería Civil: Construcción
Plaza: Profesor Asociado *Dedicación: Parcial 4+4*
Propuesto: **Flórez de la Colina, Miguel**
Fecha Acta: 17/09/2019

Departamento: Ingeniería y Morfología del Terreno
Plaza: Profesor Asociado *Dedicación: Parcial 4+4*
Propuesto: **Rubín de Celix Caballero, Moisés**
Fecha Acta: 11/09/2019

Departamento: Ingeniería y Morfología del Terreno
Plaza: Profesor Asociado *Dedicación: Parcial 4+4*
Propuesto: **Asanza Izquierdo, Enrique**
Fecha Acta: 11/09/2019

Departamento: Ingeniería Civil: Transporte y Territorio
Plaza: Profesor Contratado Doctor *Dedicación: Completa*
Propuesto: **Soria Lara, Julio Alberto**
Fecha Acta: 11/09/2019

Departamento: Ingeniería Civil: Transporte y Territorio
Plaza: Profesor Asociado *Dedicación: Parcial 4+4*
Propuesto: **González Fernández, Fco. Javier**
Fecha Acta: 18/09/2019

Departamento: Ingeniería Civil: Hidráulica, Energía y Medio Ambiente
Plaza: Ayudante *Dedicación: Completa*
Propuesto: **Gabriel Martin, Iván**
Fecha Acta: 09/09/2019

E.T.S.I. INDUSTRIALES

Departamento: Matemática Aplicada a la Ingeniería Industrial
Plaza: Profesor Contratado Doctor *Dedicación: Completa*
Propuesto: **Galán del Sastre, Pedro**
Fecha Acta: 09/09/2019

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FISICA Y DEL DEPORTE

Departamento: Salud y Rendimiento Humano
Plaza: Profesor Ayudante Doctor *Dedicación: Completa*
Propuesto: **Rubio Arias, Jacobo A.**
Fecha Acta: 9/09/2019

E.T.S.I. CIVIL

Departamento: Ingeniería Civil: Hidráulica y Ordenación del Territorio
Plaza: Profesor Asociado *Dedicación: Parcial 6+6*
Propuesto: **López Rodríguez, Alicia**
Fecha Acta: 13/09/2019

Departamento: Ingeniería Civil: Hidráulica y Ordenación del Territorio
Plaza: Profesor Asociado *Dedicación: Parcial 6+6*
Propuesto: **González Ruiz, Rosa María**
Fecha Acta: 13/09/2019

Departamento: Ingeniería Civil: Hidráulica y Ordenación del Territorio
Plaza: Profesor Asociado *Dedicación: Parcial 6+6*
Propuesto: **García del Toro, Eva María**
Fecha Acta: 11/09/2019

ANEXO II

CONCURSO DE CATEDRÁTICOS DE UNIVERSIDAD

PLAZA 1: E.T.S. ARQUITECTURA

- Departamento: D060 - Proyectos Arquitectónicos
- Área de Conocimiento: 715 - Proyectos Arquitectónicos
- Perfil Docente: “Proyectos 1 a 8”, “Taller Experimental 1”, “Taller Experimental 2”, “Intensificación en Proyectos Arquitectónicos” y TFG (Grado). “Talleres de Proyectos 1”, Talleres de Proyectos 2”, “Talleres de Proyectos 3” y TFM (Máster en Arquitectura – Habilitante). “Laboratorio de Trabajo 1”, “Laboratorio de Trabajo 2”, “Taller de Trabajo 1” y “Taller de Trabajo 2” (Máster en Proyectos Arquitectónicos Avanzados)
- Perfil Investigador: Código Unesco 6201 Arquitectura.

PLAZA 2: E.T.S. ARQUITECTURA

- Departamento: D010 - Composición Arquitectónica
- Área de Conocimiento: 100 - Composición Arquitectónica
- Perfil Docente: “Historia de la Arquitectura y el Urbanismo” (Asignatura Obligatoria del Dca en Grado) + “Arqueología de la Arquitectura” (Asignatura Troncal del Máster Universitario de Conservación y Restauración del Patrimonio Arquitectónico)
- Perfil Investigador: Código Unesco 6201 Arquitectura.

PLAZA 3: E.T.S.I. AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y BIOSISTEMAS

- Departamento: D290 - Producción Agraria
- Área de Conocimiento: 705 - Producción Vegetal
- Perfil Docente: “Arboricultura” y “Olivicultura”
- Perfil Investigador: Agronomía 3103, Horticultura 3107.

Plaza 4: E.T.S.I. DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

- Departamento: D310 - Ciencia de Materiales
- Área de Conocimiento: 065 - Ciencia de los Materiales e Ing. Metalúrgica
- Perfil Docente: “Mechanic of Materials III Y Dynamic Behaviour of Materials”
- Perfil Investigador: Código UNESCO 3312 Tecnología De Materiales y 2205 Mecánica.

PLAZA 5: E.T.S.I. DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

- Departamento: D310 - Ciencia de Materiales
- Área de Conocimiento: 065 - Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica
- Perfil Docente: “Soft Matter – Materiales Blandos y Biomateriales II”
- Perfil Investigador: Código Unesco 3312 Tecnología de Materiales.

PLAZA 6: E.T.S.I. DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

- Departamento: D320 - Ingeniería Civil: Construcción
- Área de Conocimiento: 510 - Ingeniería de la Construcción
- Perfil Docente: “Las Colaboraciones Público-Privadas en Infraestructuras, Equipamientos y Servicios” (Cód. Upm 43000418)
- Perfil Investigador: Economía Sectorial, Código Unesco 5312. Otras Especialidades Económicas Colaboraciones Público-Privadas, Código Unesco 5499.

PLAZA 7: E.T.S.I. DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

- Departamento: D310 - Ciencia de Materiales
- Área de Conocimiento: 605 - Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras
- Perfil Docente: “Mecánica de Materiales II” y “Simulación”
- Perfil Investigador: Código Unesco 2205 Mecánica.

PLAZA 8: E.T.S.I. DE TELECOMUNICACIÓN

- Departamento: D550 - Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones
- Área de Conocimiento: 800 - Teoría de la Señal y Comunicaciones
- Perfil Docente: “Análisis y Diseño de Circuitos” (Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación) y “Bio-Inspired Learning” (Máster Universitario en Teoría de la Señal y Comunicaciones)
- Perfil Investigador: Código UNESCO 3325 Tecnologías de Telecomunicaciones.

PLAZA 9: E.T.S.I. DE TELECOMUNICACIÓN

- Departamento: D530 - Ingeniería Electrónica
- Área de Conocimiento: 785 - Tecnología Electrónica
- Perfil Docente: “Sistemas Digitales I (Gitst)” ; “Sistemas Electrónicos (Gib)” ; “Diseño De Tecnologías Biomédicas (Muib)”
- Perfil Investigador: 3307 Tecnología Electrónica.

PLAZA 10: E.T.S.I. DE TELECOMUNICACIÓN

- Departamento: D530 - Ingeniería Electrónica
- Área de Conocimiento: 785 - Tecnología Electrónica
- Perfil Docente: “Electrónica e Instrumentación Básicas (GITST)” ; “Electrónica Digital (GITST)” ; “Ingeniería de Superficies” (GIM)
- Perfil Investigador: 3307 Tecnología Electrónica.

ANEXO III

CONCURSO DE PROFESORES TITULARES

PLAZA 1: E.T.S. ARQUITECTURA

- Departamento: D030 – Estructuras y Física de Edificación
- Área: 385 – Física Aplicada
- Perfil Docente: “Mecánica Física”, “Física de las Construcciones” y “Taller Experimental 1” (Grado en Fundamentos de la Arquitectura).
- Perfil Investigador: 2211 - Física del Estado Sólido y 2210 Química-Física.

PLAZA 2: E.T.S.ARQUITECTURA

- Departamento: D030 – Estructuras y Física de Edificación
- Área: 385 – Física Aplicada
- Perfil Docente: “Mecánica Física”, “Física de las Construcciones” y “Taller Experimental 1” (Grado en Fundamentos de la Arquitectura).
- Perfil Investigador: 2207 - Física Nuclear.

PLAZA 3: E.T.S. ARQUITECTURA

- Departamento: D030 – Estructuras y Física de Edificación
- Área: 385 – Física Aplicada
- Perfil Docente: "Taller Experimental 1", “Mecánica Física” y “Física de las Construcciones”.
- Perfil Investigador: 2211 – Física del Estado Sólido y 2202 – Electromagnetismo.

PLAZA 4: E.T.S. ARQUITECTURA

- Departamento: D060 – Proyectos Arquitectónicos
- Área: 715 – Proyectos Arquitectónicos
- Perfil Docente: "Proyectos 1 a 8", "Taller Experimental 1", "Taller Experimental 2" y TFG (Grado), "Taller de Proyectos 1", "Taller de Proyectos 2", "Taller de Proyectos 3" y TFM (Máster en Arquitectura – Habilitante), "Laboratorio de Trabajo 1", "Laboratorio de Trabajo 2". "Taller de Trabajo 1" y "Taller de Trabajo 2" (Máster en Proyectos Arquitectónicos Avanzados)
- Investigador: 6201 – Arquitectura.

PLAZA 5: E.T.S. ARQUITECTURA

- Departamento: D060 – Proyectos Arquitectónicos
- Área: 715 – Proyectos Arquitectónicos
- Perfil Docente: "Proyectos 1 a 8", "Taller Experimental 1", "Taller Experimental 2" y TFG (Grado), "Taller de Proyectos 1", "Taller de Proyectos 2", "Taller de Proyectos 3" y TFM (Máster en Arquitectura – Habilitante), "Laboratorio de Trabajo 1", "Laboratorio de Trabajo 2". "Taller de Trabajo 1" y "Taller de Trabajo 2" (Máster en Proyectos Arquitectónicos Avanzados)
- Perfil Investigador: 6201 – Arquitectura.

PLAZA 6: E.T.S.CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

- Departamento: D330 – Ingeniería Civil: Hidráulica, Energía y Medio Ambiente
- Área: 790 – Tecnologías del Medio Ambiente
- Perfil Docente: "Obras Marítimas" (Grado ICyT), "Cooperación al Desarrollo" (Máster ICCP).
- Perfil Investigador: 3305 – Tecnologías de la Construcción.

PLAZA 7: E.T.S.I. TELECOMUNICACIÓN

- Departamento: D400 – Ing. de Organización, Admon. de Empresas y Estadística
- Área: 650 – Organización de Empresas
- Perfil Docente: “Organización de Empresas (GITST)”; “Sistemas de Información para la Gestión Empresarial” (MUIT); “Negocio Digital” (MUIT).
- Perfil Investigador: 5311 – Organización y Dirección de Empresas; 1203 – Ciencia de los Ordenadores.

PLAZA 8: E.T.S.I. TELECOMUNICACIÓN

- Departamento: D400 – Ing. de Organización, Admón. de Empresas y Estadística
- Área: 650 – Organización de Empresas
- Perfil Docente: “Fundamentos de Gestión Empresarial (GITST)”; “Organización de Empresas (GITST)”; “Sistemas de Información para la Gestión Empresarial” (MUIT).
- Perfil Investigador: 5311 – Organización y Dirección de Empresas; 1203 – Ciencia de los Ordenadores.

PLAZA 9: E.T.S.I. INFORMÁTICOS

- Departamento: D470 – Lenguajes y Sistemas Informáticos e Ingeniería de Software
- Área: 075 – CC. de la Computación e Inteligencia Artificial
- Perfil Docente:
 - “Programación II” (Grado en Ingeniería Informática, Grado en Matemáticas e Informática, Doble Grado en Ingeniería Informática y ADE y Título integrado).
 - “Software Architecture” (European Master on Software Engineering)
 - “Adaptive Systems” (EIT Digital Master’s Programme in HCID)
 - “Entornos Virtuales Inteligentes: Arquitecturas, Tecnologías y Aplicaciones” (Máster Universitario en Software y Sistemas).
- Perfil Investigador: 1203 – Ciencia de los Ordenadores.

PLAZA 10: E.T.S.I. MONTES, FORESTAL Y MEDIO NATURAL

- Departamento: D210 – Ing. de Organización, Admón. de Empresas y Estadística
- Área: 500 – Ingeniería Agroforestal
- Perfil Docente: “Anatomía y Propiedades de la Madera”; “Procesos de primera y segunda transformación de la Madera” y “Tecnología de las Industrias de transformación de la madera”.
- Perfil Investigador: 3106 – Ciencia Forestal.

PLAZA 11: E.T.S. DE ING. Y SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN

- Departamento: D230 – Ing. Telemática y Electrónica
- Área: 785 – Tecnología Electrónica
- Perfil Docente: Electrónica II (todos los títulos), Diseño Digital I (EC) y Embedded Platforms and Communication for IoT (MUIoT).
- Perfil Investigador: 3309 Tecnología Electrónica.

PLAZA 12: E.T.S. DE ING. Y SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN

- Departamento: D400 – Ing. de Organización, Admón. de Empresas y Estadística
- Área: 650 – Organización de Empresas
- Perfil Docente: "Economía y dirección de Empresas" (Grados en Ingeniería Electrónica de Comunicaciones y en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación), "Gestión de Proyectos" (Grado en Ingeniería de Sonido e Imagen y Grado en Ingeniería Telemática), y "Gestión de las TIC en las Organizaciones" (Máster Universitario en Ingeniería de Sistemas y Servicios para la Sociedad de la Información).
- Perfil Investigador: 1203 - Ciencia de los ordenadores; 5311 - Organización y Dirección de Empresas.



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID
CONCURSO A PLAZAS DE PROFESORES CONTRATADOS
CURSO 2019/2020

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: CONSTRUCCIÓN Y TECNOLOGÍA ARQUITECTÓNICAS

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

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil: 1803 Instalaciones y Servicios Técnicos; 2003 Proyecto de Instalaciones; 1805 Taller experimental 2: Taller de Certificación Energética

Plaza de Prof. Ayudante Doctor ocupada por D^a Carmen Giménez Molina (máximo contratación 17/02/2020)

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

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA CARTOGRÁFICA, GEODÉSICA Y FOTOGRAMETRÍA

Perfil: TOPOGRAFÍA Y CARTOGRAFÍA

SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA

TRANSFORMACIONES HACIA LA SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL

TÉCNICAS GEOMÁTICAS EN LA INGENIERÍA CIVIL

PRESENTACIÓN DE LA PRÁCTICA PROFESIONAL

INNOVACIÓN PROFESIONAL

Plaza de Prof. Ayudante Doctor ocupada por D. Sergio Alvarez Gallego (hasta 31/8/2020).

Está ocupando la vacante de 3 Asociados

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA DEL TERRENO

Perfil: INGENIERÍA DE ROCAS

INGENIERÍA GEOTÉCNICA

ESTRUCTURAS DE TIERRA

GEOTECNIA Y CIMENTOS

Plaza de Prof. Ayudante Doctor ocupada por D. Rubén Galindo Aires (hasta 24/2/2020).

Está ocupando la vacante de la C. Doc D^a Sandra Martin Moreno

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

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

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil: Innovación de la gestión de las operaciones. Organización de la Producción. Métodos cuantitativos de la ingeniería de organización II

Plaza de Prof. Ayudante Dr. ocupada por D. Miguel Gutiérrez Fernández (máximo contratación 21/3/2020).

Está en la vacante del TU D. Luis M. Arreche Bedia

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

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil: Economía, Principios de Economía Colaborativa. La empresa y su entorno. Organización Empresarial

Plaza de Prof. Ayudante Doctor ocupada por D. Gustavo Morales Alonso máximo contratación 29/02/2020)

Departamento: INGENIERÍA ENERGÉTICA

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

Área de Conocimiento: MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS

Perfil: Transferencia de Calor (GITI), Ingeniería Térmica (MII), Centrales Térmicas (MII)

Plaza de Prof. TEU i ocupada por D. José Antonio Fernández Benítez (desde 1/10/2004).

Plazas de estabilización

Departamento: INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL Y DEL MEDIO AMBIENTE

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA QUÍMICA

Perfil: Ingeniería del Medio Ambiente (55000016). Fuentes de Energía (53001209). Calidad del aire y Cambio Climático (53001420). Valorización de Residuos (53001421). Emisiones Industriales (53001971). Gestión del Agua (53001952)

Plaza de Prof. Ayudante doctor ocupada por D. Juan Manuel de Andrés Almeida (máximo contratación 31/8/2020).

Esta plaza se convocó para las vacantes de TU José I. Zubizarreta y Raquel de María

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

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

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Perfil: "Lógica", asignatura básica (6 ECTS) de primer semestre de los títulos de Grado en Ingeniería Informática, Grado en Matemáticas e Informática y Doble Grado en Ingeniería

Informática y Administración y Dirección de Empresas. / "Deep Learning", asignatura obligatoria

(3 ECTS) de segundo semestre del título EIT Digital Master's Programme in Data Science. / "Representación y Adquisición del Conocimiento", asignatura obligatoria (3 ECTS) de primer semestre del título de Máster Universitario en Biología Computacional.

Plaza de Prof. Ayudante Dr ocupada por D. Emilio Serrano Fernández (máximo contratación 2/3/2020).

Está en la vacante del C. Doc Petr Sosik

Departamento: LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS E INGENIERÍA DE SOFTWARE

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

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Perfil: a. Grado en Ingeniería Informática y Grado en Matemáticas e Informática

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

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

b. Máster Universitario en Software y Sistemas

i. Procesamiento y Análisis de Imágenes (Optativa, 1er. curso, 4 ECTS)

c. EIT Digital Master's Programme in Human Computer Interaction and Design

i. Programming of User Interfaces (Obligatoria, 1er curso, 6 ECTS)

Plaza de Prof. Ayudante Doctor ocupada por D. Raúl Alonso Calvo (máximo contratación 31/8/2020).

Ocupa las vacantes de TU y CU de José A. Perez Ruy-Diaz y Fernando Alonso Amo

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

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

Área de Conocimiento: EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA

Perfil: Kinesiología y sistemática de la Actividad Física y del Deporte; Musculación, métodos de entrenamiento en salas de pesas.

Plaza de Prof. Ayudante Doctor ocupada por D^a Rocio Cupeiro Coto (máximo contratación 7/01/2020)

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

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA CARTOGRÁFICA, GEODÉSICA Y FOTOGRAMETRÍA

Perfil: Urbanismo, Valoraciones de bienes inmuebles, Vulnerabilidad y Riesgo Sísmico y Gestión de la Información Geográfica en Riesgos Naturales

Plaza de Prof. Ayudante Doctor ocupada por D^a Sandra Martínez Cuevas (máximo contratación 21/2/2020).

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

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA CARTOGRÁFICA, GEODÉSICA Y FOTOGRAMETRÍA

Perfil: Geodesia Física y Espacial. Prospección gravimétrica y Física

Plaza de Prof. Ayudante Doctor ocupada por D. José Luis García Pallero (máximo contratación 10/6/2020).

Está en la vacante del TEU D. Francisco Olmedo Delgado

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

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

Área de Conocimiento: BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR

Perfil: Inmunología; Técnicas Avanzadas en Biotecnología;

Plaza de Prof. Ayudante Doctor ocupada por D^a Carmen Ramírez Castillejo (máximo contratación 6/4/2020).

Está en la vacante del Contratado Doctor D. Ingo Dreyer

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

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA ELÉCTRICA

Perfil: "Teoría de circuitos", "Teoría de Circuitos II", "Teoría de circuitos III" y "Protecciones eléctricas"

Plaza de Prof. TEU interino ocupada por D. Ricardo Granizo Arrabé (desde 2/11/2006).

Plazas de estabilización

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

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA

Perfil: "Electrónica", "Electrónica Digital y Microprocesadores" y "Electrónica Analógica"

Plaza de Prof. Ayudante Doctor ocupada por D. César Domínguez Domínguez (hasta 31/8/2020).

Está cubriendo varias vacantes (D^a Carmen Santos Guerrero y D. Agustín de la Villa Cuenca)

Departamento: INGENIERÍA MECÁNICA, QUÍMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN

Perfil: Teoría y práctica de "Oficina Técnica", "Materiales Avanzados" y "Modelos, Maquetas y Prototipos"

Plaza de Prof. Ayudante Doctor ocupada por D^a Cristina Alia García (máximo contratación 22/2/2020).

Está cubriendo varias vacantes (Patricio Romero, Juan M. Lasheras y Javier Díaz Sánchez)

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

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA TELEMÁTICA

Perfil: "Seguridad en Redes y Servicios", "Information Models" y "Security for IoT Applications"

Perfil Investigador: 3399 Otras especialidades tecnológicas.

Plaza de Prof. Ayudante Doctor ocupada por D^a Luisa Martín Ruiz (hasta 27/5/2020)

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

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

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Perfil: "Ingeniería del Software de Sistemas"; "Servicios y Protocolos de Aplicaciones en

Internet"; "Sistemas de Información Geográfica" y "Ingeniería de Requisitos y Modelado"

Plaza de Prof. Ayudante Doctor ocupada por D^aSandra Gómez Canaval (máximo contratación 31/3/2020)