



UNIVERSIDAD
POLITÉCNICA
DE MADRID

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

D. AGUSTÍN RUBIO SÁNCHEZ, CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD Y SECRETARIO ACADÉMICO DE LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE MONTES, FORESTAL Y DEL MEDIO NATURAL

CERTIFICA:

Que en la sesión ordinaria de la Junta de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Montes, Forestal y del Medio Natural, celebrada previa convocatoria el día 24 de septiembre de 2024, se adoptaron los siguientes acuerdos:

- Aprobar las actas de fecha 27 de junio de 2024 (sesión ordinaria) y 22 de julio de 2024 (sesión extraordinaria).
- Informar favorablemente todas las propuestas de plazas presentadas por los departamentos.

Y para que conste, expido el presente certificado en Madrid a veintisiete de septiembre de dos mil veinticuatro.

Vº Bº EL DIRECTOR,
Luis García Esteban

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

**ACUERDOS ADOPTADOS EN LA SESIÓN ORDINARIA DE JUNTA DE ESCUELA DE LA ESCUELA
TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA Y SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN, CELEBRADA
EL 25 DE SEPTIEMBRE DE 2024**

D. Luis Felipe Rivero Garvía, Secretario Académico de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería y Sistemas de Telecomunicación de la Universidad Politécnica de Madrid,

CERTIFICA que, en sesión ordinaria de Junta de Escuela celebrada el 25 de septiembre de 2024, se adoptaron válidamente los siguientes acuerdos:

1. Aprobar, por unanimidad, las actas de las comisiones de 26 de junio y 12 de septiembre de 2024.
2. Aprobar, por unanimidad, la propuesta de plazas de profesorado.
3. Aprobar las siguientes propuestas de nombramiento de profesores ad-honorem con los votos indicados a continuación:
 - Juan José Gómez Alfageme con 22 votos a favor, 0 votos en contra y 3 votos en blanco.
 - Rafael Herradón Díez con 21 votos a favor, 1 en contra y 3 votos en blanco.

Madrid, 26 de septiembre de 2024.

El Secretario Académico

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

ACUERDOS ADOPTADOS EN LA SEXAGÉSIMA SESIÓN DE LA JUNTA DE ESCUELA DE LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO CELEBRADA EL 20 DE SEPTIEMBRE DE 2024.

D.ª Elena Roibás Millán, Secretaria Académica de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Aeronáutica y del Espacio,

CERTIFICA:

Que en la sesión ordinaria de la **JUNTA DE ESCUELA** de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Aeronáutica y del Espacio celebrada, previa convocatoria, el día **20 de septiembre de 2024**, se adoptaron favorablemente los siguientes acuerdos:

- La aprobación del Acta de la 59ª reunión ordinaria.
- Informar favorablemente sobre la realización, como enseñanza propia de la UPM, del título "Experto en Inteligencia Artificial para la Ingeniería Aeroespacial".
- La aprobación del Plan Anual de Calidad para el curso 2024-2025, incluidos sus Anexos, el Manual de Calidad y el Mapa de Procesos de Calidad.
- Informar favorablemente las propuestas de convocatoria a concurso de las siguientes plazas (PDI Laboral), así como de sus Comisiones de Selección:

Departamento de Matemática Aplicada a la Ingeniería Aeroespacial. (3 plazas)

- Una plaza de Profesor Ayudante Doctor en el Área de Conocimiento de "Matemática aplicada" y con Perfil Docente: Informática (GIA), Matemáticas II (GIA), Cálculo Numérico (GIA), Programación (GITA). Perfil Investigador: Ingeniería y Tecnología Aeronáutica (Código Unesco 3301). Otras Especialidades Matemáticas. Métodos de integración parabólica para problemas de estabilidad de sistemas dinámicos en derivadas parciales (Código Unesco 1299).
- Una plaza de Profesor Ayudante Doctor en el Área de Conocimiento de "Matemática aplicada" y con Perfil Docente: Informática (GIA), Matemáticas I (GIA), Matemáticas II (GIA) Programación (GITA). Perfil Investigador: Ingeniería y Tecnología Aeronáutica (Código Unesco 3301). Otras Especialidades Matemáticas. Resolución de problemas inversos mediante algoritmos cualitativos (Código Unesco 1299).
- Una plaza de Predoctoral de inicio a la carrera docente en el Área de Conocimiento de "Matemática aplicada" y con Perfil Docente: Informática (GIA), Matemáticas I (GIA), Cálculo Numérico (GIA) Programación (GITA).

Departamento de Materiales y Producción Aeroespacial. (3 plazas)

- Una plaza de Profesor Ayudante Doctor en el Área de Conocimiento de "Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica" y con Perfil Docente: Química (GIA y GITA), Ciencia de los Materiales (GIA), Ciencia de los Materiales I (GITA), Combustibles y Lubricantes (GIA).
- Una plaza de Profesor Asociado (4 +4) en el Área de Conocimiento de "Ingeniería Aeroespacial" y con Perfil Docente: Aleaciones Aeroespaciales (GIA), Aleaciones Aeroespaciales II (GIA), Materiales Estructurales para sistemas Propulsivos (GIA), Materiales y producción Avanzados (MUIA), Materiales Metálicos II (GIM).
- Una plaza de Profesor Ayudante Doctor en el Área de Conocimiento de "Ingeniería Aeroespacial" y con Perfil Docente: Aleaciones Aeroespaciales (GIA), Aleaciones Aeroespaciales II (GIA), Materiales Estructurales para sistemas Propulsivos, *Forensic Engineering: in Service Failure Analysis* (MUMI), *Advanced Physical Metallurgy and Alloy Design* (MUMI).

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

Departamento de Mecánica de Fluidos y Propulsión Aeroespacial. (2 plazas)

- Una plaza de Profesor Permanente Laboral en el Área de Conocimiento de "Ingeniería Aeroespacial" y con Perfil Docente: Propulsión de Aeronaves (4º GIA-ATA/NSA), Aerorreactores (3º GIA-VA), Motores Cohete (3º GIA-VA), Contaminación de Sistemas Propulsivos (2º MUIA). Perfil investigador: Ingeniería y Tecnología Aeronáutica (Código Unesco 3301), Física de Fluidos (Código Unesco 2204).
- Una plaza de Profesor Permanente Laboral en el Área de Conocimiento de "Ingeniería Aeroespacial" y con Perfil Docente: Aerorreactores (3º GIA-PA y 4º GIA-CTA), Motores Cohete (4º GIA-PA/CTA), Actuaciones, Diseño y Ensayo de Aerorreactores (1º MUIA). Perfil investigador: Ingeniería y Tecnología Aeronáutica (Código Unesco 3301).

Sección Departamental de Lingüística Aplicada a la Ciencia y a la Tecnología. (2 plazas)

- Una plaza de Profesor Ayudante Doctor en el Área de Conocimiento de "Filología Inglesa" y con Perfil Docente: Grado en Gestión y Operaciones del Transporte Aéreo (GyOTA): Inglés Aeronáutico I (cód. 145012003), Inglés Aeronáutico II (cód. 145016002), Inglés de la Aviación (cód. 145017005), Inglés Profesional y Académico (cód. 145015003). Grado en Ingeniería Aeroespacial (GIA): Inglés Profesional y Académico (cód. 145008001). Grado en Ingeniería en Tecnologías Aeroespaciales (GITA): Inglés Profesional y Académico (cód.145024001).
- Una plaza de Profesor Ayudante Doctor en el Área de Conocimiento de "Filología Inglesa" y con Perfil Docente: Grado en Gestión y Operaciones del Transporte Aéreo (GyOTA): Inglés Aeronáutico I (cód. 145012003), Inglés Aeronáutico II (cód. 145016002), Inglés de la Aviación (cód. 145017005), Inglés Profesional y Académico (cód. 145015003). Grado en Ingeniería Aeroespacial (GIA): Inglés Profesional y Académico (cód. 145008001). Grado en Ingeniería en Tecnologías Aeroespaciales (GITA): Inglés Profesional y Académico (cód.145024001).

Departamento de Aeronaves y Vehículos Espaciales. (1 plaza)

- Una plaza de Predoctoral de inicio a la carrera docente en el Área de Conocimiento de "Ingeniería Aeroespacial" y con Perfil Docente: Mecánica del Vuelo (Especialidad VA y CTA del GIA), Aerodinámica, Aeroelasticidad y Mecánica del Vuelo (GIA), Dinámica del Vuelo (MUIA), Sistemas de Control de Vuelo (MUIA) y Trabajo Fin de Máster (MUIA).

Departamento de Física Aplicada a las Ingenierías Aeronáutica y Naval. (2 plazas)

- Una plaza de Profesor Permanente Laboral en el Área de Conocimiento de "Física Aplicada" y con Perfil Docente: Física I y Física II (GIA, GITA y GyOTA), Mecánica Clásica (GIA) Mecánica I (GITA) Perfil Investigador: Electrónica (Código Unesco 2203), Biofísica (Código Unesco 2406).
- Una plaza de Profesor Ayudante Doctor en el Área de Conocimiento de "Física Aplicada" y con Perfil Docente: Física I y Física II (GIA, GITA y GyOTA), Mecánica Clásica (GIA) Mecánica I (GITA), El Entorno Espacial (MUIA).

Unidad Docente de Ingeniería de Organización, Administración de Empresas y Estadística. (1 plaza).

- Una plaza de Profesor Ayudante Doctor en el Área de Conocimiento de "Organización de Empresas" y con Perfil Docente: Gestión de Empresas y Proyectos, Economía de la Empresa, Contabilidad de Costes, Principios de Economía.

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

Departamento de Sistemas Aeroespaciales, Transporte Aéreo y Aeropuertos. (2 plazas)

- Una plaza de Predoctoral de inicio a la carrera docente en el Área de Conocimiento de "Ingeniería Aeroespacial" y con Perfil Docente: Posicionamiento Guiado y Control (GIA), Sistemas de Navegación Aérea (GIA), Sistemas de Navegación y Aviónica (GYOTA), Navegación Aérea y Cartografía (GYOTA), Arquitectura de sistemas de aviónica (MUSTA).
 - Una plaza de Profesor Ayudante Doctor en el Área de Conocimiento de "Ingeniería Aeroespacial" y con Perfil Docente: Ingeniería Eléctrica (GIA), Instalaciones Eléctricas (GIA), Sistemas de Potencia Eléctrica en Vehículos Aeroespaciales (MUSTA), Sistemas Eléctricos e Iluminación en el Transporte Aéreo (MUSTA), Generación y Gestión de Potencia Eléctrica (MUSE), Trabajo Fin de Grado y Trabajo Fin de Máster. Perfil Investigador: Ingeniería y Tecnología Aeronáutica (Código Unesco 3301), Tecnología del espacio (Código Unesco 3324).
- Informar favorablemente las propuestas de convocatoria a concurso de las siguientes plazas de Profesor Titular de Universidad, así como sus Comisiones de Selección:

Departamento de Materiales y Producción Aeroespacial. (1 plaza)

- Una plaza de Profesor Titular de Universidad, en el Área de Conocimiento de "Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica". Perfil Docente: Química (GIA y GITA), Ciencia de los Materiales (GIA), Ciencia de los Materiales I (GITA).

Madrid, a 24 de septiembre de 2024

LA SECRETARIA
D.ª Elena Roibás Millán

Vº Bº EL DIRECTOR
D. Gustavo Alonso Rodrigo

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

Miguel Ángel Herreros Sierra, Secretario de la E.T.S. de Ingenieros Navales, certifica:

Que en la sesión extraordinaria de la Junta de Escuela de la ETSI Navales celebrada el día veinte de septiembre de dos mil veinticuatro se acordó:

1. Aprobar la propuesta de plazas de profesorado propuestas por los departamentos DACSON y FAIAN:

DEPARTAMENTO: **Arquitectura, Construcción y Sistemas Oceánicos y Navales**

CATEGORÍA: **Profesor Titular de Universidad (P.T.U.)**

DEDICACIÓN: Tiempo Completo

ÁREA DE CONOCIMIENTO: Construcciones Navales

DOCENCIA: "Oceanografía", "Proyectos de Renovables Marinas e Ingeniería Offshore", "Integrated Management of Marine Renewable Installations"

y "Proyecto de Pesqueros y Viveros" (Máster INO)

PERFIL INVESTIGADOR 3322 Tecnología Energética

JUSTIFICACIÓN: Resolución Rectoral UPM de fecha 17/07/2024, expediente 619/2023-IGC (interinidad del P.T.U.(i) D. José de Lara Rey)

PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN:

Candidatos propuestos para Presidente y Secretario:

D. Julio García Espinosa C.U. Construcciones Navales UPM

D. Leo Miguel González Gutiérrez C.U. Construcciones Navales UPM

D^a M^a Carmen Rodríguez Hidalgo P.T.U. Construcciones Navales UPM

D. Antonio Souto Iglesias C.U. Construcciones Navales UPM

Candidatos propuestos para Vocales:

D. Luis Manuel Carral Couce C.U. Construcciones Navales Univ. A Coruña

D. Vicente Díaz Casas P.T.U. Construcciones Navales Univ. A Coruña

D. José Enrique Gutiérrez Romero P.T.U. Construcciones Navales UP Cartagena

D^a Beatriz López Boada C.U. Ingeniería Mecánica Univ. Carlos III

D^a M^a Jesús López Boada C.U. Ingeniería Mecánica Univ. Carlos III

D^a Alba Martínez López P.T.U. Construcciones Navales ULP Gran Canaria

D. Carlos Arsenio Mascaraque Ramírez P.T.U. Construcciones Navales UP Cartagena

D. Alfredo Trueba Ruiz P.T.U. Construcciones Navales Univ. Cantabria

D. Juan Manuel Vidal Pérez P.T.U. Construcciones Navales Univ. Cádiz

El acuerdo se adopta por unanimidad de los presentes, diecisiete (17)

DEPARTAMENTO: **Arquitectura, Construcciones y Sistemas Oceánicos y Navales**

CATEGORÍA: **Ayudante Doctor**

DEDICACIÓN Tiempo Completo

ÁREA DE CONOCIMIENTO: "Construcciones Navales"

DOCENCIA: "Termodinámica", "Ingeniería Térmica I", "Ingeniería Térmica II" (Grados AN/IM)

"Plantas de Potencia y Combustibles Alternativos en el Medio Marino" (Máster INO)

JUSTIFICACIÓN: Transformación de la plaza de Ayudante ocupada por D. Vladimir Luis Meca López

PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN:

Candidatos propuestos por el Director ETSIN:

Presidente D. Antonio Souto Iglesias C.U. Construcciones Navales UPM

Secretario D. Leo Miguel González Gutiérrez C.U. Construcciones Navales UPM

Vocal D. José Enrique Gutiérrez Romero P.T.U. Construcciones Navales UP Cartagena

Vocal D. Alfredo Trueba Ruiz P.T.U. Construcciones Navales Univ. Cantabria

Vocal D. Juan Manuel Vidal Pérez P.T.U. Construcciones Navales Univ. Cádiz

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

Candidatos propuestos por el Departamento DACSON:

Presidente D. Julio García Espinosa C.U. Construcciones Navales UPM
 Secretario D. David Díaz Gutiérrez Contratado
 Doctor Construcciones Navales UPM
 Vocal D^a Laura Castro Santos P.T.U. Construcciones Navales Univ. Coruña
 Vocal D. Sergio García Gómez P.P.L. Construcciones Navales Univ. Cantabria
 Vocal D. Rubén González Rodríguez C.U. Construcciones Navales Univ. Oviedo
 Vocal D^a Alba Martínez López P.T.U. Construcciones Navales ULP Gran Canaria
 Vocal D. Carlos Mascaraque Ramírez P.T.U. Construcciones Navales UP Cartagena
 Vocal D. Marcos Míguez González P.T.U. Construcciones Navales Univ. Coruña

El acuerdo se adopta por dieciséis (16) votos a favor, ningún (0) voto en contra y un (1) voto en blanco

DEPARTAMENTO: **Arquitectura, Construcciones y Sistemas Oceánicos y Navales**

CATEGORÍA: **Ayudante Doctor**

DEDICACIÓN Tiempo Completo

ÁREA DE CONOCIMIENTO: "Construcciones Navales"

DOCENCIA: "Automatización y Control a Bordo", "Planta Eléctrica" y "Tecnología Mecánica" (Grados AN/IM).

JUSTIFICACIÓN: Transformación de la plaza de Ayudante ocupada por D^a Leticia del Horno Díaz.

PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN:

Candidatos propuestos por el Director ETSIN:

Presidente D. Leo Miguel González Gutiérrez C.U. Construcciones Navales UPM
 Secretario D. David Díaz Gutiérrez Contratado
 Doctor Construcciones Navales UPM
 Vocal D. Marcos Míguez González P.T.U. Construcciones Navales Univ. Coruña
 Vocal D. Alfredo Trueba Ruiz P.T.U. Construcciones Navales Univ. Cantabria
 Vocal D. Juan Manuel Vidal Pérez P.T.U. Construcciones Navales Univ. Cádiz

Candidatos propuestos por el Departamento DACSON:

Presidente D. Julio García Espinosa C.U. Construcciones Navales UPM
 Secretario D. Leo Miguel González Gutiérrez C.U. Construcciones Navales UPM
 Vocal D^a Laura Castro Santos P.T.U. Construcciones Navales Univ. Coruña
 Vocal D. Jerónimo Antonio Esteve Pérez Contratado
 Doctor Construcciones Navales UP Cartagena
 Vocal D. Rubén González Rodríguez C.U. Construcciones Navales Univ. Oviedo
 Vocal D. José Enrique Gutiérrez Romero P.T.U. Construcciones Navales UP Cartagena
 Vocal D. Alberto López Arraiza P.T.U. Construcciones Navales Univ. País Vasco
 Vocal D^a Alba Martínez López P.T.U. Construcciones Navales ULP Gran Canaria

El acuerdo se adopta por unanimidad de los presentes, diecisiete (17)

DEPARTAMENTO: **Física Aplicada a las Ingenierías Aeronáutica y Naval**

CATEGORÍA: **Profesor Permanente Laboral**

DEDICACIÓN Tiempo Completo

ÁREA DE CONOCIMIENTO: "Física Aplicada"

PERFIL INVESTIGADOR: 2101 Cosmología y Cosmogonía

DOCENCIA: "Física I" y "Física II" (Grados AN/IM)

JUSTIFICACIÓN: Acreditación de la Profesora Ayudante Doctor D^a Ángeles Moliné

PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN:

Candidatos propuestos por el Director ETSIN:

Presidente D. Jesús María Gómez Goñi P.T.U. Física Aplicada UPM
 Secretario D. Daniel Duque Campayo P.T.U. Física Aplicada UPM
 Vocal D^a Rocío Ranchal Sánchez C.U. Física Aplicada UCM

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

Vocal D^a Patricia Marcela de la Presa
Muñoz de Toro C.U. Física de la Materia Condensada UCM
Vocal D. Francisco José Álvarez García P.T.U. Física Aplicada Univ. Alcalá H.

Candidatos propuestos por el Departamento FAIAN:

Presidente D. Juan Luis Cabrera Fernández P.T.U. Física Aplicada UPM
Secretario D. Pablo Palacios Clemente P.T.U. Física Aplicada UPM
Vocal D^a M^a Luisa Fernández Gubieda Ruiz C.U. Física Aplicada U. País Vasco
Vocal D. Pedro Gorria Korres C.U. Física Aplicada U. de Oviedo
Vocal D. Gustavo Yepes Alonso C.U. Astronomía y Astrofísica UAM
Vocal D^a Pilar Prieto Recio C.U. Física Aplicada UAM
Vocal D^a Irene Sendiña Nadal C.U. Electromagnetismo URJC
Vocal D. José Daniel Edelstein Glaubach P.T.U. Física Teórica US Compostela

El acuerdo se adopta por unanimidad de los presentes, diecisiete (17)

DEPARTAMENTO: **Física Aplicada a las Ingenierías Aeronáutica y Naval**

CATEGORÍA: **Ayudante Doctor**

DEDICACIÓN Tiempo Completo

ÁREA DE CONOCIMIENTO: "Física Aplicada"

DOCENCIA: "Física I" y "Física II" (Grados AN/IM)

"Métodos Numéricos en Mecánica de Fluidos" (Máster INO)

JUSTIFICACIÓN: Amortización de las plazas de Profesor Asociado de D. Mario Charro Cubero y D. Antonio Rodríguez Goñi

PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN:

Candidatos propuestos por el Director ETSIN:

Presidente D. Jesús María Gómez Goñi P.T.U. Física Aplicada UPM
Secretario D. Daniel Duque Campayo P.T.U. Física Aplicada UPM
Vocal D^a Rocío Ranchal Sánchez C.U. Física Aplicada UCM
Vocal D^a Patricia Marcela de la Presa
Muñoz de Toro C.U. Física de la Materia Condensada UCM
Vocal D. Francisco José Álvarez García P.T.U. Física Aplicada Univ. Alcalá H.

Candidatos propuestos por el Departamento FAIAN:

Presidente D. Juan Luis Cabrera Fernández P.T.U. Física Aplicada UPM
Secretario D. Pablo Palacios Clemente P.T.U. Física Aplicada UPM
Vocal D^a María Carmen García Martínez C.U. Física Aplicada U. Córdoba
Vocal D. Bernabé Marí Soucase C.U. Física Aplicada UP Valencia
Vocal D. Eduardo Ariel Menéndez Proupín P.T.U. Física Aplicada U. Sevilla
Vocal D^a Pilar Prieto Recio C.U. Física Aplicada UAM
Vocal D^a Irene Sendiña Nadal C.U. Electromagnetismo URJC
Vocal D. Gines Lifante Pedrola C.U. Física Aplicada UAM

El acuerdo se adopta por unanimidad de los presentes, diecisiete (17)

2. Aprobar la propuesta remitida por el departamento DACSON de autorización al profesor emérito D. Luis Pérez Rojas para realizar tareas de tutoría, asesoramiento, impartir conferencias y tareas no regladas sin compromiso contractual.

El acuerdo de Visto Bueno de la propuesto se adopta por unanimidad de los presentes.

Y para que conste y surta los efectos oportunos, expido la presente certificación.

Madrid, veinte de septiembre de dos mil veinticuatro

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

D. BORJA BORDEL SÁNCHEZ, Secretario Académico de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Sistemas Informáticos de la Universidad Politécnica de Madrid,

CERTIFICA:

Que en la sesión **ordinaria** de la **JUNTA DE ESCUELA** nº 244 de la ETSI de Sistemas Informáticos de la Universidad Politécnica de Madrid, celebrada el día 16 de septiembre de 2024, se adoptaron los siguientes acuerdos:

1. Aprobar el acta de la sesión de Junta de Escuela nº 243 celebrada el 4 de julio de 2024 por 26 votos a favor.
2. Aprobar las Comisiones de Selección de la convocatoria de plazas de profesorado por 27 votos a favor:

Resumen plazas solicitadas:

Departamento	Categoría	Nº de plazas
SI	Predoctorales	2
	Asociado	1
	Ayudante Doctor/a	11
	Permanente Laboral	2
	TU	9
	CU	1
MATIC	Ayudante Doctor/a	1
	CU	1
IOAEE	Permanente Laboral	1

- **A propuesta del Consejo de Departamento de Sistemas Informáticos en su sesión de 12 de septiembre de 2024:**

Tipo de Plaza:	PREDOCCTORAL DE INICIO A LA CARRERA DOCENTE
Especialidad de Conocimiento:	Arquitectura y Tecnología de Computadores
Departamento:	Sistemas Informáticos
Perfil docente:	"Arquitectura de Procesamiento Masivo de Datos" "Arquitectura de Computadores" "Optimización de Grandes Volúmenes de Datos"
Régimen de Dedicación:	Completa
Razones justificativas:	Renuncia de D. Stanislav Vakaruk (Vacante en convocatoria de junio de 2024)

Comisión de Selección:

A propuesta del Director del Centro:	
Presidente Titular:	D. Agustín Yagüe Panadero
Presidente Suplente	D. Abraham Gutiérrez Rodríguez
Primer vocal Titular	Dª. Jessica Díaz Fernández
Primer vocal Suplente	D. Francisco Díaz Pérez

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

A propuesta del Consejo de Departamento:	
Secretario Titular:	D. Tomás Robles Valladares (CU – UPM)
Secretario Suplente	D. Joaquín Entrialgo Castaño (TU – UPM)
Segundo vocal Titular	D. Bernardo Tabuenca Archilla (CD – UPM)
Segundo vocal Suplente	D. Javier García Martín (TU – UPM)

<i>Tipo de Plaza:</i>	PREDOCTORAL DE INICIO A LA CARRERA DOCENTE
<i>Especialidad de Conocimiento:</i>	Lenguajes y Sistemas Informáticos
<i>Departamento:</i>	Sistemas Informáticos
<i>Perfil docente:</i>	"Ingeniería del Proceso Software y Construcción" "Arquitecturas de Diseño Software"
<i>Régimen de Dedicación:</i>	Completa
<i>Razones justificativas:</i>	Nueva creación

Comisión de Selección:

A propuesta del Director del Centro:	
Presidente Titular:	D^a. Soledad Delgado Sanz
Presidente Suplente	D. Jesús Bobadilla Sancho
Primer vocal Titular	D. Ángel Herranz Nieva
Primer vocal Suplente	D ^a . Clara Benac Earle

A propuesta del Consejo de Departamento:	
Secretario Titular:	Dña. Carolina Gallardo Pérez (CD – UPM)
Secretario Suplente	D. Santiago Alonso Villaverde (TU – UPM)
Segundo vocal Titular	Dña. Áurea Anguera de Sojo Hernández (CD – UPM)
Segundo vocal Suplente	Dña. Gema Bello Orgaz (CD – UPM)

<i>Tipo de Plaza</i>	Profesor/a ASOCIADO/A
<i>Especialidad de Conocimiento</i>	Lenguajes y Sistemas Informáticos
<i>Departamento</i>	Sistemas Informáticos
<i>Perfil docente</i>	"Gestión de Proyectos y del Riesgo" "Mejores Prácticas para Gestión de Servicios" "Métricas y Modelos para el Control y Gestión de Servicios"
<i>Régimen de dedicación</i>	4+4
<i>Razones justificativas</i>	Renuncia de D. Raúl López Martínez (Vacante en convocatoria de junio de 2024)

Comisión de Selección:

A propuesta del Director del Centro:	
Presidente/a Titular:	D. Agustín Yagüe Panadero (TU – UPM)
Presidente/a Suplente	D ^a Jennifer Pérez Benedí (TU – UPM)
Primer vocal Titular	D^a Jessica Díaz Fernández (TU – UPM)
Primer vocal Suplente	D. Juan Garbajosa Sopeña (CEU – UPM)

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

A propuesta del Consejo de Departamento:	
Secretario/a Titular:	D^a Carolina Gallardo Pérez (CD – UPM)
Secretario/a Suplente	D ^a Soledad Delgado Sanz (TU – UPM)
Segundo vocal Titular	D. Pedro Pablo Alarcón Cavero (TU – UPM)
Segundo vocal Suplente	D ^a Áurea Anguera de Sojo Hernández (CD – UPM)

<i>Tipo de Plaza:</i>	Profesor/a AYUDANTE DOCTOR/A
Número de plazas:	4
<i>Especialidad de Conocimiento:</i>	Lenguajes y Sistemas Informáticos
<i>Departamento:</i>	Sistemas Informáticos
<i>Perfil docente:</i>	Fundamentos de Programación Estructura de Datos
<i>Régimen de dedicación:</i>	Completa
<i>Razones justificativas:</i>	1. Vacante de D. Fernando Ortega Requena 2. Baja de D. Manuel Bollain Pérez 3. Jubilación de D. Francisco Javier Sáenz Marcilla 4. Renuncia de D ^a Helena Liz López

Comisión de Selección:

A propuesta del Director del Centro (Presidente/a – Secretario/a)
D. Agustín Yagüe Panadero (TU-UPM)
D. Edgar Talavera Muñoz (CD-UPM)

A propuesta del Consejo de Departamento (Presidente/a – Secretario/a)
D ^a Áurea Anguera de Sojo Hernández (CD – UPM)
D. Alejandro Martín García (CD – UPM)

A propuesta del Director del Centro (3 vocales)
Dña. María de los Ángeles Fernández de Sevilla Vellón (TU-UAH)
D. Víctor Fresno Fernández (TU – UNED)
D ^a . Florina María Almenares Mendoza (TU – UC3M)

A propuesta del Consejo de Departamento (6 vocales)
D^a M^a de las Mercedes Gómez Albarrán (TU – UCM)
D. Álvaro M Ortigosa Juárez (TU – UAM)
D. Roberto Centeno Sánchez (TU – UNED)
D. Antonio González Pardo (TU – URJC)
D. Ricardo Aler Mur (TU – UC3M)
D. Jesús Sánchez-Oro Calvo (TU – URJC)

<i>Tipo de Plaza:</i>	Profesor/a AYUDANTE DOCTOR/A
<i>Número de plazas solicitadas</i>	4
<i>Especialidad de Conocimiento:</i>	Arquitectura y Tecnología de Computadores
<i>Departamento:</i>	Sistemas Informáticos
<i>Perfil docente:</i>	"Fundamentos de Computadores" "Sistemas Operativos"
<i>Régimen de dedicación:</i>	Completa

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

<i>Razones justificativas:</i>	1. Baja de D. Pedro Pablo López Rodríguez 2. Renuncia de D. Javier Serrano Romero 3. Nueva creación 4. Nueva creación
--------------------------------	--

Comisión de Selección:

A propuesta del Director del Centro (Presidente/a – Secretario/a)
D. Javier García Marín (TU-UPM)
D. Bernardo Tabuena Archilla (CD-UPM)

A propuesta del Consejo de Departamento (Presidente/a – Secretario/a)
D. Tomás Robles Valladares (CU – UPM)
D. Joaquín Entrialgo Castaño (TU – UPM)

A propuesta del Director del Centro (3 vocales)
D. Ignacio Parra Alonso (TU – UAH)
D. Antonio Robles Gómez (TU – UNED)
D ^a Hortensia Mecha López (CU – UCM)

A propuesta del Consejo de Departamento (6 vocales)
D. José Manuel Fernández Vicente (CU – UP Cartagena)
D. Javier Garrigós Guerrero (TU – UP Cartagena)
D. Sergio Martín Gutiérrez (TU – UNED)
D. Eduardo García Pardo (TU – URJC)
D. Manuel Rubio Sánchez (TU – URJC)
D. Rafael Moreno Vozmediano (TU – UCM)

<i>Tipo de Plaza:</i>	Profesor/a AYUDANTE DOCTOR/A
<i>Número de plazas solicitadas:</i>	3
<i>Especialidad de Conocimiento:</i>	Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial
<i>Departamento:</i>	Sistemas Informáticos
<i>Perfil docente:</i>	“Algoritmos y Estructuras de Datos” (Grado 61CD) “Inteligencia Artificial” (Grados 61IW, 61CI, 61SI, 61TI)
<i>Régimen de dedicación:</i>	Completa
<i>Razones justificativas:</i>	Nueva creación Nueva creación Nueva creación

Comisión de Selección:

A propuesta del Director del Centro (Presidente/a – Secretario/a)
D. Agustín Yagüe Panadero (TU-UPM)
D^a Gema Bello Orgaz (CD-UPM)

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

A propuesta del Consejo de Departamento (Presidente/a – Secretario/a)
Dña. Áurea Anguera de Sojo Hernández (CD – UPM)
D. Alejandro Martín García (CD – UPM)

A propuesta del Director del Centro (3 vocales)
Dª. María de los Ángeles Fernández de Sevilla Vellón (TU - UAH)
D. José María Álvarez Rodríguez (TU – UC3M)
Dª Josefa Gómez Pérez (TU – UAH)

A propuesta del Consejo de Departamento (6 vocales)
Dª Mª de las Mercedes Gómez Albarrán (TU – UCM)
D. Álvaro M Ortigosa Juárez (TU – UAM)
D. Roberto Centeno Sánchez (TU – UNED)
D. Antonio González Pardo (TU – URJC)
D. Ricardo Aler Mur (TU – UC3M)
D. Jesús Sánchez-Oro Calvo (TU – URJC)

<i>Tipo de Plaza:</i>	Profesor/a PERMANENTE LABORAL
<i>Especialidad de Conocimiento:</i>	Arquitectura y Tecnología de Computadores
<i>Departamento:</i>	Sistemas Informáticos
<i>Perfil docente:</i>	"Programación Concurrente y Avanzada" (Grados) "Sistemas Distribuidos" (Máster SSDE)
<i>Perfil investigador:</i>	1203 – Ciencia de los Ordenadores
<i>Régimen de dedicación:</i>	Completa
<i>Razones justificativas:</i>	Acreditación de D. Gustavo Adolfo Hernández Pañaloza

Comisión de Selección:

A propuesta del Director del Centro (Presidente/a – Secretario/a)
D. José Ernesto Jiménez Merino (TU-UPM)
D. Javier García Martín (TU-UPM)

A propuesta del Consejo de Departamento (Presidente/a – Secretario/a)
D. Tomás Robles Valladares (CU, UPM)
D. Joaquín Entrialgo Castaño (TU, UPM)

A propuesta del Director del Centro (3 Vocales)
D. Óscar David Robles Sánchez (TU – URJC)
D. Manuel Rubio Sánchez (TU – URJC)
D. Gabriel Cebrián Márquez (TU – UCLM)

A propuesta del Consejo de Departamento (6 Vocales)
D. Ignacio Parra Alonso (TU, UAH)
Dª Noelia Hernández Parra (TU, UAH)
D. Pedro José Muñoz Merino (CU, UC3M)
D. Pablo Serrano Yáñez-Mingot (TU, UC3M)
D. Antonio Robles Gómez (TU, UNED)
D. Rafael Pastor Vargas (TU, UNED)

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

Tipo de Plaza:	Profesor/a PERMANENTE LABORAL
Especialidad de Conocimiento:	Arquitectura y Tecnología de Computadores
Departamento:	Sistemas Informáticos
Perfil docente:	"Redes de Computadores" "Cyberphysical Systems Modelling" (Máster IoT) "Procesamiento Paralelo"
Perfil investigador:	3311 – Tecnología de la Instrumentación 1203 – Ciencia de los Ordenadores
Régimen de dedicación:	Completa
Razones justificativas:	Acreditación de D. José Carlos Gamazo Real

Comisión de Selección:

A propuesta del Director del Centro (Presidente/a – Secretario/a)
D. José Ernesto Jiménez Merino (TU-UPM)
D. Alberto Mozo Velasco (TU-UPM)
A propuesta del Consejo de Departamento (Presidente/a – Secretario/a)
D. Tomás Robles Valladares (CU, UPM)
D. Joaquín Entrialgo Castaño (TU, UPM)
A propuesta del Director del Centro (3 Vocales)
D. Óscar David Robles Sánchez (TU – URJC)
D. Yuri Torres de la Sierra (CD -UVA)
D. David Ortega Del Campo (CD - URJC)
A propuesta del Consejo de Departamento (6 Vocales)
D. Carlos Jesús Bernardo Cano (TU, UC3M)
D. Sergio Bernabé García (TU. UCM)
D ^a . María del Carmen Molina Prego (TU, UCM)
D. José Luis García Dorado (TU, UAM)
D. Francisco José Andújar Muñoz (TU, UVA)
D. Antonio Robles Gómez (TU, UNED)

Tipo de Plaza:	Profesor/a TITULAR DE UNIVERSIDAD
Especialidad de Conocimiento:	Arquitectura y Tecnología de Computadores
Departamento:	Sistemas Informáticos
Perfil docente_	"Sistemas Basados en Computador" "Mobile App Development"
Perfil investigador:	3304 – Tecnología de los Ordenadores
Régimen de dedicación:	Completa
Razones justificativas	Acreditación de D. Bernardo Tabuenca Archilla

Miembros propuestos para la Comisión de Acceso:

Propuesta de Presidente y Secretario (Titulares y Suplentes) (4)

- Dr. D. Tomás Enrique Robles Valladares (UPM, CU)
- Dr. D. Víctor Robles Forcada (UPM, CU)
- Dr. D. Agustín Yagüe Panadero (UPM, TU)
- Dr. D. Bonifacio Alberto Mozo Velasco (UPM, TU)

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

Propuesta de vocales (Titulares y Suplentes) (9)

- Dr. D. Guillermo Vega Gorgojo (Univ. de Valladolid, CU)
- Dr. D. Mario Muñoz Organero (Univ. Carlos III de Madrid, CU)
- Dr. D. José Manuel Ferrández Vicente (Univ. Politécnica de Cartagena, CU)
- Dr. D. Juan Manuel Dodero Beardo (Univ. de Cádiz, CU)
- Dr. D. Francisco José Andújar Muñoz (Univ. de Valladolid, TU)
- Dr. D. Manuel Caeiro Rodríguez (Univ. de Vigo, TU)
- Dr. D. Miguel Ángel Conde González (Univ. de León, TU)
- Dr. D. Manuel Rubio Sánchez (Univ. Rey Juan Carlos, TU)
- Dr. D. Timothy Read (Univ. Nacional de Educación a Distancia, TU)

Tipo de Plaza:	Profesor/a TITULAR DE UNIVERSIDAD
Especialidad de Conocimiento:	Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial
Departamento:	Sistemas Informáticos
Perfil docente:	"Ingeniería de Requisitos y Modelado" "Ingeniería del Software de Sistemas" (Máster SSDE)
Perfil investigador:	1203 – Ciencia de los Ordenadores
Régimen de dedicación:	Completa
Razones justificativas	Acreditación de D ^a Sandra María Gómez Canaval

Miembros propuestos para la Comisión de Acceso:

Propuesta de Presidente y Secretario (Titulares y Suplentes) (4)

- Dra. D^a. Ernestina Menasalvas Ruiz (UPM, CU)
- Dr. D. Alejandro Rodríguez González (UPM, CU)
- Dr. D. Agustín Yagüe Panadero (UPM, TU)
- Dr. D. Alfonso Rodríguez-Patón Aradas (UPM, CU)

Propuesta de vocales (Titulares y Suplentes) (9)

- Dra. D^a. Coral Calero Muñoz (Universidad de Castilla La Mancha, CU)
- Dra. D^a. Elena María Navarro Martínez (Universidad de Castilla La Mancha, CU)
- Dr. D. Agustín Riscos Núñez (Universidad de Sevilla, CU)
- Dra. D^{ña}. María de los Ángeles Fernández de Sevilla (Universidad de Alcalá de Henares, TU)
- Dr. D. Micael Gallego Garrido (Universidad Rey Juan Carlos, TU)
- Dr. D. Juan Miguel Gómez Berbis (Universidad Carlos III de Madrid, TU)
- Dr. D. Damián López Rodríguez (Universidad Politécnica de Valencia, TU)
- Dr. D. Ignacio Pérez Hurtado de Mendoza (Universidad de Sevilla, TU)
- Dra. D^{ña}. Ana García Serrano (Universidad de Educación a Distancia – UNED, TU)

Tipo de Plaza:	Profesor/a TITULAR DE UNIVERSIDAD
Especialidad de Conocimiento:	Arquitectura y Tecnología de Computadores
Departamento:	Sistemas Informáticos
Perfil docente:	"Seguridad en Sistemas y Redes" "Representación e Intercambio de Datos"
Perfil investigador:	3304 – Tecnología de los Ordenadores
Régimen de dedicación:	Completa
Razones justificativas	Acreditación de D. Borja Bordel Sánchez

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

Miembros propuestos para la Comisión de Acceso:

Propuesta de Presidente y Secretario (Titulares y Suplentes) (4)

Dr. D. Enrique Vázquez Gallo (UPM, CU)
 Dr. D. Francisco Jaime Serradilla García (UPM, CU)
 Dra. Dña. María Luisa Córdoba Cabeza (UPM, TU)
 Dr. D. Joaquín Entrialgo Castaño (UPM, TU)

Propuesta de vocales (Titulares y Suplentes) (9)

Dr. D. Sebastián Sánchez Prieto (Universidad de Alcalá de Henares, CU)
 Dr. D. Óscar Rodríguez Polo (Universidad de Alcalá de Henares, TU)
 Dr. D. Félix García Carballeira (Universidad Carlos III, CU)
 Dr. D. David Larrabeiti López (Universidad Carlos III, CU)
 Dr. D. Juan Carlos López López (Universidad Castilla-La Mancha, CU)
 Dr. D. José Bravo Rodríguez (Universidad Castilla-La Mancha, CU)
 Dra. Dña. Macarena Espinilla Estévez (Universidad de Jaén, CU)
 Dra. Dña. Gracia Esther Martín Garzón (Universidad de Almería, CU)
 Dr. D. José Manuel Ferrández Vicente (Universidad Politécnica de Cartagena, CU)

<i>Tipo de Plaza:</i>	Profesor/a TITULAR DE UNIVERSIDAD
<i>Especialidad de Conocimiento:</i>	Lenguajes y Sistemas Informáticos
<i>Departamento:</i>	Sistemas Informáticos
<i>Perfil docente:</i>	"Fundamentos de Ingeniería del Software" "Gestión de Proyectos y del Riesgo"
<i>Perfil investigador:</i>	1203 – Ciencia de los Ordenadores 5801 – Teoría y Métodos Educativos
<i>Régimen de dedicación:</i>	Completa
<i>Razones justificativas</i>	Acreditación de D. Aldo Gordillo Méndez

Miembros propuestos para la Comisión de Acceso:

Propuesta de Presidente y Secretario (Titulares y Suplentes) (4)

Dra. Dña. Ana María Moreno Sánchez-Capuchino (UPM, CU)
 Dr. D. Ignacio Soto Campos (UPM, CU)
 Dra. Dña. Jessica Díaz Fernández (UPM, TU)
 Dr. D. Santiago Alonso Villaverde (UPM, TU)

Propuesta de vocales (Titulares y Suplentes) (9)

Dr. D. Mario Muñoz Organero (Universidad Carlos III de Madrid, CU)
 Dr. D. Martín Llamas Nistal (Universidad de Vigo, CU)
 Dr. D. Luis Eulogio Anido Rifón (Universidad de Vigo, CU)
 Dra. Dña. Florina María Almenares Mendoza (Universidad Carlos III de Madrid, TU)
 Dr. D. Eduardo García Pardo (Universidad Rey Juan Carlos, TU)
 Dra. Dña. Belén Vela Sánchez (Universidad Rey Juan Carlos, TU)
 Dra. Dña. María de los Ángeles Fernández de Sevilla Vellón (Univers. de Alcalá, TU)
 Dr. D. Rafael Pastor Vargas (Universidad Nacional de Educación a Distancia, TU)
 Dr. D. Xicu Xabiel García Pañeda (Universidad de Oviedo, TU)

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

<i>Tipo de Plaza:</i>	Profesor/a TITULAR DE UNIVERSIDAD
<i>Especialidad de Conocimiento:</i>	Lenguajes y Sistemas Informáticos
<i>Departamento:</i>	Sistemas Informáticos
<i>Perfil docente:</i>	"Fundamentos de Ingeniería del Software" "Administración y Gestión de Bases de Datos"
<i>Perfil investigador:</i>	1203 – Ciencia de los Ordenadores 5801 – Teoría y Métodos Educativos
<i>Régimen de dedicación:</i>	Completa
<i>Razones justificativas</i>	Acreditación de D. Daniel López Fernández

Miembros propuestos para la Comisión de Acceso:

Propuesta de Presidente y Secretario (Titulares y Suplentes) (4)

Dra. Dña. Ana María Moreno Sánchez-Capuchino (UPM, CU)
 Dr. D. Francisco Serradilla García (UPM, CU)
 Dra. Dña. María Soledad Delgado Sanz (UPM, TU)
 Dr. D. Santiago Alonso Villaverde (UPM, TU)

Propuesta de vocales (Titulares y Suplentes) (9)

Dr. D. Martín Llamas Nistal (Universidad de Vigo, CU)
 Dr. D. Pedro José Muñoz Merino (Universidad Carlos III de Madrid, CU)
 Dr. D. Baltasar Fernández-Manjón (Universidad Complutense de Madrid, CU)
 Dr. D. Manuel Caeiro Rodríguez (Universidad de Vigo, TU)
 Dr. D. Oscar Martínez Bonastre (Universidad Miguel Hernández, TU)
 Dr. D. Eduardo García Pardo (Universidad Rey Juan Carlos, TU)
 Dra. Dña. Belén Vela Sánchez (Universidad Rey Juan Carlos, TU)
 Dr. D. David López Álvarez (Universitat Politècnica de Catalunya, TU)
 Dra. Dña. María Ribera Sanchome (Universitat Politècnica de Catalunya, TU)

<i>Tipo de Plaza:</i>	Profesor/a TITULAR DE UNIVERSIDAD
<i>Especialidad de Conocimiento:</i>	Lenguajes y Sistemas Informáticos
<i>Departamento:</i>	Sistemas Informáticos
<i>Perfil docente:</i>	Aprendizaje Automático I y Procesamiento de Lenguaje Natural mediante Deep Learning (Máster MAADM)
<i>Perfil investigador:</i>	1203 – Ciencia de los Ordenadores
<i>Régimen de dedicación:</i>	Completa
<i>Razones justificativas</i>	Acreditación de D. Alejandro Marfín García

Miembros propuestos para la Comisión de Acceso:

Propuesta de Presidente y Secretario (Titulares y Suplentes) (4)

Dr. D. Francisco Jaime Serradilla García (UPM, CU)
 Dr. D. José Eugenio Naranjo Hernández (UPM, CU)
 Dr. D. Juan Luis Pavón Mestras (UCM, CU)
 Dr. D. Abraham Duarte Muñoz (URJC, CU)

Propuesta de vocales (Titulares y Suplentes) (9)

Dr. D. Ricardo Aler Mur (UC3M, TU)
 Dra. Dña. Inés María Galván León (UPM, CU)
 Dr. D. Antonio González Pardo (URJC, TU)
 Dra. Dña. María de las Mercedes Gómez Albarrán (UPM, TU)

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

Dra. Dña. Rosa María Carro Salas (UAM, TU)
 Dr. D. Álvaro Manuel Ortigosa Juárez (UAM, TU)
 Dr. D. Anselmo Peñas Padilla (UNED, CU)
 Dr. D. Roberto Centeno Sánchez (UNED, TU)
 Dr. D. Antonio Miguel Mora García (UGR, TU)

<i>Tipo de Plaza:</i>	Profesor/a TITULAR DE UNIVERSIDAD
<i>Especialidad de Conocimiento:</i>	Lenguajes y Sistemas Informáticos
<i>Departamento:</i>	Sistemas Informáticos
<i>Perfil docente:</i>	"Bases de Datos" "Taller de Programación" "Sistemas de Recomendación"
<i>Perfil investigador:</i>	1203 – Ciencia de los Ordenadores
<i>Régimen de dedicación:</i>	Completa
<i>Razones justificativas</i>	Acreditación de D. Raúl Lara Cabrera

Miembros propuestos para la Comisión de Acceso:

Propuesta de Presidente y Secretario (Titulares y Suplentes) (4)

Dr. D. Carlos Cotta Porras (Universidad de Málaga, CU)
 Dr. D. Antonio José Fernández Leiva (Universidad de Málaga, CU)
 Dra. Dña. Jennifer Pérez Benedí (UPM, TU)
 Dr. D. Agustín Yagüe Panadero (UPM, TU)

Propuesta de vocales (Titulares y Suplentes) (9)

Dra. Dña. Nuria Medina Medina (Universidad de Granada, TU)
 Dr. D. Pedro Antonio González Calero (Universidad Complutense de Madrid, CU)
 Dr. D. Miguel Chover Selles (Universidad Jaume I, CU)
 Dr. D. Antonio González Pardo (Universidad Rey Juan Carlos, TU)
 Dra. Dña. Guadalupe Ortiz Bellot (Universidad de Cádiz, CU)
 Dr. D. Jesús Sánchez-Oro Calvo (Universidad Rey Juan Carlos, TU)
 Dra. Dña. Patricia Paderewski Rodríguez (Universidad de Granada, TU)
 Dr. D. Francisco Chávez de la O (Universidad de Extremadura, TU)
 Dra. Dña. Rosa María Carro Salas (Universidad Autónoma de Madrid, TU)

<i>Tipo de Plaza:</i>	Profesor/a TITULAR DE UNIVERSIDAD
<i>Especialidad de Conocimiento:</i>	Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial
<i>Departamento:</i>	Sistemas Informáticos
<i>Perfil docente:</i>	"Aprendizaje Automático II" (Grado 61CD) "Bases de Datos" (Grado 61CD) "Robótica" (Grado 61CD)
<i>Perfil investigador:</i>	1203 – Ciencia de los Ordenadores
<i>Régimen de dedicación:</i>	Completa
<i>Razones justificativas</i>	Acreditación de D. Alberto Díaz Álvarez

Miembros propuestos para la Comisión de Acceso:

Propuesta de Presidente y Secretario (Titulares y Suplentes) (4)

Dr. D. Francisco Jaime Serradilla García (UPM, CU)
 Dr. D. José Eugenio Naranjo Hernández (UPM, CU)
 Dra. Dña. Jessica Díaz Fernández (UPM, TU)

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD**

Dr. D. Agustín Yagüe Panadero (UPM, TU)

Propuesta de vocales (Titulares y Suplentes) (9)

- Dra. Dña. Beatriz Barros Blanco (Universidad de Málaga, CU)
- Dra. Dña. Amparo Ruíz Sepúlveda (Universidad de Málaga, TU)
- Dr. D. Eduardo García Pardo (Universidad Rey Juan Carlos, TU)
- Dra. Dña. Araceli Sanchís de Miguel (Universidad Carlos III de Madrid, CU)
- Dr. D. Antonio González Pardo (Universidad Rey Juan Carlos, TU)
- Dr. D. Pablo García Sánchez (Universidad de Granada, TU)
- Dr. D. José María Armingol Moreno (Universidad Carlos III de Madrid, CU)
- Dr. D. José Pedro Cabalar Fernández (Universidade da Coruña, CU)
- Dr. D. Gonzalo Ramos Jiménez (Universidad de Málaga, TU)

<i>Tipo de Plaza:</i>	Profesor/a TITULAR DE UNIVERSIDAD
<i>Especialidad de Conocimiento:</i>	Lenguajes y Sistemas Informáticos
<i>Departamento:</i>	Sistemas Informáticos
<i>Perfil docente:</i>	"Bases de Datos" "Aprendizaje por Refuerzo y Métodos Generativos" (Máster MAADM)
<i>Perfil investigador:</i>	1203 – Ciencia de los Ordenadores
<i>Régimen de dedicación:</i>	Completa
<i>Razones justificativas</i>	Acreditación de D. Edgar Talavera Muñoz

Miembros propuestos para la Comisión de Acceso:

Propuesta de Presidente y Secretario (Titulares y Suplentes) (4)

- Dra. Dña. Ana María Moreno Sánchez-Capuchino (UPM, CU)
- Dr. D. José Eugenio Naranjo Hernández (UPM, CU)
- Dra. Dña. Jessica Díaz Fernández (UPM, TU)
- Dr. D. Agustín Yagüe Panadero (UPM, TU)

Propuesta de vocales (Titulares y Suplentes) (9)

- Dra. Dña. Coral Calero Muñoz (Universidad de Castilla-La Mancha, CU)
- Dr. D. Juan Manuel Murillo Rodríguez (Universidad de Extremadura, CU)
- Dra. Dña. Elena María Navarro Martínez (Universidad de Castilla-La Mancha, CU)
- Dra. Dña. Rosa María Carro Salas (Universidad Autónoma de Madrid, TU)
- Dr. D. José Javier Berrocal Olmeda (Universidad de Extremadura, TU)
- Dr. D. Jesús Sánchez-Oro Calvo (Universidad Rey Juan Carlos, TU)
- Dr. D. Antonio González Pardo (Universidad Rey Juan Carlos, TU)
- Dr. D. Álvaro Manuel Ortigosa Juárez (Universidad Autónoma de Madrid, TU)
- Dr. D. Luis Fernando Llana Díaz (Universidad Complutense de Madrid, TU)

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

Tipo de Plaza:	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD
Especialidad de Conocimiento:	Arquitectura y Tecnología de Computadores
Departamento:	Sistemas Informáticos
Perfil docente:	"Redes de Computadores"
Perfil investigador:	1203 – Ciencia de los Ordenadores
Régimen de dedicación:	Completa
Razones justificativas	Acreditación de D. José Ernesto Jiménez Merino

Miembros propuestos para la Comisión de Acceso:

Propuesta de Presidente y Secretario (Titulares y Suplentes) (4)

Dra. D^a. Ernestina Menasalvas Ruiz (UPM, CU)
 Dr. D. Tomás Enrique Robles Valladares (UPM, CU)
 Dr. D. Francisco Jaime Serradilla García (UPM, CU)
 Dr. D. José Eugenio Naranjo Hernández (UPM, CU)

Propuesta de vocales (Titulares y Suplentes) (9)

Dra. D^a. Mercedes García Merayo (Universidad Complutense de Madrid, CU)
 Dr. D. Manuel Núñez García (Universidad Complutense de Madrid, CU)
 Dra. D^a. María del Mar Gallardo Melgarejo (Universidad de Málaga, CU)
 Dr. D. Rubén Usamentiaga Fernández (Universidad de Oviedo, CU)
 Dr. D. Raúl Marín Prades (Universidad Jaime I, CU)
 Dr. D. Vicente Cholvi Juan (Universidad Jaime I, CU)
 Dr. D. Jesús M. González-Barahona (Universidad Rey Juan Carlos, CU)
 Dra. D^a. María Araceli Sanchís de Miguel (Universidad Carlos III, CU)
 Dr. D. José Ramón González de Mendivil Moreno (Universidad Pública de Navarra, CU)

A propuesta del Departamento de *Matemática Aplicada a las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones* en su sesión de 13 de septiembre de 2024 se proceda a solicitar las siguientes plazas

Tipo de Plaza:	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD
Especialidad de Conocimiento:	Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial
Departamento:	Matemática Aplicada a las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones
Centro:	ETSI de Sistemas Informáticos
Perfil docente:	"Matemática Discreta I" "Matemática Discreta II" "Computación Cuántica"
Perfil investigador:	Computación Cuántica y Matemática Discreta (Códigos UNESCO: 1203, 1204, 2212)
Régimen de dedicación:	Completa
Razones justificativas	Acreditación de D. Jesús García López de Lacalle

Miembros propuestos para la Comisión de Acceso:

Propuesta de Presidente y Secretario (Titulares y Suplentes) (4)

Dra. D^a Susana Cubillo Villanueva (CU – UPM)
 Dr. D. Luis Magdalena Layos (CU – UPM)
 Dr. D. Vicente Martín Ayuso (CU – UPM)
 Dra. D^a Ernestina Menasalva Ruiz (CU – UPM)

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

Propuesta de vocales (Titulares y Suplentes) (9)

- Dr. D. David Escudero Mancebo (CU – U. Valladolid)
- Dr. D. Elías Fernández Combarro Álvarez (CU – U. Oviedo)
- Dr. D. Francisco Javier López Fraguas (CU – UCM)
- Dr. D. José Manuel Molina López (CU – U. Carlos III)
- Dr. D. David Orden Martín (CU – UAH)
- Dra. D^a Olga Pons Capote (CU – U. Granada)
- Dr. D. Agustín Riscos Núñez (CU – U. Sevilla)
- Dra. D^a María Jesús Taboada Iglesias (CU – U. Santiago de Compostela)
- Dr. D. Francisco Javier Vico Vela (CU -U. Málaga)

PLAZAS A RATIFICAR (Solicitadas en convocatorias anteriores y no aceptadas)

- **A propuesta del Departamento de Matemática Aplicada a las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones**

Tipo de Plaza:	Profesor/a AYUDANTE DOCTOR/A
Especialidad de Conocimiento:	Matemática Aplicada (595)
Departamento:	Matemática Aplicada a las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (D540)
Centro:	ETSI de Sistemas Informáticos
Perfil docente:	"Álgebra"; "Análisis Matemático"; "Lógica y Matemática Discreta" y "Probabilidad y Estadística"
Régimen de dedicación:	Completa
Razones justificativas	Jubilación de D ^a Blanca Ruiz Palma (PTEU)

Comisión de Selección:

A propuesta del Director del Centro (Presidente/a – Secretario/a)
D. Rafael José Hernández Heredero (TU – UPM)
D^a María Pilar Velasco Cebrián (CD – UPM)

A propuesta del Consejo de Departamento (Presidente/a – Secretario/a)
D. Gerardo Pérez Villalón (TU – UPM)
D. Jerónimo López Salazar Codes (DLPCD – UPM)

A propuesta del Director del Centro (3 vocales)
D. Luis Hernández Corbato (CD – UCM)
D ^a Rosa María Pardo San Gil (TU – UCM)
D ^a María Ángeles Zurro Moro (TU – UAM)

A propuesta del Consejo de Departamento (6 vocales)
D. David Orden Martín (CU – UAH)
D. Julio Moro Carreño (TU – UC3M)
D. Miguel Ángel González León (TU – U. Salamanca)
D. Tomás Caraballo Garrido (CU – U. Sevilla)
D. Antonio Suárez Fernández (CU – U Sevilla)
D^a Begoña Barrios Barrera (TU – U de la Laguna)

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

- **A propuesta del Consejo de Departamento de Ingeniería de Organización, Administración de Empresas y Estadística** (pendiente de ratificar en Consejo de Departamento el día 17 de septiembre de 2024, cambio de categoría de José Julián Chaparro Peláez de TU a CU y de José María Fernández-Crehuet Santos de CD a TU)

Tipo de Plaza:	Profesor/a PERMANENTE LABORAL
Especialidad de Conocimiento:	Organización de Empresas (650)
Departamento:	Ingeniería de Organización, Administración de Empresas y Estadística
Centro:	ETSI de Sistemas Informáticos
Perfil docente:	"Fundamentos de Economía y Empresa"; "Fundamentos de Economía y Administración de Empresas"; "Planificación y Organización del Capital Humano" y "Análisis y Desarrollo Estratégico de Empresas"
Perfil investigador:	3308 - Ingeniería y Tecnología del Medio Ambiente 5311 - Organización y Dirección de Empresas
Régimen de dedicación:	Completa
Razones justificativas:	Acreditación a Contratado Doctor del Prof. Ayudante Doctor Manuel Uche Soria

Comisión de Selección:

A propuesta del Director del Centro (Presidente/a – Secretario/a)
D. José Julián Chaparro Pelaez (CU, UPM)
Dª M. Carmen Avilés Palacios (TU, UPM)

A propuesta del Consejo de Departamento (Presidente/a – Secertario/a)
D. José María Fernández-Crehuet Santos (TU, UPM)
D. Miguel Ortega Mier (TU, UPM)

A propuesta del Director del Centro (3 Vocales)
Dª Carmen de Pablos Heredero (CU, URJC)
Dª Marta Ortiz de Urbina Criado (CU, URJC)
D. Rafael Robina Ramírez (TU, U. de Extremadura)

A propuesta del Consejo de Departamento (6 Vocales)
D. Jorge Valido Quintana (TU, U. de Las Palmas de Gran Canaria)
D. José María Pérez Sánchez (TU, U. de Las Palmas de Gran Canaria)
D. Juan Ramón Piñeiro Chousa (TU, U. de Santiago de Compostela)
Dª María Ángeles López Cabarcos (CU, U. de Santiago de Compostela)
Dª Beatriz Minguela Rata (TU, UCM)
Dª Mónica Díaz-Bustamante Ventisca (CD, UCM)

3. Aprobar la asignación de espacios por 27 votos a favor:

Laboratorio Responsable de la ETSISI

I-1 Innovación y Emprendimiento (Marta Olea)

I-2 Group on Mathematical Modeling and Biocomputing (Alberto Mozo)

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

- I-3 GI Agentes Inteligentes y Computación Ubícua (Grupo Mercator) y aula de empresa MTP (Francisco Serradilla)
- I-4 Cátedra OESÍA (Javier García)
- I-5 GI CALEE (Jorge Pérez)
- I-6 GI Modelos Matemáticos (José Merodio)
- I-7 GI Ingeniería de Redes y Servicios Avanzados de Telec. (Tomás Robles)
- I-8 GI de Tecnología del Software y Sistemas (Juan Garbajosa)
- 15045 Cátedra MasMóvil (Abraham Gutiérrez)
- 15046 Cátedra Ericsson UPM (Alberto Mozo)
- 3002 Cátedra GMV (Agustín Yagüe)
- 3003 Aula Next Digital (Jennifer Pérez)

4. Aprobar el Plan Estratégico de Sostenibilidad de la Escuela por 27 votos a favor.

Madrid, a 16 de septiembre de 2024

EL SECRETARIO ACADÉMICO

Fdo.: D. Borja Bordel Sánchez

Vº Bº

EL DIRECTOR

Fdo: D. Agustín Yagüe Panadero
