



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 Berta GÁMEZ MEJÍAS, Secretaria General de la Universidad Politécnica de Madrid,

CERTIFICA

Que, en la sesión ordinaria de la Comisión Permanente del Consejo de Gobierno de la Universidad Politécnica de Madrid celebrada, previa convocatoria, el día 24 de noviembre de 2025 se adoptó válidamente el siguiente acuerdo:

- Se aprueba la propuesta de convocatoria de plazas de PDI laboral (anexo 1).

Madrid, a fecha de la firma electrónica.

La Secretaria General, Berta Gámez Mejías
Vº Bº El Rector, Óscar García Suárez

ANEXO 1.1

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 MECÁNICA

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN

Perfil docente: Fabricación (GITI, 4,5 ECTS), Sistemas Integrados de Fabricación (MII, 3 ECTS), Diseño de Sistemas de Fabricación (GITI, 6 ECTS), Asignatura INGENIA Sistemas Avanzados de Fabricación (MII, 12 ECTS), Fabricación Aditiva (MII, 3 ECTS)

Vacante por la posible jubilación del Prof. TU D. José Rios Chueco (fecha de nacimiento 30/06/1965).

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

01 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo Área de Conocimiento: EXPLOTACIÓN DE MINAS

Perfil docente: Química Física (GITM), Tecnología de combustibles y la combustión (GIRECE), Fundamentals of Urban Mining (MUEC), Fundamentals of Fuels (MUIE), Seguridad industrial en atmósferas explosivas (MUIM).

Plaza solicitada por la amortización de la plaza de Ayudante que ocupa D. David León Ruiz (fecha máxima de contratación 28/02/2027). Está cubriendo la vacante del Maestro de Laboratorio D. Gonzalo Alvarez de Diego.

Departamento: INGENIERÍA GEOLÓGICA Y MINERA

02 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo Área de Conocimiento: EXPLOTACIÓN DE MINAS

Perfil docente: Gestión de empresas (GITM, GIE), Ingeniería de proyectos (GITM, GIE), Sustainable Management of Mining Operations (MUMS), Análisis y representación espacial de datos. (MUCSA), Energías alternativas en procesos industriales (MUEC).

Plaza solicitada por la amortización de la plaza de Ayudante que ocupa D^a Marta Fernández Hernández (fecha máxima de contratación 02/02/2028). Está cubriendo la vacante del TU D. Bernardo Llamas Moya.

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

01 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil docente: GITST: Fundamentos de Gestión Empresarial. ADE Edif: Sistemas de Información para la Dirección. MUIB: Health Technology Business Management.

Plaza solicitada por la amortización de la plaza de Ayudante que ocupa D. Carlos Cuenca Enrique (fecha máxima de contratación 31/08/2027).

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

1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo Área de Conocimiento: EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA

Perfil docente: Biomecánica de la Actividad Física y del Deporte. Laboratorio de Biomecánica *Plaza solicitada por la amortización de la plaza de Ayudante que ocupa D. Javier Rueda Ojeda (fecha máxima de contratación 31/08/2027). Está cubriendo la vacante de la Prof. Contratada Doctora D^a Amelia Guadalupe Grau.*

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

01 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: “Mantenimiento y Certificación de Vehículos Aeroespaciales” (4º GIA-VA), y “Diseño, Cálculo y Certificación de Aeronaves” (1º de MUIA).

Plaza solicitada por la amortización de la plaza de Ayudante que ocupa D. Alvaro Gómez Rodríguez (fecha máxima de contratación 11/10/2025).

02 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: Aeroelasticidad. Aerodinámica y Aeroelasticidad.

Aeroelasticidad Avanzada. Estructuras Aeronáuticas. Vibraciones.

Plaza solicitada por la amortización de la plaza de Ayudante que ocupa D. Andrés Keyvan Salehi Paniagua (fecha máxima de contratación 23/02/2016). Está en la vacante del TU D. Wenceslao Barrera Herrero.

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: FÍSICA APLICADA A LAS INGENIERÍAS AERONÁUTICA Y NAVAL

03 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: Física I (GIA, GITA y GYOTA) Física II (GIA, GITA y GYOTA)

Mecánica Clásica (GIA) Mecánica Orbital (GIA y GITA)

Astrodinámica y Dinámica de Actitud (MUIA)

Vacante por renuncia del Ayudante D. César Daniel Enríquez Fuentes (31/08/2025). Estaba en la vacante del CU D. Jesus Peláez Alvarez.

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

01 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA CARTOGRÁFICA, GEODÉSICA Y FOTOGRAMETRÍA

Perfil docente: «Big-data Geoespacial» del Grado en Ingeniería TIG y «Base de Datos» del Grado en Ingeniería Geomática y Grado en Ingeniería TIG

Vacante por jubilación de la Prof. TU D^a Teresa Fernández Pareja (31/08/2025).

02 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA CARTOGRÁFICA, GEODÉSICA Y FOTOGRAMETRÍA

Perfil docente: «Sistemas de Información Geográfica» del Grado en Ingeniería Geomática y Grado en Ingeniería TIG Y «Programación I» del Grado en Ingeniería Geomática y Grado en Ingeniería TIG

Vacante por jubilación de la Prof. TU D^a Sandra Martínez Cuevas (11/06/2025).

ANEXO 1.2

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

001 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA CARTOGRÁFICA, GEODÉSICA Y FOTOGRAMETRÍA

Perfil docente: «Gestión y Valoración Catastral» del Grado en Ingeniería Geomática, «Catastro» del Grado en Ingeniería Geomática y «Gestión de proyectos y activos tecnológicos» del Grado en Ingeniería TIG

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 3+3 D. José Fernando González Pintado (30/11/2024). Plaza convocada el 12/03/2025 y quedó sin aspirantes.

ANEXO 1.3

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 QUÍMICA INDUSTRIAL Y DEL MEDIO AMBIENTE

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA QUÍMICA

Perfil docente: Química I (GITI). Química I (GIQ). Química II (GITI). Biotecnología Alimentaria (MUIQ). Materiales Poliméricos para Aplicaciones Avanzadas (MUIQ). Nanotecnología (MUIQ y MII)

Perfil investigación: 2304 Química Macromolecular. 3309 Tecnología de Alimentos

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor con certificado I3 de D^a Marina Patricia Arrieta Dillón.

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: MATEMÁTICA E INFORMÁTICA APLICADAS A LAS INGENIERÍAS CIVIL Y NAVAL

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

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil docente: CÁLCULO II (en GAN/GIM)

ÁLGEBRA (en GAN/GIM)

MECÁNICA (en GEM)

Perfil investigación: 2101 Cosmología y Cosmogonía

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor con certificado I3 de D. Ernesto Nungesser Luengo.

E.T.S. DE INGENIEROS DE TELECOMUNICACIÓN

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

Departamento: INGENIERÍA ELECTRÓNICA

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

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA

Perfil docente: GITST: Electrónica Digital. GIB: Fundamentos de Electrónica. MUISE:

Laboratorio de Circuitos y Sistemas Electrónicos.

Perfil investigación: 3307 — Tecnología Electrónica

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor con certificado I3 de D. Mario Garrido Álvarez

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIO

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

Departamento: BIOTECNOLOGÍA - BIOLOGÍA VEGETAL

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

Área de Conocimiento: MICROBIOLOGÍA

Perfil docente: "Biorreactores" y "Microbiología" Grado en Biotecnología

Perfil investigación: 2414-Microbiología

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor con certificado I3 de D. Nils Stefan Buren

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

D.ª Berta GÁMEZ MEJÍAS, Secretaria General de la Universidad Politécnica de Madrid,

CERTIFICA

Que, en la sesión ordinaria de la **Comisión Permanente** del Consejo de Gobierno de la Universidad Politécnica de Madrid celebrada, previa convocatoria, el día **13 de noviembre de 2025** se adoptaron válidamente los siguientes acuerdos:

- Se aprueba el acta de la sesión celebrada el día 1 de octubre de 2025.
- Se aprueban transferencias de crédito.
- Se aprueba la creación de la Cátedra CPS - UPM "datos para una movilidad sostenible".
- Se aprueba la creación de la Cátedra acciona.org sobre digitalización del acceso a servicios básicos universales.
- Se aprueba la creación de la Cátedra ACRE - UPM sobre aplicaciones de ingeniería geomática con drones.
- Se aprueba la creación de la Cátedra GMV, promovida por Miguel Ángel Gómez Tierno.
- Se aprueba la creación del Aula Universidad Empresa Fundación ENDESA – UPM.
- Se aprueban las altas, bajas y renovaciones de PDI en Centros e Institutos de Investigación (anexo 1).
- Se aprueban las actas de comisiones de selección de profesorado, condicionadas al cumplimiento de todos los requisitos y plazos pertinente (anexo 2).
- Se aprueban las memorias de períodos sabáticos (anexo 3).
- Se aprueba propuesta de convocatoria de plazas de PDI laboral (anexo 4).
- Se aprueba la propuesta de convocatoria de plazas de Concurso de Acceso (anexo 5).
- Se aprueban solicitudes de "venia docendi" (anexo 6).

Madrid, a fecha de la firma electrónica.

La Secretaria General, Berta Gámez Mejías
 Vº Bº El Rector, Óscar García Suárez

ANEXO 1

ALTAS Y BAJAS DE CENTROS I+D+i

ACTUALIZACIÓN PDI

Instituto Universitario de Investigación del Automóvil (INSIA)

RENOVACIONES

1. Felipe Jiménez Alonso - CATEDRATICO UNIVERSIDAD
2. José María López Martínez - CATEDRATICO UNIVERSIDAD
3. José Eugenio Naranjo Hernández - CATEDRATICO UNIVERSIDAD
4. Francisco Jaime Serradilla García - CATEDRATICO UNIVERSIDAD
5. Luis Martínez Sáez - TITULAR UNIVERSIDAD
6. Francisco Javier Páez Ayuso - TITULAR UNIVERSIDAD
7. Blanca Arenas Ramírez - TITULAR UNIVERSIDAD
8. Enrique Alcalá Fazio - L.D. PRF.CONTR.DOCT.
9. Ángel Luis Martín López - L.D. PRF.AYUD.DOCTOR

Centro de Tecnología Biomédica (CTB)

RENOVACIONES

1. Alejandro Rodríguez González - CATEDRATICO UNIVERSIDAD
2. Ernestina Menasalvas Ruiz - CATEDRATICO UNIVERSIDAD
3. Jaime Ramírez Rodríguez - TITULAR UNIVERSIDAD
4. María Pilar Herrero Martín - TITULAR UNIVERSIDAD
5. Elena Villalba Mora - TITULAR UNIVERSIDAD
6. María del Carmen Ramírez Castillejo - TITULAR UNIVERSIDAD
7. Angélica de Antonio Jiménez - TITULAR UNIVERSIDAD
8. Xavier Ferré Grau - L.D. PRF.CONTR.DOCT.
9. Cristian Moral Martos - L.D. PRF.CONTR.DOCT.
10. Ricardo Imbert Paredes - L.D. PRF.CONTR.DOCT.
11. Alexander Pisarchik - L.D. INVESTIGADOR SENIOR

Instituto de Energía Solar (IES)

ALTAS

1. Juan Villa Morales - L.D. PRF.AYUD.DOCTOR
2. Nerea Dasilva Villanueva - L.D. PRF.AYUD.DOCTOR
3. Simon Aurel Svatek - L.D. PROF. PERMANENTE LABORAL

RENOVACIONES

1. Antonio Placido Eduardo Lorenzo Pigueiras - PROFESOR EMERITO
2. Ignacio Rey-Stolle Prado - CATEDRATICO UNIVERSIDAD
3. Carlos Algora Del Valle - CATEDRATICO UNIVERSIDAD
4. Antonio Martí Vega - CATEDRATICO UNIVERSIDAD
5. Ignacio Antón Hernández - CATEDRATICO UNIVERSIDAD
6. Carlos del Cañizo Nadal - CATEDRATICO UNIVERSIDAD
7. César Tablero Crespo - CATEDRATICO UNIVERSIDAD
8. Luis Narvarte Fernández - CATEDRATICO UNIVERSIDAD

9. María Mercedes Gabás Pérez - CATEDRATICO UNIVERSIDAD
10. Francisco Javier Ramírez Ledesma - TITULAR UNIVERSIDAD
11. Federico Javier Muñoz Cano - TITULAR UNIVERSIDAD
12. Manuel Vázquez López - TITULAR UNIVERSIDAD
13. María Estefanía Caamaño Martín - TITULAR UNIVERSIDAD
14. Miguel Ángel Égido Aguilera - TITULAR UNIVERSIDAD
15. César Domínguez Domínguez - TITULAR UNIVERSIDAD
16. Lorenzo Olivieri - TITULAR UNIVERSIDAD
17. Pablo Palacios Clemente - TITULAR UNIVERSIDAD
18. Esther Lopez Estrada - L.D. PROF. PERMANENTE LABORAL
19. Luis Miguel Carrasco Moreno - L.D. PRF.CONTR.DOCT.
20. Ruben Nuñez Judez - L.D. PRF.CONTR.DOCT.
21. David Fuertes Marron - L.D. PRF.CONTR.DOCT. (13)
22. Rebeca Herrero Martín - L.D. PRF.CONTR.DOCT.
23. Pablo García-Linares Fontes - L.D. PRF.CONTR.DOCT.
24. Iván García Vara - L.D. PRF.CONTR.DOCT.
25. Francisco Martínez Moreno - L.D. PRF.CONTR.DOCT.
26. Alejandro Datas Medina - L.D. PRF.CONTR.DOCT.
27. Laura Barrutia Poncela - L.D. PRF.CONTR.DOCT.
28. Rita Hogan Teves de Almeida - L.D. PRF.CONTR.DOCT.
29. Pablo Merodio Camara - L.D. PRF.CONTR.DOCT.

Information Processing and Telecommunications Center (IPTC)

BAJAS

1. José Manuel Menéndez García - CATEDRÁTICO UNIVERSIDAD

Instituto Universitario de Sistemas Optoelectrónicos y Microtecnología (ISOM)

ALTAS

1. Daniel Martínez Fernández - L.D. PRF.AYUD.DOCTOR
2. Alejandro Rivelles Garcia - L.D. PRF.AYUD.DOCTOR

RENOVACIONES

1. Manuel Laso Carbajo - CATEDRATICO UNIVERSIDAD
2. Nikolaos Karayiannis - CATEDRATICO UNIVERSIDAD
3. José Luis Prieto Martín - CATEDRATICO UNIVERSIDAD
4. Fernando Calle Gómez - CATEDRATICO UNIVERSIDAD
5. Álvaro de Guzmán Fernández González - CATEDRATICO UNIVERSIDAD
6. Adrián Hierro Cano - CATEDRATICO UNIVERSIDAD
7. Miguel Ángel Sánchez García- CATEDRATICO UNIVERSIDAD
8. Katerina Foteinopoulou – TITULAR UNIVERSIDAD
9. Javier Martínez Rodrigo - TITULAR UNIVERSIDAD
10. Jose María Ulloa Herrero - TITULAR UNIVERSIDAD
11. Miguel Montes Bajo - TITULAR UNIVERSIDAD
12. Marco César Maicas Ramos - TITULAR UNIVERSIDAD
13. Zarko Gacevic Jovanovic - TITULAR UNIVERSIDAD
14. Pedro Cobos Arribas - TITULAR UNIVERSIDAD
15. Sergio Fernández Garrido - L.D. PRF.CONTR.DOCT.
16. Javier Grandal Quintana - L.D. PRF.CONTR.DOCT.
17. María del Mar Sanz Lluch - L.D. PRF.CONTR.DOCT.

18. Mariana de Jesús Paiva Proenca - L.D. PRF.CONTR.DOCT.
19. Alberto Boscá Mojena - L.D. PRF.CONTR.DOCT.
20. Jorge Pedrós Ayala - L.D. PRF.CONTR.DOCT.

ANEXO 2

7.1. 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. INDUSTRIALES

Departamento: Ingeniería Química Industrial y del Medio Ambiente
Plaza: Prof. Ayudante doctor (P 24 Res. 01/04/2025) *Dedicación: Completa*
Propuesto: **Martín Domínguez, Victor** (*por renuncia del primer candidato*)
Fecha Acta: 25/09/ 2025

Departamento: Ingeniería Química Industrial y del Medio Ambiente
Plaza: Prof. Ayudante doctor (P 24 Res. 01/04/2025) *Dedicación: Completa*
Propuesto: **Romero Muñiz, Ignacio**
Fecha Acta: 25/09/ 2025

ANEXO 3

7.2. PERIODOS SABATICOS

PRESENTACIÓN MEMORIA SOBRE ACTIVIDAD INVESTIGADORA

E.T.S.I. INDUSTRIALES

RAMIREZ GARCIA, JORGE

PERIODO: 01/10/2024 A 31/08/2025

CENTRO DE DESTINO: National Technical University of Athens; University of Waterloo

E.T.S.I. NAVALES

SUAREZ BERMEJO, JUAN CARLOS

PERIODO: 01/09/2024 A 30/06/2025

CENTRO DE DESTINO: Universidad Roma Tre y Universidad de Málaga:

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 Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

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

Perfil docente: “Estructuras 1”, “Estructuras 2” y “Estructuras 3”

Vacante por jubilación del Prof. TU D. Mariano Enrique Vázquez Espí (31/08/2025)

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

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

Perfil docente: “Estructuras 1”, “Estructuras 2” y “Estructuras 3”

Vacante por renuncia del Prof. Ayudante Doctor D. José Luis Gómez Royuela (18/05/2025).

Estaba en la vacante del TU D. José Miguel Avila Jalvo

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

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

Perfil docente: “Estructuras 1”, “Estructuras 2” y “Estructuras 3”,

Vacante de Predoctoral de ICD de D^a Andrea Vázquez Greciano que ha obtenido otra plaza distinta de Prof. Ayudante Doctor (6/10/2025). La vacante original es la del CU D. José María Sancho Aznal

Departamento: IDEACIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA

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

Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA

Perfil docente: “Geometría y Dibujo de Arquitectura 1” y “Geometría y Dibujo de Arquitectura 2”

Plaza solicitada por dos plazas de Prof. Asociado 6+6 que ocupaban D^a Pilar Moya Olmedo y D. Palbo Gárate Fernández Cossio que obtuvieron otras distintas de Ayudante Doctor el 1/04/2025

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

Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA

Perfil docente: “Geometría y Dibujo de Arquitectura 1” y “Geometría y Dibujo de Arquitectura 2”

Solicitada con cargo a dos vacantes de Profesor Asociado 6+6 que ocupaban D. Raúl Gómez Escribano (31/08/2025) y D. Carlos Villareal Calunga (29/06/2025)- El Prof. Gómez Escribano estaba cubriendo la vacante de la Prof. C. Doctora D^a Maria Jose Muñoz de Pablo

E.T.S. DE ARQUITECTURA

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

Departamento: MATEMÁTICA APLICADA

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

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil docente: “Geometría Afín y Proyectiva”, “Cálculo” y “Curvas y Superficies”

Plaza solicitada por haber pasado a otra plaza distinta de TU la Prof. Contratada Doctora D^a Adela Latorre Larrode (25/04/2025)- No se hizo amortización cuando sacó la de TU porque obtuvo una plaza de estabilización que no obtuvo el interino que la ocupaba

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

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

Área de Conocimiento: FILOLOGÍA INGLESA

Perfil docente: “English for Professional and Academic Communication”

Vacante por jubilación de la Prof. TU D^a Verónica Cruz Vivanco Cervero (30/06/2024), que fue convocada ya 12/11/2024 y quedó desierta

Departamento: CIENCIA DE MATERIALES

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

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA

Perfil docente: Estructura de Materiales II (GIM); Instrumentación (GIM); Properties of Materials (MUIM); Materials for Extreme Conditions (MUIM)

Plaza solicitada por la amortización de la plaza de Ayudante que ocupa D^a Sandra Tarancón Román (fecha máxima de contratación 31/08/2026). Está cubriendo la vacante del CU Francisco Molleda Sánchez

Departamento: INGENIERÍA CIVIL: CONSTRUCCIÓN

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN

Perfil docente: Química de Materiales (GICyT); Química de Materiales (Doble GICyT y ADE); Química del Agua (GICyT); Durabilidad e Innovación en Materiales de Construcción (MUICCyP); Durabilidad y Ciclo de Vida de Materiales (MUIECyM)

Vacante por jubilación de la Prof. TU D^a Maria Jesús Rubio Encinas (31/08/2025)

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN

Perfil docente: Química de Materiales (GICyT); Química de Materiales (Doble GICyT y ADE); Química del Agua (GICyT); Durabilidad e Innovación en Materiales de Construcción (MUICCyP); Durabilidad y Ciclo de Vida de Materiales (MUIECyM)

Vacante por jubilación de la CU D^a Antonia Martín Sanz (31/08/2025)

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

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

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍAS DEL MEDIO AMBIENTE

Perfil docente: Obras Marítimas (GICyT; Doble GICyT y ADE); Efectos del Clima sobre el Litoral (MUSIC)

Vacante por fallecimiento del Profesor TU D. Aurelio Hernández Lehmann (17/03/2025)

Departamento: INGENIERÍA DEL TRANSPORTE, TERRITORIO Y URBANISMO

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

Área de Conocimiento: URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

Perfil docente: Urbanismo (Grado en Ingeniería Civil y Territorial y Doble Grado en Ingeniería Civil y Territorial y en ADE); Planificación y Gestión Urbana (Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos); Ingeniería y Territorio (Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos); Ordenación del Territorio (Máster Universitario en Sistemas de Ingeniería Civil)

Plaza solicitada por la amortización de la plaza de Ayudante que ocupa D^a María Amor Ariza Alvarez (fecha máxima de contratación 29/03/2027). Esta plaza se convocó por las vacantes del TU D. Jose Luis Almazan Garate y del Asociado D. Guillermo Albrecht Arquer

E.T.S. DE INGENIEROS INDUSTRIALES

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

Departamento: AUTOMÁTICA, INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA E INFORMÁTICA INDUSTRIAL

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA ELÉCTRICA

Perfil docente: Electrotecnia (Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales, Grado en Ingeniería Química y Grado en Ingeniería de Organización), Tecnología Eléctrica (Máster Universitario en Ingeniería Industrial) y Tecnología Eléctrica y Redes (Máster Universitario en Ingeniería de la Energía)

Vacante por renuncia del Prof. Ayudante doctor D. Leo Casasola Aignesberger (31/08/2025). Es la vacante del CU D. Jesús Ortega Jiménez

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA ELÉCTRICA

Perfil docente: Electrotecnia (Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales, Grado en Ingeniería Química y Grado en Ingeniería de Organización), Tecnología Eléctrica (Máster Universitario en Ingeniería Industrial) y Tecnología Eléctrica y Redes (Máster Universitario en Ingeniería de la Energía)

Vacante por renuncia del Ayudante D. Leo Casasola Aignesberger que obtuvo otra distinta de Prof. Ayudante Doctor (31/08/2024). Convocada el 12/11/2024 y quedó desierta. Era la vacante del TU D. Julio Martínez Malo

E.T.S. DE INGENIEROS INDUSTRIALES

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

Departamento: FÍSICA APLICADA E INGENIERÍA DE MATERIALES

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA MECÁNICA

Perfil docente: Física General I (GITI), Física General II (GITI), Mecánica (GITI), Electromagnetismo (GITI), Tecnología Láser y Técnicas Avanzadas de Procesado (GITI)

Plaza solicitada por la amortización de la plaza de Predoctoral de ICD que ocupa D^a Patricia Santos Sánchez (fecha máxima de contratación 31/08/2028).

Departamento: INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN, ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ESTADÍSTICA

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

Área de Conocimiento: PROYECTOS DE INGENIERÍA

Perfil docente: Proyectos (GITI), Proyectos (GIEN), Proyectos (GIQ), Ingenia & Emprende MEDTECH (MUII)

Plaza solicitada por la amortización de la plaza de Ayudante que ocupa D. Ramiro García Galán (fecha máxima de contratación 18/05/2026).

Departamento: INGENIERÍA MECÁNICA

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN

Perfil docente: Fabricación (GITI, 4,5 ECTS), Automatización de la Fabricación y Robótica (GITI, 6 ECTS), Diseño de Sistemas de Fabricación (GITI, 6 ECTS), Sistemas Integrados de Fabricación (MII, 3 ECTS) Asignatura INGENIA (MII, 12 ECTS)

Plaza solicitada por la amortización de la plaza de Ayudante que ocupa D. Alvaro Guzmán Bautista (fecha máxima contratación 22/02/2026). Está en la vacante del TU D. Luis Rios Antoniano

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA MECÁNICA

Perfil docente: Dibujo Industrial I (GITI, 6 ECTS), Dibujo Industrial II (GITI, 6 ECTS), Asignatura INGENIA (MII, 12 ECTS), Diseño de Instalaciones (MII, 3 ECTS)

Vacante por jubilación del Prof. TU D. José María Cabanellas Becerra (18/09/2025)

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA MECÁNICA

Perfil docente: Teoría de máquinas y mecanismos (GITI); Diseño de máquinas (GITI); Ingenia: Proyecto de máquinas (MII); Vibraciones Avanzadas en Máquinas (MIM); Modelos matemáticos en ingeniería mecánica y civil (GITI)

Plaza solicitada por la amortización de la plaza de Ayudante que ocupa D. Adrián López Arrabal (fecha máxima de contratación 28/02/2027). Está en la vacante del CU D. Antonio Vizan Idoipe

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: LINGÜÍSTICA APLICADA A LA CIENCIA Y A LA TECNOLOGÍA

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

Área de Conocimiento: FILOLOGÍA INGLESA

Perfil docente: English for Professional and Academic Communication.

Vacante por jubilación de la Prof. TEU D^a Paloma Macarena Fradejas Rueda (31/08/2024). Se convocó el 12/11/2024 y quedó sin aspirantes

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

Área de Conocimiento: FILOLOGÍA INGLESA

Perfil docente: English for Professional and Academic Communication.

Vacante por jubilación de la Prof. TU D^a María Paz Kindelán Echevarria (31/08/2025)

Departamento: ENERGÍA Y COMBUSTIBLES

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA ELÉCTRICA

Perfil docente: Electrotecnia (GITM, GIG, GIRECE, GI3MP), Teoría de circuitos (GIE),

Utilización de la energía eléctrica (GIE), Instalaciones eléctricas (GITM).

Vacante por renuncia del Ayudante D. José Manuel Guerrero Granados (28/02/2023). Convocada como Prof. Ayudante Doctor en la resolución de 12/11/2024 y quedó desierta

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA MECÁNICA

Perfil docente: Física I (GITM, GI3MP, GIG, GIRECE), Física I (GIE), Física II (GITM, GI3MP, GIG, GIRECE), Física II (GIE), Termodinámica (GIE), Vibraciones mecánicas (MUIM), Gestión avanzada de combustibles II: Logística (MUIM), Termoeconomía (MUIE).

Plaza solicitada por la amortización de la plaza de Ayudante que ocupa D. Raúl García Alvarez (fecha máxima contratación 11/05/2026). Está en la vacante del TU D. Pedro Vilarroig Aroca

Departamento: INGENIERÍA GEOLÓGICA Y MINERA

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

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA

Perfil docente: Tecnología de materiales (GIE, GITM, GIG, GIRECE, GI3MP), Ingeniería de la corrosión. (GI3MP), Metalotecnia (GI3MP), Materiales metálicos para la industria (GI3MP).

Vacante por renuncia del candidato propuesto a la plaza de Prof. Ayudante doctor D. Alejandro Miguel Sánchez de la Muela Garzón convocada el 1/04/2025.

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

Área de Conocimiento: EXPLOTACIÓN DE MINAS

Perfil docente: Informática y programación (GITM, GIE), Cálculo I (GITM, GIE), Cálculo II (GITM, GIE), Sondeos y testificación (GITM, GIG), Investigación y gestión de recursos minerales y rocas industriales (MUIM), Tecnologías de explotación por sondeos (MUIM).

Vacante por jubilación del CU D. Carlos Conde Lázaro (31/08/2025)

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

0026 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: EXPLOTACIÓN DE MINAS

Perfil docente: Informática y programación (GITM, GIE), Cálculo I (GITM, GIE), Cálculo II (GITM, GIE), Sondeos y testificación (GITM, GIG), Investigación y gestión de recursos minerales y rocas industriales (MUIM), Tecnologías de explotación por sondeos (MUIM).

Vacante por renuncia del Prof. Ayudante Doctor D. Mauro Sanchiz Alonso (06/04/2025) Estaba en la vacante del Prof. TU D. Antonio Ruiz Perea

0027 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: EXPLOTACIÓN DE MINAS

Perfil docente: Geomática minera (GITM), Gestión del territorio y minería (MUIM), Prácticas de empresa. (MUMS, MUEE). Tecnología de sondeos (MUIG).

Vacante por jubilación del Prof. TU D. Javier García Delgado (31/07/2025).

0028 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil docente: Ampliación de matemáticas (GITM, GIG, GIRECE), Ecuaciones diferenciales (GIE), Simulación numérica I: formulación y métodos de resolución (MUIM), Estadística (GITM, GIG, GIRECE).

Por renuncia del Prof. Ayudante doctor, D. Luis Javier Pérez Pérez (18/11/2025). Esta en la vacante del CU D. Francisco Michavila Pitarch

0029 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

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

Perfil docente: Mecánica (GIE, GITM, GIRECE, GIG, GI3MP), Mecánica de fluidos e hidráulica (GIE), Mecánica de fluidos (GITM, GIRECE, GIG, GI3MP), Teoría de estructuras y procedimientos de construcción (GITM, GIRECE, GIG, GI3MP), Modelización I: mecánica de medios continuos (MUIM), Mecánica de medios continuos (MUIG).

Vacante por renuncia del PPL D. José Joaquín Ortega Parreño (31/08/2025)

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: CIENCIA DE MATERIALES

0030 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA

Perfil docente: Química (en GAN/GIM) y Electricidad y Magnetismo (en Grado Ingeniería Materiales)

Vacante por jubilación de la Prof. TU D^a Paz Pinilla Cea (31/08/2025)

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: ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE SISTEMAS INFORMÁTICOS

0031 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES

Perfil docente: Estructura de Computadores (Obligatoria de segundo curso, tercer semestre, Grado en Ingeniería Informática, 6 ECTS) y Arquitectura de Computadores (Obligatoria de segundo curso, cuarto semestre, Grado en Ingeniería Informática, 6 ECTS).

Vacante por jubilación del Prof. TU D. Juan Rafael Zamorano Flores (31/08/2023). Convocada el 12/11/2024 y quedó sin aspirantes

0032 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES

Perfil docente: - Estructura de Computadores (Obligatoria de segundo curso, tercer semestre, Grado en Ingeniería Informática, 6 ECTS).

- Arquitectura de Computadores (Obligatoria de segundo curso, cuarto semestre, Grado en Ingeniería Informática, 6 ECTS).

Vacante por renuncia del Prof. Ayudante doctor D. José Antonio Mateo Cortés (05/11/2024). Está en la vacante del CU D. Antonio Pérez Ambite. Se convocó el 1/04/2025 y renunció el candidato propuesto

0033 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES

Perfil docente: Sistemas Operativos (Obligatoria de tercer curso, quinto semestre, Grado en Ingeniería Informática, 6 ECTS); Sistemas Operativos (Obligatoria de tercer curso, sexto semestre, Grado en Matemáticas e Informática, 6 ECTS).

Plaza solicitada por la excedencia del CU D. Víctor Robles Forcada. Convocada el 1/04/2025 y quedó desierta

0034 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES

Perfil docente: Sistemas Operativos (Obligatoria de tercer curso, quinto semestre, Grado en Ingeniería Informática, 6 ECTS); Sistemas Operativos (Obligatoria de tercer curso, sexto semestre, Grado en Matemáticas e Informática, 6 ECTS).

Vacante por jubilación del Prof. TU D. Angel Rodríguez Martínez de Bartolomé (31/08/2025)

0035 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES

Perfil docente: Sistemas Distribuidos. Grado en Ingeniería Informática. Obligatoria de tercer curso, sexto semestre, 6 ECTS; Arquitectura para el procesamiento masivo de datos. Grado en Ciencia de Datos e Inteligencia Artificial. Obligatoria de tercer curso, quinto semestre, 6 ECTS.

Plaza solicitada por la amortización de la plaza de Ayudante que ocupa D. Julián Arenas Guerrero (fecha máxima de contratación 31/08/2027). Está en la vacante del TU D. Juan A. Fernández Hernández

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

0036 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Perfil docente: - “Sistemas Inteligentes”, asignatura obligatoria (6 ECTS) del título de Grado en Ciencia de Datos e Inteligencia Artificial y asignatura optativa (6 ECTS) del título de Grado en Ingeniería Informática.

- “Investigación Operativa”, asignatura obligatoria (6 ECTS) de los títulos de Grado en Ciencia de Datos e Inteligencia Artificial, Grado en Ingeniería Informática y Grado en Matemáticas e Informática.

- “Aprendizaje Automático”, asignatura optativa (3 ECTS) del título de Máster Universitario en Biología Computacional.

- “Representación y Adquisición del Conocimiento”, asignatura optativa (3 ECTS) del título de Máster Universitario en Biología Computacional.

Plaza nueva que se convocó el 12/11/2024 y renunció el candidato propuesto

0037 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Perfil docente: “Probabilidades y Estadística I”, asignatura básica (6 ECTS) de los títulos de Grado en Ciencia de Datos e Inteligencia Artificial, Grado en Ingeniería Informática y Grado en Matemáticas e Informática; “Aprendizaje Automático I”, asignatura obligatoria (6 ECTS) del título de Grado en Ciencia de Datos e Inteligencia Artificial y “Datos Abiertos y Grafos de Conocimiento”, asignatura obligatoria (4,5 ECTS) del título de Máster Universitario en Ciencia de Datos y asignatura optativa (4,5 ECTS) en los títulos de Máster Universitario en Ingeniería Informática y Máster Universitario en Innovación Digital.

Vacante por jubilación del Prof. TU D. Vicente Martínez Orga (31/07/2025). Plaza convocada el 01/04/2025 y quedó desierta

Departamento: LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS E INGENIERÍA DE SOFTWARE

0038 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Perfil docente: Sistemas Orientados a Servicios (Obligatoria, 3er Curso, 6 ECTS, GII) y Bases de Datos (Obligatoria, 2º Curso, 6 ECTS, GII)

Vacante por jubilación de la Prof. TU Dº Marina A. Alvarez Alonso (31/07/2024). Plaza convocada el 12/11/2024 y quedó sin aspirantes

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: LINGÜÍSTICA APLICADA A LA CIENCIA Y A LA TECNOLOGÍA

0039 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: FILOLOGÍA INGLESA

Perfil docente: English for Professional and Academic Communication

*Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Luis Felipe Soldevila Ribelles (18/12/2024).
Esta plaza se convocó el 12/11/2024 y quedó desierta*

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

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

Departamento: INGENIERÍA Y GESTIÓN FORESTAL Y AMBIENTAL

0040 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AGROFORESTAL

Perfil docente: Actividades docentes e investigadoras en “Incendios Forestales” (GIF, GIMN y GITA); “Aprovechamientos y certificación forestales” (GIF y GIMN); “Aprovechamiento de Biomasa Forestal” (GIMN); “Gestión Integral de Incendios Forestales” (MIM); “Prevención de incendios” y “Comportamiento del Fuego” (Máster en Técnicas de Lucha contra Incendios Forestales)

Vacante por renuncia del PPL D. Javier González Romero (28/09/2025)

Departamento: SISTEMAS Y RECURSOS NATURALES

0041 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AGROFORESTAL

Perfil docente: “Química” (135005101 y 135004101) del Grado en Ingeniería del Medio Natural y Grado en Ingeniería Forestal; “Química Ambiental” (135003005) del Grado en Ingeniería en Tecnologías Ambientales; e “Indicadores de Calidad Ambiental” (135005504) del Grado en Ingeniería del Medio Natural

Vacante por jubilación de la Prof. TU D^a Gema Martín Muñoz (31/08/2025)

0042 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AGROFORESTAL

Perfil docente: “Química” (135005101 y 135004101) del Grado en Ingeniería del Medio Natural y Grado en Ingeniería Forestal; “Química Ambiental” (135003005) del Grado en Ingeniería en Tecnologías Ambientales; e “Indicadores de Calidad Ambiental” (135005504) del Grado en Ingeniería del Medio Natural.

Vacante por jubilación de la Prof. TEU D^a Ana San José Fernández (31/10/2025)

Departamento: INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN, ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ESTADÍSTICA

0043 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil docente: Economía de la Empresa (GIF), Economía de la Empresa (GIMN), Marketing y comunicación (MUEC)

Plaza solicitada por la amortización de la plaza de Ayudante que ocupa D^a Sara Romero Muñoz (fecha máxima de contratación 31/08/2027). Esta plaza se convocó por la vacante del TU D. Manuel López Quero y necesidades docentes

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

0044 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA

Perfil docente: Expresión Gráfica y Diseño Gráfico

Plaza solicitada por la amortización de la plaza de Predoctoral de ICD que ocupa D^a Blanca Boado Cuartero (fecha máxima de contratación 31/08/2028).

0045 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

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

Perfil docente: “GIA- 145004005 - Elasticidad y Resistencia de Materiales”; “GIA- 145005101-145005201-145005505 -Mecánica de Sólidos” ; “GIA- 145007511-Método de los Elementos Finitos” y “GIA-145007106 – 145006204 - Método de los elementos finitos y CFD”
Vacante de Ayudante que ocupaba D^a Lucía López de Abajo López y que obtuvo otra plaza distinta de Prof. Ayudante Doctor (1/09/2025)

Departamento: MATEMÁTICA APLICADA A LA INGENIERÍA AEROESPACIAL

0046 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil docente: Programación (GIA) Cálculo I y II (GIA) Álgebra (GIA) y Programación (GITA)

Vacante por renuncia del Ayudante D. Manuel Pena Rodríguez (13/01/2025). Estaba en la vacante del Prof. TEU D. Luis Sainz de los Terreros Aguirre de Carcer. Se convocó el 12/11/2024 y quedó desierta

0047 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil docente: Programación (GIA), Cálculo I y II (GIA) Álgebra (GIA) y Programación (GITA)

Plaza solicitada por la amortización de la plaza de Ayudante que ocupa D. Javier Luis González Monge (fecha máxima de contratación 31/08/2028). Está en la vacante del CU D. Ignacio E. Parra Fabian

Departamento: MATERIALES Y PRODUCCIÓN AEROESPACIAL

0048 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: Fabricación Aeroespacial (GIA, GITA), Sistemas de Producción Aeroespacial (GIA), Materiales y Producción Avanzados (MUIA)

Vacante por jubilación del Prof. TEU D. Félix Calvo Narváez (31/08/2025)

0049 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: Materiales Compuestos (GIA, GITA), Ciencia de Materiales (GIA) Materiales de Uso Espacial (MUSE), Caso de estudio 1 (MUSE). Caso de estudio 2 (MUSE) y Caso de estudio 3 (MUSE)

Vacante por jubilación de la Prof. TU D^a Carmen Arribas Arribas (31/08/2025)

0050 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: Aleaciones Aeroespaciales (GIA), Aleaciones Aeroespaciales II (GIA), Ciencia de los Materiales (GIA), Estructura de los Materiales I (IngMat), Materiales Metálicos II (IngMat) y Actuaciones, Diseño y Ensayo de Aerorreactores – END (MUIA)

Vacante por renuncia del Ayudante D. Conrado Garrido Fernández de Vera (06/07/2025)

Departamento: MECÁNICA DE FLUIDOS Y PROPULSIÓN AEROESPACIAL

0051 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: “Motores Alternativos aeronáuticos” (3º GIA-PA), “Motores Alternativos aeronáuticos” (3º GIA-VA), “Motores Alternativos aeronáuticos” (4º GIA-CTA), “Motores Alternativos aeronáuticos” (3º GITA), “Motores Alternativos aeronáuticos” (4º GIA-PA), “Propulsión Aeroespacial” (3º GIA), “Contaminación de Sistemas Propulsivos” (2º MUIA) y “Pilas de Combustible para Aplicaciones Aeroespaciales” (2º MUIA)

Vacante por jubilación del Prof. TU D. Emilio Navarro Arévalo (31/08/2025)

0052 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MECÁNICA DE FLUÍDOS

Perfil docente: “Mecánica de Fluidos I”, 2º GIA y “Mecánica de Fluidos II”, 3º GIA

Plaza solicitada por la amortización de la plaza de Ayudante que ocupa D^a Alba Domínguez González (fecha máxima de contratación 14/03/2026). Está cubriendo la vacante del TEU D. Manuel Pons Pérez

Departamento: INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN, ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ESTADÍSTICA

0053 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil docente: Gestión de Empresas y Proyectos (GIA), Economía de la Empresa (GIA), Principios de Economía (GyOTA), Economía (GITA)

Vacante por renuncia del Ayudante D. Alejandro Segura de la Cal que ha obtenido otra plaza distinta de Prof. Ayudante doctor (31/08/2024). Esta plaza se convocó el 01/04/2025 y quedó sin aspirantes - Estaba en la vacante del CEU D. Enrique Velasco Chillón.

0054 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil docente: Gestión de Empresas y Proyectos (GIA), Economía de la Empresa (GIA), Principios de Economía (GyOTA), Economía (GITA)

Plaza solicitada con cargo a la vacante de Prof. Asociado 4+4 de D. Javier Espina Hellín (31/08/2025) más la del Asociado 6+6 D. Carlos Sánchez Hernández (31/08/2024). Esta plaza se convocó el 12/11/2024 y quedó sin aspirantes

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: MATEMÁTICA APLICADA

0055 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil docente: “Cálculo Diferencial e Integral”, “Matemáticas I”, “Matemáticas II”, “Ecuaciones Diferenciales y Modelización”, “Cálculo Numérico y Programación”, “Álgebra Lineal y Aplicaciones”, “Cálculo de Varias Variables”

Vacante por jubilación de la Prof. TEU D^a Nieves García García (31/08/2025)

Departamento: BIOTECNOLOGÍA - BIOLOGÍA VEGETAL

0056 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR

Perfil docente: "Programación para Bioinformática" y "Biología Estructural Computacional" Grado en Biotecnología"

Vacante por jubilación del CEU D. José Manuel Pita Villamil (31/08/2025)

0057 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: PRODUCCIÓN VEGETAL

Perfil docente: "Ecología" Grados en Ing. Agroambiental y en Ing. Agrícola, "Análisis de Ecosistemas" y "Conservación de Recursos Biológicos" Grado en Ing. Agroambiental

Vacante por jubilación del CU D. Federico Sau Sau (31/08/2025)

Departamento: INGENIERÍA AGROFORESTAL

0058 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AGROFORESTAL

Perfil docente: “Maquinaria Agrícola” Grado en Ciencias Agrarias y Bioeconomía y “Elementos Avanzados de Máquinas” MU en Agricultura de Precisión

Vacante por fallecimiento del CU D. Luis Ruiz García (10/08/2025)

0059 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA CARTOGRÁFICA, GEODÉSICA Y FOTOGRAMETRÍA

Perfil docente: “Expresión Gráfica” Grados en Ing. Alimentaria, Ing. Agrícola e Ing. Agroambiental, “Geomática” Grados en Ing. Alimentaria e Ing. Agrícola y “Topografía, Cartografía y Fotogrametría” Grado en Ing. Agroambiental y “Sistemas de Información Geográfica” Grado en Ciencias Agrarias y Bioeconomía

Vacante por jubilación del Prof. TU D. Ignacio Zavala Morencos (31/08/2025)

Departamento: PRODUCCIÓN AGRARIA

0060 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: PRODUCCIÓN VEGETAL

Perfil docente: “Agroenergética” y “Botánica Agrícola y Flora” Grado en Ing. Agroambiental, “Bioenergía” MU en Ing. Agronómica y “Tecnologías y Gestión de la Bioenergía” MU en Tecnología Agroambiental para una Agricultura Sostenible

Vacante por jubilación de la Prof. TU D^a Dolores Curt Fernández de la Mora (31/08/2025)

E.T.S. DE EDIFICACIÓN

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

Departamento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS Y SU CONTROL

0061 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil docente: Materiales de Construcción I (GE y DG Edificación y ADE) y Materiales de Construcción II (GE y DG Edificación y ADE)

Plaza solicitada por la amortización de la plaza de Predoctoral de ICD que ocupa D^a Marta Rodríguez Aybar (fecha máxima contratación 21/04/2028). Está en la vacante del TEU D. Jorge Pedro Diaz-Guerra Perez

Departamento: TECNOLOGÍA DE LA EDIFICACIÓN

0062 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil docente: Mecánica Física (GE y DG Edificación y ADE) y Física de las Instalaciones (GE y DG Edificación y ADE)

Vacante por jubilación del Prof. TEU D. José María Fernández Valdés (31/07/2025)

0063 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA

Perfil docente: Geometría Descriptiva I (GE y DG Edificación y ADE), Geometría Descriptiva II (GE y DG Edificación y ADE) y Geometría de las Superficies Constructivas (GE)

Vacante por jubilación del Prof. CDoctor D. Javier Pita Andreu (31/08/2024). Plaza convocada el 12/11/2024 y quedó sin aspirantes

0064 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: FÍSICA APLICADA

Perfil docente: Mecánica Física (GE y DG Edificación y ADE) y Física de las Instalaciones (GE y DG Edificación y ADE)

Vacante por jubilación del Prof. TEU D. Francisco Muñoz Sudupe (31/08/2025).

Departamento: LINGÜÍSTICA APLICADA A LA CIENCIA Y A LA TECNOLOGÍA

0065 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: FILOLOGÍA INGLESA

Perfil docente: English for Professional and Academic Communication

Vacante por renuncia de la Prof. Ayudante doctora D^a María Paz Díez Arcon (31/08/2025).

Estaba en la vacante de la Prof. TU D^a Trinidad Fernández Pérez

E.T.S. DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL

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

Departamento: INGENIERÍA MECÁNICA, QUÍMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL

0066 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA

Perfil docente: “Ciencia de Materiales”, “Soldadura”, “Computer Aided Manufacturing

Workshop” y “Trabajo fin de Grado” (Titulaciones de Grado), “Conocimientos Avanzados de Materiales y Aplicaciones” (Máster Universitario en Ingeniería Electromecánica)
Vacante del Prof. Contratado Doctor D. Alberto Orozco Caballero en excedencia voluntaria por incompatibilidad (17/12/2024)- La plaza se convocó el 1/04/2025 y quedó desierta

0067 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo
Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA
Perfil docente: Asignaturas de Grado: “Expresión Gráfica y Diseño Asistido por Ordenador”, “Ingeniería Gráfica”, “Ampliación de Expresión Gráfica” y “Trabajo Fin de Grado”
Vacante por renuncia de la PPL D^a Lucía Garijo Alonso (21/09/2025)

0068 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo
Área de Conocimiento: INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN
Perfil docente: “Tecnologías de Fabricación”, Fabricación Asistida por Ordenador”, “Ingeniería de Fabricación”, “Sistemas de Fabricación Flexible”, “Soldadura” y “Trabajo Fin de Grado” (Titulaciones de Grado)
Vacante por jubilación del Prof. TEU D. Luis Merino Bermejo (01/09/2024). Esta plaza se convocó el 1/4/2025 y quedó sin aspirantes

0069 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo
Área de Conocimiento: INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN
Perfil docente: Asignaturas de Grado: “Oficina Técnica”, “Metodología del Diseño y la Creatividad” y “Modelos, Maquetas y Prototipos”
Vacante por jubilación de la Prof. TU D^a Francisca Victoria Sánchez Martínez (30/09/2025)

0070 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo
Área de Conocimiento: INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN
Perfil docente: “Oficina Técnica”, “Envase y Embalaje”, “Aspectos Ergonómicos del Producto” e “Ingeniería Gráfica”
Plaza solicitada por la amortización de la plaza de Ayudante que ocupa D^a Sofia Sánchez Mateo (fecha máxima de contratación 29/02/2028). Está en la vacante del TEU D. Rufino Horcajo de Frutos

Departamento: MATEMÁTICA APLICADA A LA INGENIERÍA INDUSTRIAL

0071 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo
Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA
Perfil docente: “Álgebra Lineal”, “Cálculo Infinitesimal” y “Ampliación de Matemáticas”
Vacante por jubilación de la Prof. TEU D^a Olga Velasco Manuel (31/08/2025)

0072 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo
Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA
Perfil docente: “Álgebra lineal”, “Cálculo Infinitesimal” y “Ampliación de Matemáticas” (Asignaturas de Grado impartidas en la ETSIDI)
Plaza solicitada para cubrir varias vacantes: Excedencia del PPL D. Juan Carlos Sampedro Pascual y cambio de adscripción de Departamento de la Prof. D^a Cristina Sardón Muñoz

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

0073 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA TELEMÁTICA

Perfil docente: "Sistemas Operativos" y "Sistemas de Transmisión"

Vacante por renuncia de la Ayudante D^a Marta Muriel Elduayen (31/08/2024). Estaba cubriendo la vacante del Prof. TEU D. Jesús Moreno Blázquez

Departamento: INGENIERÍA AUDIOVISUAL Y COMUNICACIONES

0074 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES

Perfil docente: "Procesado de Señal en Comunicaciones", "sistemas de Telecomunicación", "Network Architecture and Protocols" y "Wireless Sensor Networks"

Vacante por jubilación del Prof. TEU D. Carlos Felipe Rueda Frías (01/09/2025). Plaza convocada el 01/04/2025 y quedó desierta

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

0075 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil docente: "Álgebra Lineal", "Cálculo I", "Cálculo II", "Estadística y Procesos Estocásticos", "Álgebra" y "Cálculo".

Vacante por jubilación del Prof. TU D. Gerardo Pérez Villalón (31/08/2025)

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

0076 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES

Perfil docente: "Fundamentos de Computadores" y "Sistemas Operativos"

Vacante por fallecimiento del Prof. TEU D. Pedro Pablo López Rodríguez (07/03/2024). Esta plaza se convocó el 12/11/2024 y quedó desierta

0077 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES

Perfil docente: "Fundamentos de Computadores" y "Sistemas Operativos"

Vacante por renuncia del Ayudante D. Javier Serrano Romero (31/08/2024) que obtuvo otra distinta de Prof. Ayudante doctor. Era la vacante del TEU D. Juan L. Estupiñan y se convocó el 12/11/2024 pero quedó desierta

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

0078 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

Perfil docente: "Fundamentos de Programación" y "Estructura de Datos"

Vacante del Prof. Contratado Doctor D. Fernando Ortega Requena que obtuvo otra plaza distinta de TU. Esta plaza se convocó el 12/11/2024 y quedó desierta

0079 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

Perfil docente: "Fundamentos de Programación" y "Estructura de Datos"

Vacante por renuncia del PPL D. Félix José Fuentes Hurtado (29/06/2025)

0080 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

Perfil docente: "Estructura de Datos" y "Métodos Clásicos para Predicción"

Vacante por fallecimiento del Prof. TU D. Manuel Bollain Pérez (28/03/2024). Convocada el 12/11/2024 y quedó desierta

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

0081 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil docente: "Álgebra", "Análisis Matemático", "Lógica y Matemática Discreta" y "Probabilidad y Estadística"

Vacante por jubilación de la Prof. TEU D^a Angeles Martínez Sánchez (05/09/2025)

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

0082 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN

Perfil docente: Máster Universitario en Formación del Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato y Formación Profesional.

Asignaturas:

- Sociedad, Familia y Educación
- Prácticas externas
- Trabajo de Fin de Máster

Programa de Formación Inicial para la docencia universitaria

Asignaturas:

- La acción tutorial en la universidad
- Evaluación de los aprendizajes

- Innovación e investigación educativa en el aula

Vacante por renuncia de la Prof. Ayudante doctora D^a Begoña Galián Nicolás (08/09/2025).

7.3.2. CONCURSO A PLAZAS DE PROFESORES CONTRATADOS CURSO 2025/2026 PREDOCTORALES

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: AUTOMÁTICA, INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA E INFORMÁTICA INDUSTRIAL

001 - 1 Plaza de Predoctoral Inicio a la Carrera Docente, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA ELÉCTRICA

Perfil docente: Laboratorio de Máquinas eléctricas (Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales)

Vacante por jubilación del Prof. TU D. Carlos Veganzones Nicolás (31/08/2024). Fue convocada como Ayudante doctor el 12/11/2024 y quedó desierta

002 - 1 Plaza de Predoctoral Inicio a la Carrera Docente, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA

Perfil docente: Electrónica de Potencia (GITI), Electrónica Analógica (GITI), Diseño de Sistemas Electrónicos (DSE)

Solicitada para cubrir la docencia del Rector, D. Oscar García Suárez

Departamento: FÍSICA APLICADA E INGENIERÍA DE MATERIALES

003 - 1 Plaza de Predoctoral Inicio a la Carrera Docente, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA

Perfil docente: Ciencia de los Materiales Metálicos (GITI), Ciencia de los Materiales (GIO), Ciencia de Materiales I (GIQ), Aleaciones Férricas (GITI), Siderurgia (MUII), INGENIA: Fabricación Tradicional mediante Forja (MUII)

Vacante por renuncia del Prof. Asociado 4+4 D. José Antonio Santiago Varela (31/01/2026). Está cubriendo la vacante de la Prof. C. Doctora D^a Milagrosa Gonzalez Fernandez de Castro

Departamento: INGENIERÍA ENERGÉTICA

004 - 1 Plaza de Predoctoral Inicio a la Carrera Docente, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS

Perfil docente: Prácticas en las asignaturas: Máquinas y Motores Térmicos (MII), Tecnologías para Reducir el Impacto Ambiental de la Energía Térmica (MUIE), Motores Térmicos (GITI) y Asignatura Ingenia (MII)

Vacante por fallecimiento de la Prof. Asociada 4+4 D^a Carmen Barrios Sánchez (21/08/2025)

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

005 - 1 Plaza de Predoctoral Inicio a la Carrera Docente, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MECÁNICA DE FLUÍDOS

Perfil docente: "Mecánica de Fluidos I", "Mecánica de Fluidos II", del GITI; "Máquinas Hidráulicas y Eólicas", del MII;

Vacante por renuncia del Ayudante D. Manuel Colera Rico que obtuvo otra plaza distinta de Ayudante doctor, y que fue convocada el 18/03/2025 y quedó desierta (Estaba en la vacante del TU D. Fernando Jaime Manuel Martin)

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)

006 - 1 Plaza de Predoctoral Inicio a la Carrera Docente, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES NAVALES

Perfil docente: Buques y Artefactos Oceánicos ; Elasticidad y Resistencia de Materiales (GAN/GIM)

Solicitada por la vacante del Prof. Asociado 4+4 D. Rafael de Góngora Escrivá de Romani (31/08/2025). Estaba en la vacante del CU D. Jose I Núñez Basáñez

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

007 - 1 Plaza de Predoctoral Inicio a la Carrera Docente, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA ELÉCTRICA

Perfil docente: GITST: Sistemas de Energía; Instalaciones Eléctricas. MUESFV: Tecnología eléctrica de los sistemas fotovoltaicos.

Vacante por fin contrato de Prof. Asociado 6+6 D. Benito Artaloytia Encinas (23/09/2025)

Departamento: INGENIERÍA DE SISTEMAS TELEMÁTICOS

008 - 1 Plaza de Predoctoral Inicio a la Carrera Docente, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA TELEMÁTICA

Perfil docente: GITST: Análisis y Diseño de Software; GIB: Algoritmos y Estructuras de Datos.

Vacante por jubilación del Prof. TU D. Miguel Angel de Miguel Cabello (31/08/2025)

009 - 1 Plaza de Predoctoral Inicio a la Carrera Docente, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA TELEMÁTICA

Perfil docente: GISD: Aprendizaje Automático; Programación para Big Data.

Vacante por renuncia del Prof. Contratado Doctor D. Juan Fernando Sánchez Rada (31/08/2025)

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

0010 - 1 Plaza de Predoctoral Inicio a la Carrera Docente, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA

Perfil docente: GITST: Circuitos Electrónicos. GIB: Fundamentos de Electrónica. MUIT: Ingeniería de Sistemas de Instrumentación.

Vacante por renuncia del Ayudante D. José Manuel Carmona Cejas (18/10/2024). Estaba en la vacante del CU D. Jesus Sangrador Garcia

Departamento: SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES

0011 - 1 Plaza de Predoctoral Inicio a la Carrera Docente, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES

Perfil docente: GITST: Equipos y Sistemas Audiovisuales; Producción Multimedia. MUIT: Media Data System Design; Sistemas de Comunicaciones.

Vacante por fallecimiento del CU D. José Manuel Menéndez García (18/09/2025)

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

0012 - 1 Plaza de Predoctoral Inicio a la Carrera Docente, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA

Perfil docente: Fundamentos de los Deportes: fútbol

Solicitada por la excedencia voluntaria por interés particular del Prof. Titular de Universidad D. Santiago Veiga Fernández (31/08/2025)

0013 - 1 Plaza de Predoctoral Inicio a la Carrera Docente, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA

Perfil docente: Fundamentos de los Deportes: Habilidades Gimnásticas; Tecnificación en deporte: Gimnasia Artística masculina y femenina; Aplicación deportiva I y II: Gimnasia artística masculina y femenina

Plaza nueva

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

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

Departamento: INGENIERÍA Y GESTIÓN FORESTAL Y AMBIENTAL

0014 - 1 Plaza de Predoctoral Inicio a la Carrera Docente, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AGROFORESTAL

Perfil docente: “Electrotecnia y Electrificación” (GIF Y GIMN), “Máquinas y Aparamenta Eléctrica Industrial” (GIF), “Instalaciones Eléctricas y Proyectos de Electrificación” y “Energías Renovable: Solar Eólica y Minihidráulica” (MIM)

Vacante por jubilación del CEU D. José Anastasio Fernández Yuste (31/08/2025)

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

0015 - 1 Plaza de Predoctoral Inicio a la Carrera Docente, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: Fabricación Aeroespacial (GIA, GITA), Sistemas de Producción Aeroespacial (GIA), Materiales y Producción Avanzados (MUIA) y Ciencia de Materiales (GIA)

Vacante por jubilación de la Prof. TU D^a Marta Sánchez-Cabezudo Tirado (31/08/2025)

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

0016 - 1 Plaza de Predoctoral Inicio a la Carrera Docente, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AGROFORESTAL

Perfil docente: "Mecánica de Materiales y Análisis Estructural" Grado en Ing. Agrícola y "Caracterización y Gestión de Productos de la Construcción" MU en Economía Circular

Vacante por jubilación del CU D. Ignacio Cañas Guerrero (31/08/2024). Se convocó una plaza de Ayudante doctor el 01/04/2025 y quedó desierta

E.T.S DE INGENIERÍA Y SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN

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

Departamento: INGENIERÍA AUDIOVISUAL Y COMUNICACIONES

0017 - 1 Plaza de Predoctoral Inicio a la Carrera Docente, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES

Perfil docente: "Análisis de Circuitos I" "Análisis de Circuitos II", "Señales y Sistemas". "Procesado Digital de la Señal" y "Teoría de la Comunicación"

Vacante por jubilación del Prof. TU D. Jorge Grundman Isla (12/03/2025)

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 Predoctoral Inicio a la Carrera Docente, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES

Perfil docente: "Robótica" y "Diseño de Sistemas de Adquisición y Procesamiento Masivo de Datos"

Vacante del Ayudante D. Alfredo Valle Barrio que ha obtenido otra distinta de Prof. Ayudante Doctor (31/08/2025). Estaba en la vacante de TEU Ildefonso González Gayo

0019 - 1 Plaza de Predoctoral Inicio a la Carrera Docente, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Perfil docente: "Aprendizaje Automático I", "Inteligencia Artificial" y "Procesamiento del Lenguaje Natural"

Vacante del Ayudante D. Guillermo Iglesias Hernández que ha obtenido otra plaza distinta de

Prof. Ayudante doctor (31/08/2025). La vacante original es de la Prof. TEU D^a Rosa María Piñero Fernández.



PROFESORES ASOCIADOS

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

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

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil docente: perfil de experiencia profesional acreditada en las competencias y resultados de aprendizaje CE20, CE28, CE29, CE30, CE31, CE32, CE33, CE36, CE55, CE60, CE61, CE62, para impartir docencia en “1903 Arquitectura Legal” (Grado)

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Javier Sardiza Asensio (31/08/2025)

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

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil docente: perfil de experiencia profesional acreditada en las competencias y resultados de aprendizaje CE12, CE13, CE14, CE15, CE17, CE25, CE27, RA31, RA33, RA49, RA22-RA2 y RA46, para complementar la docencia de la asignatura “Proyecto de Sistemas Constructivos y Tecnológicos”

Vacante por renuncia del Prof. Asociado 6+6 D. Raúl González Bravo al obtener otra plaza distinta de Prof. Ayudante doctor (31/08/2025)

Departamento: PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS

03 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS

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

Vacante por renuncia de la Prof. Asociada 6+6 D^a Mónica Alberola Peiró que ha obtenido otra plaza distinta de Prof. Ayudante doctora (21/05/2025)

04 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS

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

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D- Luis Basabe Montalvo (31/08/2025)

E.T.S. DE ARQUITECTURA

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

Departamento: PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS

05 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS

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

Vacante por renuncia del Prof. Asociado 6+6 D- Enrique Espinosa Pérez (29/06/2025)

06 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS

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

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 6+6 D. Fernando García Pino (31/08/2025)

07 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS

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

Vacante por renuncia del Prof. Asociado 6+6 D. Néstor Montenegro Mateos (03/09/2025)

Departamento: URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

08 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

Perfil docente: de experiencia profesional acreditada en las competencias y resultados de aprendizaje CE10, CE35, CE38, CE42, CE44, CE45, CE46, CE47, CE51, CE52, CE58, CE59, CE60, CG11, CG13, CG17, CG18, CG4, CG5, CG7, CG8, CG9, RA56, RA54, RA55, RA57, RA61, RA62, RA60, RA222, RA123, RA223, RA12, RA125, RA15, RA52, RA51, RA78, RA7 y RA50, para complementar la docencia de las asignaturas “Planeamiento y Territorio” y “La Ciudad y el Medio”

Vacante por renuncia del Prof. Asociado 5+5 D. Daniel Morcillo Alvarez que ha obtenido otra plaza distinta de Prof. Ayudante doctor (09/06/2025)

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

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

Área de Conocimiento: FILOLOGÍA INGLESA

Perfil docente: Experiencia profesional acreditada en las Competencias y Resultados de Aprendizaje para completar la docencia en la asignatura “English for Professional and Academic Communication”

Vacante por renuncia del Prof. Asociado 4+4 D. Claudio Mastrangelo (31/08/2025). Se convocó el 30/10/2024 y quedó desierta

Departamento: INGENIERÍA CIVIL: CONSTRUCCIÓN

0010 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN

Perfil docente: Programación Avanzada (MUIECyM); Organización de Obras (GICyT); Metodologías BIM de Proyecto para la Construcción Inteligente (MUICCyP); Gestión de la Innovación (Doble GICyT y ADE); Trabajo Fin de Grado (GICyT); Trabajo Fin de Máster (MUICCyP)

Vacante por fin contrato del Profesor Asociado 3+3 D. Antonio García del Villar (27/04/2025)

Departamento: INGENIERÍA DEL TRANSPORTE, TERRITORIO Y URBANISMO

0011 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPORTES

Perfil docente: Transportes para la especialidad de Transportes y Servicios Urbanos. (Grado en Ingeniería Civil y Territorial): Tema 6. Intermodalidad, Tema 9. Accesibilidad y Tema 12. La seguridad en el transporte; Logística y Distribución Física. (Doble Grado en Ingeniería Civil y Territorial y en ADE): Tema 4. Gestión de la Cadena de Suministro y Tema 6. Nuevas tecnologías en la logística; Trabajo Fin de Grado (Grado en Ingeniería Civil y Territorial)

Vacante por renuncia de la Prof. Asociada 3+3 D^a Elena López Suárez (31/08/2025) que ha obtenido otra plaza distinta de Prof. Ayudante doctora.- Solicitan ahora con parcial 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 ENERGÉTICA

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

Área de Conocimiento: MECÁNICA DE FLUÍDOS

Perfil docente: Experiencia acreditada para impartir docencia en “Máquinas Hidráulicas y Eólicas” (MUII), “Máquinas Hidráulicas y Motores Térmicos” (MIQ) y “Energía Minihidráulica y Marina”(MUIE)

Vacante por renuncia de la Prof. Asociada 4+4 D^a Marta de la Cruz García (01/02/2026)

Departamento: INGENIERÍA MECÁNICA

0013 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA MECÁNICA

Perfil docente: Experiencia profesional acreditada en Ultrasonidos, para impartir docencia en las asignaturas: 53000975 - Ultrasonidos. Aplicaciones Industriales (Máster en Ingeniería Mecánica), 593000357 - Aplicaciones de los ultrasonidos (Máster en Ingeniería Acústica),

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 3+3 D. Luis Elvira Segura (31/08/2025). Plaza convocada el 12/03/2025 y quedó sin aspirantes

E.T.S. DE INGENIEROS INDUSTRIALES

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

Departamento: INGENIERÍA MECÁNICA

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

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

Perfil docente: Experiencia profesional acreditada en Resistencia de Materiales, para impartir docencia en las asignaturas: Resistencia de Materiales y Ampliación de Resistencia de Materiales
Vacante por renuncia del Prof. Asociado 4+4 D.Josu Barredo Egusquiza (08/09/2025)

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

0015 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (3)+(3)

Área de Conocimiento: EXPLOTACIÓN DE MINAS

Perfil docente: Refino (GIE), Modelización II: Dinámica de estructuras y petroquímica (MUIM), Biorrefinerías (MUIE), Procesos de refino (MUIE), Sostenibilidad y petroquímica (MUIE), Refino, carboquímica y petroquímica (GIRECE).

Vacante de Prof. Asociado 3+3 que ocupaba D. José María García Martins hasta el 31/08/2025 y que quedó sin aspirantes en la convocatoria de 12/03/2025

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

Área de Conocimiento: PROSPECCIÓN E INVESTIGACIÓN MINERA

Perfil docente: Soil and Groundwater Geochemistry (Geoquímica del subsuelo) (MUCSA), Human Health Risk Assessment (Análisis de riesgos para la salud humana) (MUCSA), Contaminated Site Assessment (Caracterización de emplazamientos contaminados) (MUCSA), Hidrogeología y contaminación (MUCSA), Impactos medioambientales (MUIE), Análisis de riesgos ambientales (GITA), Prospección geoquímica (MUIG), Descontaminación de suelos y aguas subterráneas (MUCSA), Contaminación de suelos y aguas subterráneas (MUIE), Seminarios profesionales I: Legislación y procedimientos administrativos (MUCSA), Seminarios profesionales II: Ofertas, pliegos, subcontrataciones e informes (MUCSA).

Vacante por fin contrato del Prof. asociado 4+4 D. Antonio Callaba de Roa (31/08/2025). Plaza convocada el 12/03/2025 y quedó sin aspirantes

Departamento: INGENIERÍA GEOLÓGICA Y MINERA

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

Área de Conocimiento: EXPLOTACIÓN DE MINAS

Perfil docente: Evaluación de proyectos y gestión de riesgos (MUIM), Evaluación integral de proyectos mineros (GITM), Informática y programación (GITM, GIG, GIRECE, GI3MP), Informática y programación (GIE).

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. Roberto Gómez Prieto (31/08/2025). Convocada el 12/03/2025 y quedó sin aspirantes

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

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

Área de Conocimiento: EXPLOTACIÓN DE MINAS

Perfil docente: Mecánica de rocas y suelos (GITM, GIRECE, GIG), Geotecnia y obras subterráneas (GIG), Ingeniería de rocas y suelos (GITM), Obras subterráneas (GITM), Diseño y construcción de obras subterráneas (MUIM).

Vacante de Prof. Asociado 4+4 que ocupaba D^a María José Crespo Alvarez y que ha obtenido otra plaza de Prof. Ayudante doctor (octubre 2025)

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)

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

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES NAVALES

Perfil docente: Gestión Integrada de Renovables Marinas; Proyecto Avanzado de Estructuras Navales y Offshore; Proyecto de Renovables Marinas; Dinámica de Estructuras (MUINO); Introducción a la optimización estructural (GAN/GIM); TFG/TFM

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. Jaime Moreu Gamazo (31/08/2025). Estaba en la vacante del CU D. Francisco Molleda Sánchez. Se convocó el 12/03/2025 y quedó sin aspirantes

0020 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES NAVALES

Perfil docente: Proyecto de Yates (MUINO) ; Proyecto de embarcaciones rápidas y a vela (GAN/GIM); Hidrodinámica avanzada del buque (MUINO); TFG/TFM

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. Manuel Ruiz de Elvira Francoy (31/08/2025). Estaba en la vacante del CU D. Luis Perez Rojas con otro asociado. Se convocó el 12/03/2025 y quedó sin aspirantes

FACULTAD DE CC. DE LA ACT.FÍSICA Y DEP.

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

Departamento: CIENCIAS SOCIALES DE LA ACTIVIDAD FÍSICA, DEL DEPORTE Y DEL OCIO

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

Área de Conocimiento: EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA

Perfil docente: Experiencia profesional acreditada en las Competencias y resultados de aprendizaje para complementar la docencia en Diseño Curricular en Educación Física. Prácticas

Vacante por renuncia del Prof. Asociado 6+6 D. Andrés Parada López (31/08/2025)- Fue contratado mientras permaneciese en Programa Recualifica el Prof. TU D. Rodrigo Pardo García

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

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

Área de Conocimiento: EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA

Perfil docente: Experiencia profesional acreditada en las competencias y resultados de aprendizaje para complementar la docencia en Fundamentos de los Deportes: fútbol; Tecnificación en deporte: fútbol. Aplicación deportiva I y II: Fútbol

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. Daniel González Sanz (31/08/2025)

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

Área de Conocimiento: EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA

Perfil docente: Experiencia profesional acreditada en las competencias y resultados de aprendizaje para complementar la docencia en Fundamentos de los Deportes: Habilidades Gimnásticas; Tecnificación en deporte: Gimnasia Rítmica; Aplicación deportiva I y II: Gimnasia Rítmica

Vacante por la próxima renuncia de la Prof. Asociada 6+6 D^a Mónica Hontoria Galán que ha obtenido otra plaza distinta de Ayudante Doctora. Estaba en la vacante de la Prof. Inef titular D^a Ana Roncero Roncero

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

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: Ingeniería de Sistemas y Diseño Preliminar de Vehículos Espaciales. Diseño, Cálculo y Certificación de Vehículos Espaciales.

TFM

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. Juan Manuel del Cura Velayos (31/08/2025).

Plaza convocada el 12/03/2025 y quedó desierta

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

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

Área de Conocimiento: PROYECTOS DE INGENIERÍA

Perfil docente: “Análisis de Ciclo de Vida e Indicadores de Sostenibilidad” y “Métodos Avanzados de Análisis de Impactos Ambientales” Grado en Ing. Agroambiental, “Ordenación y Planificación del Medio y del Paisaje Rural” MU en Ing Agronómica, “Los ODS y la Transformación de Organizadores” y “Aplicación de SIG e IDEs en el Ciclo del Desarrollo” MU en Estrategias y Tecnologías para el Desarrollo. La Cooperación en un Mundo en Cambio y “Recuperación de Espacios Degradados” MU en Jardinería y Paisajismo

Vacante por renuncia del Prof. Asociado 5+5 D. Jesús López Santiago que ha obtenido otra plaza distinta de Prof. Ayudante Doctor (31/08/2025)

E.T.S. DE EDIFICACIÓN

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

Departamento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS Y SU CONTROL

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

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil docente: Experiencia profesional acreditada en la ejecución en las distintas fases del edificio, con especial enfoque en la medición y valoración de las distintas unidades de obra, así como en la realización de presupuestos y tasaciones y peritaciones judiciales. Se valorará positivamente el conocimiento y manejo de la normativa, así como un enfoque innovador en la materia.

“Mediciones y Presupuestos” (Grado en Edificación y Doble Grado en Edificación y ADE))

“Valoraciones y Tasaciones. Peritaciones Judiciales” (GE y DG en Edificación y ADE)

“Gestión del Proyecto Inmobiliario” (MAGE))

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. Juan Pérez Pedrero (17/03/2025). Estaba en la vacante del TEU D. Carlos Canosa de los Cuetos. Se convocó el 12/03/2025 y quedó desierta

E.T.S. DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL

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

Departamento: INGENIERÍA MECÁNICA, QUÍMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL

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

Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA

Perfil docente: Asignaturas de Grado: “Taller de Diseño I”, “Taller de Diseño II” y “Taller de Diseño III” en concreto en los contenidos de: investigación y análisis de experiencia de usuario, ideación y desarrollo de proyectos de diseño, y “Diseño Gráfico y Comunicación”, en concreto en los contenidos de: elementos del diseño gráfico, comunicación, lenguaje e identidad visual, aplicaciones prácticas del diseño gráfico

Vacante por renuncia del Prof. Asociado 6+6 D. Felix Bendito Muñoz de Cuerva que ha obtenido otra plaza distinta de Prof. Ayudante doctor (18/05/2025)

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: ELECTRÓNICA FÍSICA, INGENIERÍA ELÉCTRICA Y FÍSICA APLICADA

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

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA

Perfil docente: "Electromagnetismo y Ondas" y "Tecnología de Producción de Sistemas"

Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. Juan Tornero Tornero (31/08/2025)

ANEXO 5

CONVOCATORIA PLAZAS CONCURSO DE ACCESO

7.4.1. Profesor Titular Universidad - Movilidad

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

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

Área de Conocimiento: EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA

Perfil docente: Salud y Actividad Física

Perfil investigación: 2499- Otras especialidades biológicas (Evaluación y promoción del estilo de vida saludable en la escuela).

Prof. TU D. Augusto García Zapico actualmente en C. Servicios en la UPM



7.4.2. TITULAR DE UNIVERSIDAD CON CERTIFICADO I3

E.T.S. DE INGENIEROS DE TELECOMUNICACIÓN

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

Departamento: ELECTRÓNICA FÍSICA, INGENIERÍA ELÉCTRICA Y FÍSICA APLICADA

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

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA

Perfil docente: GITST: Introducción a la Electrónica; Sistemas de Energía. MUESF: Energía y Sociedad; Fundamentos de Sistemas Fotovoltaicos. MUIM: Materiales y Dispositivos Fotovoltaicos.

Perfil investigación: 3307 — Tecnología Electrónica

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor con certificado I3 de D. Alejandro Datas Medina

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

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

Área de Conocimiento: BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR

Perfil docente: "Bioquímica Estructural" e "Ingeniería Genética" Grado en Biotecnología

Perfil investigación: 2403-Bioquímica y 2415-Biología Molecular

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor con certificado I3 de D. Juan José Rodríguez Herva

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

Área de Conocimiento: BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR

Perfil docente: "Biotecnología Forestal" Grado en Biotecnología y "Biotecnología del Desarrollo Vegetal" MU en Biotecnología y Bioingeniería Vegetal

Perfil investigación: 2403-Bioquímica y 2415-Biología Molecular

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor con certificado I3 de D. Mariano Manuel Perales



7.4.3. TITULAR DE UNIVERSIDAD

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

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

Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA

Perfil docente: “Dibujo, Análisis e Ideación 1” y “Dibujo, Análisis e Ideación 2”

Perfil investigación: 6201 Arquitectura

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D. Eduardo Roig Segovia.

Departamento: PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS

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

Área de Conocimiento: PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS

Perfil docente: de “Proyectos 1” a “Proyectos 8”, “Taller Experimental 1 y 2” (Grado) y de “Proyectos 1” a “TFM” (Máster)

Perfil investigación: 6201 Arquitectura

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D. Francisco Arques Soler.

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

Área de Conocimiento: PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS

Perfil docente: de “Proyectos 1” a “Proyectos 8”, “Taller Experimental 1 y 2” (Grado) y de “Proyectos 1” a “TFM” (Máster)

Perfil investigación: 6201 Arquitectura

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D^a Silvia Colmenares Vilata.

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

Área de Conocimiento: PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS

Perfil docente: de “Proyectos 1” a “Proyectos 8”, “Taller Experimental 1 y 2” (Grado) y de “Proyectos 1” a “TFM” (Máster)

Perfil investigación: 6201 Arquitectura

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D. Arturo Franco Díaz.

E.T.S. DE ARQUITECTURA

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

Departamento: PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS

05 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS

Perfil docente: de “Proyectos 1” a “Proyectos 8”, “Taller Experimental 1 y 2” (Grado) y de “Proyectos 1” a “TFM” (Máster)

Perfil investigación: 6201 Arquitectura

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D. Ignacio García Pedrosa.

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

Área de Conocimiento: PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS

Perfil docente: “Proyectos 1” a “Proyectos 8”, “Taller Experimental 1 y 2” (Grado) y de “Proyectos 1” a “TFM” (Máster)

Perfil investigación: 6201 Arquitectura

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D^a. Nieves Mestre Martínez.

Departamento: URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

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

Área de Conocimiento: URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

Perfil docente: “La ciudad y el medio” (Grado) y “Cambio Climático, dinámica del paisaje y gestión del territorio” (MUPUT)

Perfil investigación: 6201 Arquitectura

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D^a. Emilia Román López

08 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

Perfil docente: “Proyecto Urbano” (Grado) y “Teoría y Práctica de la Regeneración Urbana” (MUPUT)

Perfil investigación: 6201 Arquitectura

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D^a. Sonia de Gregorio Hurtado.

09 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

Perfil docente: “Planeamiento y territorio” (Grado) y “Técnicas de Planificación 1” (MUPUT),

Perfil investigación: 6201 Arquitectura

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D^a. Isabel González García.

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

010 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

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

Perfil docente: Mecánica de Materiales I (GIM); Instrumentación (GIM); Termomecánica de Medios Continuos (MUICCP)

Perfil investigación: 3312 - Tecnología de Materiales

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D^a. Beatriz Sanz Merino.

Departamento: INGENIERÍA CIVIL: CONSTRUCCIÓN

011 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: ECONOMÍA APLICADA

Perfil docente: Las Colaboraciones Público-Privadas en Infraestructuras, Equipamientos y Servicios (MUICCyP); Valoración de Activos e Inversiones (Doble GICyT y ADE)

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

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D. Vicente Alcaraz Carrillo de Albornoz.

Departamento: INGENIERÍA CIVIL: HIDRÁULICA, ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE

012 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA ELÉCTRICA

Perfil docente: Electrotecnia (GICyT); Introduction to Optimization Techniques (MUICCyP)

Perfil investigación: 3306 - Ingeniería y Tecnología Eléctrica

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D. Manuel Joaquín Chazarra Jover.

013 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍAS DEL MEDIO AMBIENTE

Perfil docente: Paisaje y Restauración Ambiental (GICyT); Historia, Arte y Estética de la Ingeniería Civil (GICyT); Diseño en Ingeniería Civil (MUICCyP); Evaluación Ambiental y Gestión de Proyectos (Máster Universitario en Patrimonio Cultural en el Siglo XXI)

Perfil investigación: 3308 - Ingeniería y Tecnología del Medio Ambiente

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D^a. Patricia Hernández Lamas.

Departamento: MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS

014 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

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

Perfil docente: Mecánica Computacional (GICyT); Modelos Numéricos en Ingeniería Biomédica (Gr. Ingeniería Biomédica); Biomecánica de Medios Continuos (Gr. Ingeniería Biomédica); Efecto Local (Máster Univ. Análisis de Riesgo Sísmico por Tecnologías Geoespaciales)

Perfil investigación: 2205 - Mecánica; 3305 - Tecnología de la Construcción

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D. Pedro Navas Almodóvar.

E.T.S. DE INGENIEROS INDUSTRIALES

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

Departamento: AUTOMÁTICA, INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA E INFORMÁTICA INDUSTRIAL

015 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA

Perfil docente: Electrónica Digital (GITI), Microelectrónica (MII), Design of Embedded Systems (MEI) y High Level Description of Systems (MEI).

Perfil investigación: 3307 – Tecnología Electrónica

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D. José Andrés Otero Marnotes.

Departamento: FÍSICA APLICADA E INGENIERÍA DE MATERIALES

016 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA MECÁNICA

Perfil docente: Física General I», «Física General II», «Tecnología Láser y Técnicas Avanzadas de Procesado» GITI; «Sistemas de Fabricación Láser y Detección Óptica» MII.

Perfil investigación: 3310 - Tecnología Industrial y 3313 - Tecnología e Ingeniería Mecánicas.

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D^a. Sara Lauzurica Santiago.

Departamento: INGENIERÍA ENERGÉTICA

017 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA NUCLEAR

Perfil docente: “Centrales Nucleares” (GITI), “Centrales Nucleares” (GiEN), “Seguridad Nuclear” (GiEN), “Seguridad Nuclear: Análisis de Accidentes Nucleares” (MUCYTN), “Seguridad Nuclear” (MUII), "Historia de la Física Nuclear y de la Ingeniería Nuclear" (MUCYTN)

Perfil investigación: 3320-Tecnología Nuclear.

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D. Gonzalo Jiménez Varas.

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

018 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA ELÉCTRICA

Perfil docente: Eficiencia y ahorro energético (GIE), Técnicas de operación y mantenimiento (GIE), Energías renovables (GIE), Centrales de generación de energía eléctrica (GIE), Gestión y transporte de la energía eléctrica (GIRECE), Utilización de la energía eléctrica (GIRECE), Energías alternativas (GIRECE), Instalaciones eléctricas (GITM), Simulación de escenarios

energéticos (MUIE), Introducción a Blockchain (MUIE), Redes y clientes inteligentes (MUIE), Movilidad sostenible (MUIE), Sistemas eléctricos de potencia II (MUIM).

Perfil investigación: 3322 Tecnología energética. 3318 Tecnología minera.

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D. Alberto Ramos Millán.

019 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: PROSPECCIÓN E INVESTIGACIÓN MINERA

Perfil docente: Química I (GITM), Química II (GITM), Expresión gráfica (GITM), Análisis de riesgos para salud humana (MUCSA), Caracterización de emplazamientos contaminados (MUCSA)

Perfil investigación: 3318 Tecnología minera. 3308 Tecnología del medio ambiente.

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D. Fernando Barrio Parra.

E.T.S. DE INGENIEROS DE TELECOMUNICACIÓN

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

Departamento: INGENIERÍA DE SISTEMAS TELEMÁTICOS

020 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA TELEMÁTICA

Perfil docente: GITST: Redes y Servicios de Telecomunicación. MUCS: Servicios de Seguridad en Red.

Perfil investigación: 3325 – Tecnología de las Telecomunicaciones

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D. Diego Rivera Pinto.

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

021 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil docente: GITST: Cálculo; Análisis Vectorial. GIB: Cálculo; Modelos Numéricos en Biomedicina.

Perfil investigación: 1206 – Análisis Numérico; 2508 – Hidrología

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D. Jaime Otero García.

Departamento: SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES

022 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES

Perfil docente: Señales Aleatorias (GITST); Probabilidad y Señales Aleatorias (GISD);

Tratamiento Digital de Voz y Audio (GITST/GISD).

Perfil investigación: 3325 – Tecnología de las Telecomunicaciones

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D. José Luis Blanco Murillo.

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: ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE SISTEMAS INFORMÁTICOS

023 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES

Perfil docente: - Sistemas Digitales (Obligatoria. Grado en Ingeniería Informática, 2º semestre, febrero-junio, 6 ECTS).

- Sistemas Digitales (Obligatoria. Doble Grado en Ingeniería Informática y ADE, 4º semestre, febrero-junio, 6 ECTS).

- Algoritmos y Arquitecturas para Procesado de Imagen (Obligatoria. Grado en Ciencia de Datos e Inteligencia Artificial, 7º semestre, septiembre-enero, 6 ECTS).

- Algoritmos de Procesado y Análisis de Imagen. Aplicación a Teledetección (Optativa. Grado en Ingeniería Informática, 7º semestre, septiembre-enero, 6 ECTS).

Perfil investigación: 1203 Ciencia de Los Ordenadores, 3304 Tecnología de Los Ordenadores

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D. Ángel Mario García Pedrero.

Departamento: LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS E INGENIERÍA DE SOFTWARE

024 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

Perfil docente: - Algoritmos y Estructuras de Datos (GII: 2º, 2S, 6 ECTS, obligatoria)

- Concurrencia (GII: 2º, 2S, 3 ECTS, obligatoria)

- Programming Scalable Systems (GI: 4º, 3 ECTS, optativa)

- Analysis of Concurrent and Distributed Systems (MIUMFII: 1º, 6 ECTS, optativa)

Perfil investigación: 1203 - Ciencia de los Ordenadores

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D.Lars-Ake Fredlund.

025 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

Perfil docente: - Programación I (Obligatoria, 1er Curso, 6 ECTS, Grado en Ingeniería Informática)

- El Arte de Programar (Optativa, 3er curso, 6 ECTS, Grado en Ingeniería Informática)

- Análisis de Sistemas Concurrentes y Distribuidos (Optativa, 1º Curso, 6 ECTS, Máster IU en Métodos Formales e Ingeniería Informática)

Perfil investigación: 1203 - Ciencia de los Ordenadores

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D^a. Clara Benac Earle.

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

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

Departamento: INGENIERÍA Y GESTIÓN FORESTAL Y AMBIENTAL

026 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA

Perfil docente: Actividades docentes e investigadoras en: “Expresión Gráfica en la Ingeniería” (GIF y GIMN), “Expresión Gráfica” (GITA), “Innovación e Investigación Educativa” (Máster Universitario en Formación del Profesorado de Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato y Formación Profesional) y “SIG Aplicado a la Gestión de Ecosistemas Acuáticos” (Máster el Agua en el Medio Natural. Usos y Gestión)

Perfil investigación: 2599-Otras Especialidades de la Tierra, Espacio o Entorno y 3329-Planificación Urbana

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D^a M^a Jesús García García.

027 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AGROFORESTAL

Perfil docente: “Taller de modelos estructurales” (GIF y GIMN), “Construcción” (GIF y GIMN), “Construcción con madera” (GIF), “Proyecto de estructuras” y “Proyecto de estructuras de madera” (MIM).

Perfil investigación: 2205-Mecánica y 3305-Tecnología de la Construcción

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D. Beatriz González Rodrigo.

028 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AGROFORESTAL

Perfil docente: Actividades docentes e investigadoras en: “Aprovechamientos y certificación forestales” (GIF y GIMN), “Gestión integral de Incendios Forestales” (MIM), “Aprovechamiento de biomasa” (GIMN) “Incendios Forestales” (GIF y GIMN), “Procesos biológicos generadores de riesgo” (Máster Gestión de Desastres) y “Prevención de incendios” (Máster en Técnicas de Lucha contra Incendios Forestales)

Perfil investigación: 3106-Ciencia Forestal

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D. Rubén Laina Relano.

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

029 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA

Perfil docente: Expresión Gráfica, Diseño Gráfico del GIA Modelado e impresión 3D del MES-UPM, especialidad Tecnología

Perfil investigación: 3301 - Ingeniería y Tecnología Aeronáuticas

1203 - Ciencia de los Ordenadores

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D. Sergio Ávila Sánchez.

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

030 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: Vehículos Espaciales. Vehículos

Aeroespaciales. Misiles. Diseño,

Cálculo y Certificación de Vehículos

Espaciales. Ingeniería de Sistemas y

Diseño Preliminar de Vehículos

Espaciales. Segmento de Tierra y

Lanzamiento

Perfil investigación: 3301 - Ingeniería y Tecnología Aeronáuticas

3324 - Tecnologías del Espacio

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D. José Miguel Ezquerro Navarro.

031 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

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

Perfil docente: Resistencia de Materiales, Mecánica de sólidos, Método de Elementos Finitos, Estructuras Aeronáuticas.

Perfil investigación: 2205 Mecánica

3301 Ingeniería y Tecnología aeroespacial

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D. Luis Saucedo Mora.

032 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

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

Perfil docente: Resistencia de Materiales y Elasticidad, Estructuras (Especialidad ATA)

Perfil investigación: 2205 - Mecánica

3301 - Ingeniería y Tecnología Aeronáuticas

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D. Gia Khanh Nguyen.

Departamento: FÍSICA APLICADA A LAS INGENIERÍAS AERONÁUTICA Y NAVAL

033 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: FÍSICA APLICADA

Perfil docente: Física I (GIA, GITA y GYOTA)

Física II (GIA, GITA y GYOTA)

Mecánica Clásica (GIA)

Mecánica I (GITA)

Perfil investigación: 2205 - Mecánica

3313 - Tecnología e Ingeniería Mecánica

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D. Vicente Francisco González Albuixech.

Departamento: MATEMÁTICA APLICADA A LA INGENIERÍA AEROESPACIAL

034 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: Programación, Cálculo I, Control y Optimización (GIA).

Perfil investigación: 3301 - Ingeniería y tecnología Aeronáuticas

3324 - Tecnología del Espacio

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D. José Javier Fernández Fraile.

035 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil docente: Programación y Cálculo I (GIA)

Perfil investigación: 3301 - Ingeniería y Tecnología

Aeronáuticas

1299 - Otras Especialidades

Matemáticas: Modelado, simulación y análisis numérico de problemas aplicados a la Ingeniería Aeroespacial y Desarrollo de herramientas de Inteligencia artificial aplicadas a la Ingeniería Aeroespacial.

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D. Miguel Chávez Módena.

Departamento: MECÁNICA DE FLUIDOS Y PROPULSIÓN AEROESPACIAL

036 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MECÁNICA DE FLUÍDOS

Perfil docente: “Mecánica de Fluidos I” (2º GIA)

“Mecánica de Fluidos II” (3º GIA)

“Mecánica de Fluidos Avanzada” (Teoría de Capa Límite y Turbulencia) (1º MUIA)

“Combustión” (2º MUIA)

Perfil investigación: 2204 - Física de Fluidos

3301 - Ingeniería y Tecnología Aeronáutica

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D. Daniel Martínez Ruíz.

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

037 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR

Perfil docente: "Estructura e Ingeniería de Proteínas" y "Biología Estructural Computacional"

Grado en Biotecnología

Perfil investigación: 2403-Bioquímica y 2415-Biología Molecular

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D^a. María Garrido Arandia.

038 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MICROBIOLOGÍA

Perfil docente: "Microbiología" Grado en Ciencias Agrarias y Bioeconomía y "Técnicas Avanzadas en Biotecnología" Grado en Biotecnología

Perfil investigación: 2414-Microbiología y 2415-Biología Molecular

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D. Julio Luis Rodríguez Romero.

E.T.S. DE EDIFICACIÓN

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

Departamento: MATEMÁTICA APLICADA

039 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil docente: Matemáticas I y Matemáticas II (GE y DG Edificación y ADE)

Modelos Matemáticos para la Optimización (MAGE)

Perfil investigación: 1204 - Geometría

1299 - Física Matemática, Mecánica Geométrica

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D^a. Cristina Sardón Muñoz.

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

040 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA ELÉCTRICA

Perfil docente: "Teoría de Circuitos" (Titulaciones de Grado), "Teoría de Circuitos II", "Teoría de Circuitos III" y "Protecciones Eléctricas" (Grado en Ingeniería Eléctrica y Doble Grado en Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica) y "Trabajo Fin de Grado"

Perfil investigación: 3306 - Ingeniería y Tecnología Eléctricas y 3311 - Tecnología de la Instrumentación

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D. Ricardo Granizo Arrabé

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

041 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA

Perfil docente: “Electrónica” (Todos los Grados), “Sistemas Electrónicos Digitales” (Grado 56IA y Doble Grado 56EE), “Photovoltaic-Powered Products” (Grado 56DD) y “Sistemas Fotovoltaicos Autónomos y Microrredes” (Máster Universitario en Energía Solar Fotovoltaica)

Perfil investigación: 3307 - Tecnología Electrónica

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D^a. Rebeca Herrero Martín.

042 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA

Perfil docente: “Electrónica” y “Electrónica Analógica” (Grado 56IA y Doble Grado 56EE), “Photovoltaic-Powered Products” (Grado 56DD) y “Sistemas Eficientes de Producción de Energía Eléctrica” (Máster Universitario en Eficiencia Energética en la Edificación, la Industria y el Transporte)

Perfil investigación: 3307 - Tecnología Electrónica

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D. Pablo García-Linares Fontes.

Departamento: INGENIERÍA MECÁNICA, QUÍMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL

043 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA QUÍMICA

Perfil docente: “Química”, “Química Física”, “Experimentación en Ingeniería Química I” y “Experimentación en Ingeniería Química II”

Perfil investigación: 2202 – Electromagnetismo y 2211 – Física del Estado Sólido

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D^a Verónica Blanco Gutiérrez.

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

044 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA

Perfil docente: "Microprocesadores", "Embedded Platforms and Communications for IoT" e "Introduction to Machine Learning"

Perfil investigación: 3307_Tecnología Electrónica

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D. Miguel Chavarrías Lapastora.

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

045 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA

Perfil docente: "Electrónica I", "Instrumentación Electrónica" e "Ingeniería Fotovoltaica"

Perfil investigación: 3307_Tecnología Electrónica 3322_Tecnología Energética

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D. Fco. Martínez Moreno.

Departamento: INGENIERÍA AUDIOVISUAL Y COMUNICACIONES

046 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES

Perfil docente: "Análisis de Circuitos I", "Acústica Ambiental", "Ingeniería Acústica" e "Instrumentación y Metrología Acústica"

Perfil investigación: 2201_Acústica

3307_Tecnología Electrónica

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D. César Asensio Rivera.

Departamento: ELECTRÓNICA FÍSICA, INGENIERÍA ELÉCTRICA Y FÍSICA APLICADA

047 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: FÍSICA APLICADA

Perfil docente: "Electromagnetismo y Ondas", "Propagación de Ondas" e "Ingeniería Fotovoltaica"

Perfil investigación: 2211_Física del Estado Sólido

3322_Tecnología Energética

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D^a. Laura Barrutia Poncela.

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

048 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

Perfil docente: "Bases de Datos"

"Sistemas de Recomendación"

"Aprendizaje Automático II"

Perfil investigación: 1203 - Ciencia de los Ordenadores

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Contratado Doctor que ocupa D. Raúl Lara Cabrera.

7.4.4. CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD CON CERTIFICADO I3

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 QUÍMICA INDUSTRIAL Y DEL MEDIO AMBIENTE

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA QUÍMICA

Perfil docente: Ingeniería de Procesos y Productos (GIQ), Experimentación en Ingeniería Química II (GIQ), Experimentación en Ingeniería Química III (GIQ), Procesos Químicos (MII)

Perfil investigación: 3303 Ingeniería y Tecnología Químicas

*Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de TU con certificado I3 que ocupa D^a.
María González Miquel.*

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA QUÍMICA

Perfil docente: Química I (GITI) . Química II (GITI). Experimentación en Química (GIQ) .
Biotecnología Alimentaria (MUIQ).

Perfil investigación: 2307 Química Física

*Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de TU con certificado I3 que ocupa D^a.
María Martín Conde*

E.T.S. DE EDIFICACIÓN

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

Departamento: MATEMÁTICA APLICADA

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

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil docente: Matemáticas I (GE y DG Edificación y ADE)

Estadística (GE y DG Edificación y ADE)

Modelos Matemáticos para la Optimización (MAGE)

Estadística Multivariante (Grado en Matemáticas)

Perfil investigación: 1209-Estadística

2404-Biomatemáticas

*Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de TU con certificado I3 que ocupa D.
José Ángel Capitán Gómez*



7.4.5. CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD

E.T.S. DE ARQUITECTURA

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

Departamento: PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS

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

Área de Conocimiento: PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS

Perfil docente: de “Proyectos 1” a “Proyectos 8”, “Taller Experimental 1 y 2” (Grado) y de “Proyectos 1” a “TFM” (Máster)

Perfil investigación: 6201 Arquitectura.

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D^a. Angela García de Paredes de Falla.

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

Área de Conocimiento: PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS

Perfil docente: docente de “Proyectos 1” a “Proyectos 8”, “Taller Experimental 1 y 2” (Grado) y de “Proyectos 1” a “TFM” (Máster)

Perfil investigación: 6201 Arquitectura

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D. Nicolás Maruri de Mendoza.

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

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

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA

Perfil docente: Física de Materiales, Estadística y Cuántica (GIM); Properties of Materials (MUIM)

Perfil investigación: 3312 - Tecnología de Materiales

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D. José María Ulloa Herrero.

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

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA

Perfil docente: Mecánica de Materiales IV (GIM); Biomateriales I (GIM)

Perfil investigación: 3312 - Tecnología de Materiales

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D. José Miguel Atienza Riera.

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

05 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA

Perfil docente: Física de Materiales, Estadística y Cuántica (GIM); Termodinámica (GIM)

Perfil investigación: 3312 - Tecnología de Materiales

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D. Gonzalo Fuentes Iriarte.

Departamento: INGENIERÍA CIVIL: HIDRÁULICA, ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA HIDRÁULICA

Perfil docente: Hidráulica Técnica (MUICCyP); Ingeniería Hidráulica Ambiental (MUICCyP)

Perfil investigación: 3305 - Tecnología de la Construcción

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D. Luis Cueto-Felgueroso Landeira.

Departamento: INGENIERÍA DEL TRANSPORTE, TERRITORIO Y URBANISMO

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

Área de Conocimiento: INGENIERÍA E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPORTES

Perfil docente: Explotación portuaria (Grado en Ingeniería Civil y Territorial; Doble Grado en Ingeniería Civil y Territorial y ADE); Gestión portuaria (Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos) y Logística e Infraestructuras Intermodales (Máster Universitario en Sistemas de Ingeniería Civil)

Perfil investigación: 3305 - Tecnología de la Construcción; 3319 - Tecnología Naval

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D. Alberto Camarero Orive.

Departamento: MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS

08 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

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

Perfil docente: Morfología de Puentes (MUICCyP); Métodos Computacionales en Ingeniería Civil (MUICCyP); Seminarios de Introducción a TFM (MUIECyM); Mecánica de Medios Continuos (MUIECyM); Deslizamientos, Licuefacción y Efectos Ambientales (MU en Análisis del Riesgo Sísmico mediante Tecnologías Geoespaciales); Efecto Local (MU en Análisis del Riesgo Sísmico mediante Tecnologías Geoespaciales)

Perfil investigación: 2205 - Mecánica; 3305 - Tecnología de la Construcción

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D. Diego Guillermo Manzanal Milano.

E.T.S. DE INGENIEROS INDUSTRIALES

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

Departamento: AUTOMÁTICA, INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA E INFORMÁTICA INDUSTRIAL

09 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Perfil docente: Fundamentos de Programación (Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales, Grado en Ingeniería Química y Grado en Ingeniería de Organización), Tecnologías de la Información (Grado en Ingeniería de Organización) y Programación en Android (Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales, Grado en Ingeniería Química y Grado en Ingeniería de la Energía)

Perfil investigación: 1203. Ciencias de los Ordenadores. 3310 Tecnología Industrial

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D. Ángel García Beltrán.

010 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA ELÉCTRICA

Perfil docente: Generación y Distribución de la Energía Eléctrica (Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales), Mercados Eléctricos (Máster Universitario en Ingeniería Eléctrica)

Perfil investigación: 3306 Ingeniería y Tecnología Eléctricas

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D^a. Araceli Hernández Bayo.

011 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA

Perfil docente: Fundamentos de Electrónica (Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales, Grado en Ingeniería Química y Grado en Ingeniería de Organización), Electrónica de Potencia (Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales) y Compatibilidad Electromagnética (Máster en Electrónica Industrial)

I

Perfil investigación: 3307 Tecnología Electrónica

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D. Miroslav Vasic.

Departamento: INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN, ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ESTADÍSTICA

012 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Perfil docente: La Empresa y Su Entorno (GITI), Economía, Organización y Dirección de la Innovación Tecnológica (MEGIN), Políticas de I+D+i en la Unión Europea (MEGIN)

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

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D^a. Gustavo Morales Alonso.

E.T.S. DE INGENIEROS INDUSTRIALES

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

Departamento: INGENIERÍA MECÁNICA

013 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA MECÁNICA

Perfil docente: Teoría de Máquinas y Mecanismos (Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales – GITI y Grado en Ingeniería Química – GIQ), Diseño de Máquinas (GITI), Historia de las Máquinas y de la Fabricación (GITI y GIQ), Tribología (Máster Universitario en Ingeniería Mecánica – MIMec), INGENIA-Proyecto de Máquinas (Máster Universitario en Ingeniería Industrial – MII).

Perfil investigación: 3313 Tecnología e Ingeniería Mecánicas

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D. Javier Echavarri Otero.

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

014 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: PROSPECCIÓN E INVESTIGACIÓN MINERA

Perfil docente: Expresión gráfica (GITM, GIG, GIRECE, GI3MP), Gestión avanzada de combustibles III. Gestión y planificación (MUIM), Gestión de proyectos en la industria de la combustión (MUIE), Planificación, gestión y análisis de proyectos medioambientales (MUCSA).

Perfil investigación: 2503 Geoquímica. 3308 Ingeniería y Tecnología del medio ambiente.

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D. Luis Felipe Mazadiego Martínez.

Departamento: INGENIERÍA GEOLÓGICA Y MINERA

015 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: EXPLOTACIÓN DE MINAS

Perfil docente: Transferencia de calor y materia (GIE), Mecánica de fluidos (GITM), Modelización I: mecánica de medios continuos (MUIM), Exploración y evaluación de yacimientos minerales (MUMS), Riesgos geológicos (MUIG).

Perfil investigación: 3318 Tecnología minera. 2205 Mecánica.

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D. Ricardo Castedo Ruiz.

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: MATEMÁTICA E INFORMÁTICA APLICADAS A LAS INGENIERÍAS CIVIL Y NAVAL

016 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil docente: Ecuaciones Diferenciales Ordinarias II (en Grado en Matemáticas)

Ampliación de Matemáticas (en MUINO)

Perfil investigación: 1202 Análisis y Análisis Funcional (Análisis Semiclásico, Ecuaciones en Derivadas Parciales, Problemas Inversos)

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D. Fabricio Maciá Lang.

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

017 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA

Perfil docente: GITST: Introducción a la Electrónica; Tecnologías Electrónicas IoT para Ciudades Inteligentes y Sostenibles.

Perfil investigación: 3307 — Tecnología Electrónica

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D^a Asunción Santamaría Galdón.

Departamento: INGENIERÍA DE SISTEMAS TELEMÁTICOS

018 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA TELEMÁTICA

Perfil docente: MUIT: Aplicaciones y Servicios. GIB: Algoritmos y Estructuras de Datos.

Perfil investigación: 3325 — Tecnología de las Telecomunicaciones

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D. José María Álamo Ramiro

019 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA TELEMÁTICA

Perfil docente: GITST: Redes de Comunicaciones Móviles. MUIT: Integración de Redes, Aplicaciones y Contenidos.

Perfil investigación: 3325 – Tecnología de las Telecomunicaciones

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D. Manuel Álvarez-Campana Fernández-Corredor.

Departamento: INGENIERÍA ELECTRÓNICA

020 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA

Perfil docente: MUIT: Ingeniería de Sistemas de Instrumentación; Tecnología Microelectrónica. MUIM: Advanced Manufacturing of Functional Materials .

Perfil investigación: 3307 — Tecnología Electrónica

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D^a. Jimena Olivares Roza.

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

021 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES

Perfil docente: GITST: Sistemas de Transmisión; Tratamiento Digital de Imágenes y Vídeo .

Perfil investigación: 3325 — Tecnología de las Telecomunicaciones

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D. Fernando Jaureguizar Núñez

022 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES

Perfil docente: GITS: Introducción al Análisis de Circuitos; Análisis y Diseño de Circuitos.

MUTSC: Temas Avanzados en Tecnología de Antenas.

Perfil investigación: 3325 — Tecnología de las Telecomunicaciones

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D. Manuel Arrebola Baena

Departamento: TECNOLOGÍA FOTÓNICA Y BIOINGENIERÍA

023 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: FISIOLOGÍA

Perfil docente: GIB: Fisiopatología humana; Señales biomédicas; Imágenes biomédicas avanzadas

II. MUIB: Biomedical signals; Personalised medicine. MUNE: Neuroscience ; Seminars in Neurotechnology.

Perfil investigación: 2411 — Fisiología Humana; 2490 — Neurociencias

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D. Bryan Strange.

024 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA

Perfil docente: GIM: Biosensores. GIB: Laboratorio de Bioinstrumentación. MUIT: Biosensores;

Tecnologías para Bioinstrumentación Médica. MUIB: Tecnologías para Nanomedicina.

Perfil investigación: 3307 — Tecnología Electrónica

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D. Carlos Ángulo Barrios

FACULTAD DE CC. DE LA ACT.FÍSICA Y DEP.

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

Departamento: CIENCIAS SOCIALES DE LA ACTIVIDAD FÍSICA, DEL DEPORTE Y DEL OCIO

025 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA

Perfil docente: : Dirección de recursos humanos en organizaciones deportivas (Grado CAFYD)

Perfil investigación: 6339-Otras especialidades sociológicas: Situación profesional de los recursos

humanos de actividad física y deporte

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. titular que ocupa D. Antonio Campos Izquierdo

Departamento: DEPORTES

026 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA

Perfil docente: Tecnificación en Deportes: Baloncesto (Grado CAFYD). 115100036

Perfil investigación: 6399-Otras especialidades sociológicas: Ejercicio físico en poblaciones de carácter especial. Entrenamiento en deportes de equipo

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. titular que ocupa D. Ignacio Refoyo Román

027 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA

Perfil docente: Aplicación Deportiva I: Baloncesto (Grado CAFYD). Aplicación Deportiva II: Baloncesto (Grado CAFYD)

Perfil investigación: 6399-Otras especialidades sociológicas: Desarrollo de la Pericia y Excelencia en el Deporte

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. titular que ocupa D. Alberto Lorenzo Calvo

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

028 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA CARTOGRÁFICA, GEODÉSICA Y FOTOGRAMETRÍA

Perfil docente: -«Bases de Datos» (Grado en Ingeniería Geomática y Grado en Ingeniería de las Tecnologías de la Información Geoespacial). «Infraestructura de Datos Espaciales» ""(Grado en Ingeniería Geomática y Grado en Ingeniería de las Tecnologías de la Información Geoespacial). − «Transformación e Integración de Información Geográfica» (Grado en Ingeniería de las Tecnologías de la Información Geoespacial)

− «Bases de Datos Espaciales» (Grado en Ingeniería de las Tecnologías de la Información Geoespacial).

Perfil investigación: 1203 - Ciencia de los ordenadores y 2505 - Geografía.

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. titular que ocupa D. Miguel ángel Manso Callejo

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: FÍSICA APLICADA A LAS INGENIERÍAS AERONÁUTICA Y NAVAL

029 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: FÍSICA APLICADA

Perfil docente: “Física I (GIA, GITA y GyOTA)”, “Física II (GIA, GITA y GyOTA)”, “Mecánica

Clásica (GIA)”, “Mecánica I (GITA)”, “Mecánica II (GITA)”, “Mecánica Orbital (GIA y GITA)”
Perfil investigación: 2212 - física Teórica y 3301 - Ingeniería y Tecnologías Aeronáuticas
Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D. Juan Luis Cabrera Fernández.

030 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo
Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL
Perfil docente: Física I (GIA, GITA y GyOTA), Astrodinámica y Dinámica de Actitud (MUIA)
Perfil investigación: 3324 - Teoría del Espacio
Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D. Claudio Bombardelli.

Departamento: MATEMÁTICA APLICADA A LA INGENIERÍA AEROESPACIAL

031 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo
Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL
Perfil docente: Métodos Matemáticos y Programación del Grado en Ingeniería Aeroespacial (GIA)
Perfil investigación: Ingeniería y Tecnología Aeronáuticas. (Código Unesco 3301).
Otras Especialidades Tecnológicas: Generación termoeléctrica mediante captación de calor residual en aeronaves, Flujos termocapilares en microgravedad y Transferencia de calor convectiva en materiales con cambio de fase. (Código Unesco 3399).
Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D. Santiago Madruga Sánchez.

032 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo
Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL
Perfil docente: Métodos Matemáticos en el Grado en Ingeniería Aeroespacial (GIA), Técnicas de Optimización y Control para el Diseño de Aerorreactores en el Master Universitario de Ingeniería Aeronáutica (MUIA)
Perfil investigación: Ingeniería y Tecnología Aeronáuticas (Código Unesco 3301). Otras Especialidades Tecnológicas: Modelos Reducidos Aplicados a Problemas de Ingeniería Aeronáutica y Optimización de Procesos (Código Unesco 3399).
Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D^a. María Higuera Torrón.

033 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo
Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA
Perfil docente: Ecuaciones en Derivadas Parciales y Técnicas de Modelado Reducido en el Master Universitario en Matemática Industrial (MUMI)
Perfil investigación: Ecuaciones en Derivadas Parciales (Código Unesco 1206.13). Cálculo Científico (Código Unesco 1203.50).
Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D. Fernando Varas Mérida.

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: MATEMÁTICA APLICADA A LA INGENIERÍA AEROESPACIAL

034 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil docente: Cálculo I y Programación del Grado en Ingeniería Aeroespacial (GIA)

Técnicas de Modelado Reducido del Máster

Universitario en Matemática Industrial (MUMI)

Perfil investigación: Ingeniería y Tecnología Aeronáuticas (Código Unesco: 3301)

Otras Especialidades Matemáticas:

Simulación numérica y desarrollo y aplicación de técnicas de inteligencia artificial, aprendizaje profundo y modelos de orden reducido basados en datos para

Mecánica de Fluidos e Ingeniería

Aeronáutica (Código UNESCO: 1299).

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D^a Soledad LeClainche Martínez.

Departamento: MATERIALES Y PRODUCCIÓN AEROESPACIAL

035 - 1 Plaza de Titular de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: Materiales Compuestos (GIA), Materiales y Producción Avanzados (MUIA), Materiales de Uso Espacial, Caso de Estudio 1, Caso de Estudio 2, Caso de Estudio 3 (MUSE), TFG y TFM.

Perfil investigación: 3301 - Ingeniería y Tecnología Aeronáutica

3324 - Tecnología del Espacio

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D. Antonio Fernández López

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

036 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR

Perfil docente: "Cultivos Celulares" y "Diagnóstico Molecular" Grado en Biotecnología

Perfil investigación: 2403-Bioquímica y 2415-Biología Molecular

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D^a. Carmen Ramírez Castillejo.

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

037 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: GENÉTICA

Perfil docente: "Genética" Grado en Biotecnología

Perfil investigación: 2409-Genética

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D^a Patricia Giraldo Carbajo.

038 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: PRODUCCIÓN VEGETAL

Perfil docente: "Biología Vegetal y Animal" Grado en Biotecnología y "Nutrición, Metabolismo y Desarrollo de Plantas" Grado en Ciencias Agrarias y Bioeconomía

Perfil investigación: 2417-Biología Vegetal

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D. Juan Pedro Martín Clemente.

Departamento: ECONOMÍA AGRARIA, ESTADÍSTICA Y GESTIÓN DE EMPRESAS

039 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: ECONOMÍA, SOCIOLOGÍA Y POLÍTICA AGRARIA

Perfil docente: "Principios de Economía y Bioeconomía" y "Políticas y Regulación en Bioeconomía" (Grado en Ciencias Agrarias y Bioeconomía) y "Microeconomía Aplicada" (Doble MU en Ing. Agronómica y en Economía Agraria y de los Recursos Naturales)

Perfil investigación: 5312-Economía Sectorial y 5902-Ciencias Políticas

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D^a Irene Blanco Gutiérrez.

040 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: ECONOMÍA, SOCIOLOGÍA Y POLÍTICA AGRARIA

Perfil docente: "Modelos Agroeconómicos" (MU en Economía Agraria, Alimentaria y de los Recursos Naturales), "Técnicas de Análisis Bioeconómico I" y "Políticas y Regulación en Bioeconomía" (Grado en Ciencias Agrarias y Bioeconomía)

Perfil investigación: 5312-Economía Sectorial y 5902-Ciencias Políticas

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D^a María Blanco Fonseca.

041 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: ECONOMÍA, SOCIOLOGÍA Y POLÍTICA AGRARIA

Perfil docente: "Microeconomía" Doble Grado en Edificación y ADE y "Gestión de Recursos Naturales" Grado en Ciencias Agrarias y Bioeconomía

Perfil investigación: 5312-Economía Sectorial y 5902-Ciencias Políticas

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D^a Eva Iglesias Martínez.

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOS

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

Departamento: ECONOMÍA AGRARIA, ESTADÍSTICA Y GESTIÓN DE EMPRESAS

042 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA

Perfil docente: “Estadística” (Grado en Ing- Agrícola), “Estadística Aplicada a la Ingeniería Agronómica” (MU en Ing. Agronómica) y “Sensometría Aplicada al Análisis de Alimentos” (MU en Ing. Alimentaria Aplicada a la Salud)

Perfil investigación: 1209-Estadística y 3309-Tecnología de Alimentos

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D^a. Carolina Chaya Romero.

Departamento: INGENIERÍA AGROFORESTAL

043 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AGROFORESTAL

Perfil docente: "Diseño de Evaluaciones: Métodos y Herramientas" y "Redacción Científica: Elaboración de la Tesis y Artículos Científicos" MU en Planificación de Proyectos de Desarrollo Rural y Gestión Sostenible y "Proyectos de Ingeniería" Grado en Ing. en Tecnologías Ambientales

Perfil investigación: 3329-Planificación Urbana, y 6307-Cambio y Desarrollo Social

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D. José M^a Díaz Puente.

Departamento: PRODUCCIÓN AGRARIA

044 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA

Perfil docente: “Calidad, Degradación y Erosión de Suelos” (Grado en Ing. Agroambiental), “Conservación y Recuperación de Suelos” (Grado en Ciencias Agrarias y Bioeconomía) y “Degradación, Conservación y Recuperación de Suelos” (MU en Ing. Agronómica)

Perfil investigación: 2511-Ciencias del Suelo (Edafología)

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D^a. Chiquinquirá Hontoria Fdez.

E.T.S. DE EDIFICACIÓN

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

Departamento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS Y SU CONTROL

045 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil docente: Introducción a la Construcción (GE y DG Edificación y ADE)

Gestión de Residuos (MAGE)

Recycled Materials for Sustainable Building Construction (Máster Universitario en Economía Circular - MUEC)

Perfil investigación: 3305. Tecnología de la Construcción

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D^a. Paola Villoria Sáez.

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

046 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA

Perfil docente: “Electrónica”, “Electrónica de Potencia”, “Sistemas Electrónicos Industriales” y “Sistemas Fotovoltaicos Autónomos y Microrredes”

Perfil investigación: 3311 – Tecnología de la Instrumentación y 3322 – Tecnología Energética

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza de Prof. Titular de Universidad que ocupa D. Federico Javier Muñoz Cano.

Departamento: INGENIERÍA MECÁNICA, QUÍMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL

047 - 1 Plaza de Catedrático de Universidad, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA QUÍMICA

Perfil docente: “Química Física” y “Química-Física Aplicada a Sistemas Multicomponente”

Perfil investigación: 3308 – Ingeniería y Tecnología del Medio Ambiente y 2210 – Química Física

Plaza solicitada que supone la amortización de la plaza del Prof. Titular de Universidad que ocupa D. Antonio J. Dos Santos García

VENIA DOCENDI

Solicitante	Requisitos obligatorios			Requisitos preferentes						Observaciones	Horas solicitadas
	Centro	Presenta Informe Departamento	Presenta memoria: Méritos del candidato Actividades docentes a impartir Beneficio UPM	Alta en SS o Mutualidad	No desempleado	Solicita docencia en posgrado	No actividad principal	Investigador Senior UPM-CSIC	Investigador Centro ajeno en campus UPM (IMDEA, etc.)		
Tomás López Olocco	ETSI NAVALES	✓	✓	✓	✓	✓	✓	×	×	M. Univ. Ing. Naval y Oceánica	10 h
Tamara Borreguero Sanchidrián	ETSI INDUSTRIALES	✓	✓	✓	✓	✓	✓	×	×	M. Ing. Industrial y G. Ing. Tecnol. Industrial	32 h
Davide Mocerino	ETSI CAMINOS, CANALES Y P.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	×	✓	M. Ing. Materiales	10 h
Harun Tüysüz	ETSI CAMINOS, CANALES Y P.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	×	✓	M. Ing. Materiales	24 h
Teresa Goicolea Marín	ETSI MONTES, FORESTAL Y DEL MEDIO AMBIENTE	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	×	MU Ing. de Montes, MU Restauración Ecosistemas y G Ing. Medio Natural	30 h
D. Juan Carlos Hernández Matías	ETSI INDUSTRIALES	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	×	Máster Ingeniera Mecánica y Máster Ingeniería Industrial	14 H

NOTA: La documentación pueden consultarla en la Secretaría del Vicerrector de Profesorado