



UNIVERSIDAD  
POLITÉCNICA  
DE MADRID

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

En la reunión ordinaria del **Consejo de Departamento de Matemática Aplicada a la Ingeniería Industrial**, celebrada el día 15 de noviembre de 2024, se tomaron válidamente los siguientes acuerdos:

**1. Aprobación, si procede, de las actas números 51 y 52.**

Se acuerda aprobar las actas nº 51 y 52 del Consejo de Departamento.

**3. Información sobre la adscripción de las materias básicas al área de conocimiento de Ingeniería Industrial.**

Se acuerda informar favorablemente la adscripción de las materias básicas al ámbito de conocimiento de Ingeniería Industrial, manifestando la preocupación sobre este tema.

**4. Aprobación, si procede, del presupuesto del Departamento para el año 2025.**

Se acuerda aprobar el presupuesto del Departamento para el año 2025.

**5. Asuntos de profesorado. Decisiones a adoptar, si procede.**

Se acuerda solicitar dos plazas de Contratado Predoctoral por las renunciaciones a sus contratos de dos Ayudantes del Departamento.

**6. Renovación de la Comisión de Investigación.**

Se renueva la Comisión de Investigación del Departamento, siendo los nuevos representantes D.ª María García Díaz por la ETSII y D. Juan Carlos Sampedro Pascual por la ETSIDI.

**7. Asuntos de trámite. Toma de acuerdos, si procede.**

Se acuerda informar favorablemente la participación de los profesores D.ª María García Díaz y D. Carlos Eduardo González Guillén en el Título Propio "Máster en Quantum Computing Technology".

Y para que así conste, lo certifico en Madrid a la fecha que figura en la firma electrónica.

La Secretaria del Departamento

Fdo. Victor Muñoz Villarragut (por sustitución), Subdirector del Departamento

-----

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

**Relación de acuerdos tomados por el Consejo del Departamento de Producción Agraria en su reunión ordinaria del 15 de noviembre de 2024**

El Consejo del Departamento de Producción Agraria de la Universidad Politécnica de Madrid, en su reunión ordinaria del 15 de noviembre de 2024, ha tomado los siguientes acuerdos:

1. Aprobar, por unanimidad de los presentes (35), el borrador de Acta correspondiente a la reunión ordinaria del Consejo de Departamento de 20 de septiembre de 2024, con la corrección de errores sugerida por el profesor David Menoyo
2. Aprobar, por unanimidad de los presentes (30), la propuesta de distribución del presupuesto ordinario del Departamento del año 2025.
3. Aprobar, por unanimidad de los presentes (30), la propuesta de modificación de la Comisión Económica del Departamento, por la que el profesor Rubén Linares Torres sustituye a la profesora María Victoria Gómez del Campo Rodríguez-Valcárcel.
4. Aprobar, por unanimidad de los presentes (29), el informe favorable a la solicitud de prórroga de la Comisión de Servicios de la profesora Margarita Ruíz Ramos.
5. Aprobar, por 26 votos a favor y 2 votos en blanco, la propuesta de solicitud de nombramiento de la profesora Elisa Viñuela Sandoval como profesora *Ad Honorem*.
6. Se aprueba, por unanimidad de los presentes (29), informar favorablemente las solicitudes recibidas de colaboración docente para el 2º semestre del curso 2024-2025.

Madrid, 15 de noviembre de 2024

El Secretario del Departamento  
Fdo.: Antonio Callejo Ramos

-----

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

**CERTIFICADO DE ACUERDOS**

**José Luis Pedraza Domínguez, Secretario del Departamento de Arquitectura y Tecnología de Sistemas Informáticos (D450)**, certifica que en la Sesión nº 64 del Consejo de Departamento celebrada de forma telemática el día 18 de noviembre de 2024 y a falta de la aprobación definitiva del acta, se tomaron los siguientes

**ACUERDOS**

- Se acuerda por unanimidad aprobar el acta de la sesión nº 63 del Consejo de Departamento de Arquitectura y Tecnología de Sistemas Informáticos (D 450), celebrada el día 17 de septiembre de 2024.
- Se acuerda por unanimidad aprobar la distribución del presupuesto del Departamento para el año 2025, habiendo asignado un 67,3% al programa de gasto 321P (Gestión de infraestructuras universitarias) y el 32,7% restante al programa 322C (Educación superior).

-----

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

**ACTA DE ACUERDOS TOMADOS EN LA SESIÓN EXTRAORDINARIA N.º. 82 DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE SISTEMAS INFORMÁTICOS, CELEBRADA EL DÍA 15 DE NOVIEMBRE DE 2024**

1. Se aprueba por mayoría (60 votos a favor y 7 abstenciones) el acta de la sesión n.º. 81 del Consejo de Departamento de Sistemas Informáticos, celebrada el día 7 de octubre de 2024.
2. Se aprueba por mayoría (62 votos a favor y 4 abstenciones) la distribución del Proyecto de Presupuesto del ejercicio 2025 del Departamento de Sistemas Informáticos de la siguiente forma:

<b>Programa</b>	<b>Importe</b>
322C	5.000,00 €
321P	28.528,48 €

3. Se aprueba por mayoría (65 votos a favor, 1 voto en contra y 3 abstenciones) las solicitudes de impartición de docencia en el Título Propio de la UPM de Experto en Seguridad en Machine Learning, en modalidad presencial, de los profesores:
  - D. Jorge Blasco Alís (3 créditos)
  - D. Alejandro Martín García (3 créditos)
  - D. Alejandro Barreiro Morante (3 créditos)
  - D. Juan Manuel Castelo Gómez (3 créditos)
  - D. Javier Huertas Tato (1.5 créditos)
4. Se aprueba por mayoría (67 votos a favor y 2 abstenciones) la renovación de la Comisión Asesora departamental de reclamaciones de calificaciones finales del Departamento de Sistemas Informáticos, quedando como sigue:

Presidente: D. Francisco Aylagas Romero  
Secretario: D. Luis Fernando de Mingo López  
Vocal: D. Francisco Jaime Serradilla García  
Suplente: D.ª. Celia Fernández Aller

De todo lo cual doy fe como Secretaria y con el visto bueno del Sr. Presidente

LA SECRETARIA DE LA SESIÓN  
Fdo.: Áurea Anguera de Sojo Hernández

Vº Bº PRESIDENTE DE LA SESIÓN  
Fdo.: Miguel Ángel Díaz Martínez

-----

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

**D. Luis Seidel Gómez de Quero, secretario del Departamento de Física Aplicada e Ingeniería de Materiales**

**CERTIFICA**

que, en la sesión ordinaria del Consejo de Departamento, celebrada el día 14 de noviembre de 2024, se adoptaron válidamente los siguientes acuerdos, sin perjuicio de la aprobación del Acta definitiva en la próxima sesión del Consejo.

1. Se aprueba el acta de la sesión ordinaria de 18 de septiembre de 2024 (unanimidad).
2. Se aprueba la modificación de la comisión de selección de una plaza de Catedrático de Universidad (unanimidad).
3. Se aprueba informar favorablemente la solicitud de impartición de docencia en el Máster de Ingeniería de Automoción del INSIA-UPM por parte del profesor D. Benito del Río López (unanimidad).
4. Se aprueba informar favorablemente la solicitud de adscripción al Centro Láser UPM del profesor D. Wsewolod Warzanskyj Prieto (unanimidad).

Y para que conste a los efectos oportunos, extendiendo este certificado en Madrid, a 14 de noviembre de 2024.

Luis Seidel Gómez de Quero  
Secretario del Departamento

-----

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

**CERTIFICADO DE ACUERDOS ADOPTADOS EN LA REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA APLICADA, SESIÓN Nº 56, CELEBRADA EL DÍA 14 NOVIEMBRE DE 2024.**

**Se adoptan los siguientes acuerdos:**

1. Aprobar el acta de la sesión nº 55 del Consejo de Departamento.
1. Aprobar la distribución del presupuesto consolidado del Departamento para el ejercicio 2025, por capítulos y artículos presupuestarios y Centros, y que asciende a **32.008,41 €**:

		<b>ETSISI (U1)</b>	<b>ETSIST (U2)</b>	<b>ETSInf (U3)</b>	<b>ETSIT (U4)</b>
Art. 20		0,00	0,00	1.000,00	0,00
Art. 21		0,00	0,00	0,	1.821,18
Art. 22		2.000,00	2.117,27	3.297,81	1.612,12
Art. 23		0,00	0,00	0,00	0,00
Cap. 6		5.850,98	3.500,00	3.000,00	7.809,05
<b>TOTAL</b>	<b>32.008,41</b>	<b>7.850,98</b>	<b>5.617,27</b>	<b>7.297,81</b>	<b>11.242,35</b>

En Madrid, a 15 de noviembre de 2024

SECRETARIO

Fdo.: Carlos Quesada González

VºBº EL PRESIDENTE

Fdo.: Jesús García López de Lacalle

-----

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

**ACUERDOS ADOPTADOS EN REUNIÓN EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE  
“SISTEMAS Y RECURSOS NATURALES” DE FECHA 8 DE NOVIEMBRE DE 2024.**

1. Se acuerda solicitar las siguientes plazas:

- Plaza de Profesor Titular de Universidad, por acreditación del profesor Juan Manuel Martínez Labarga
- Plaza de Catedrático de Universidad, por acreditación del profesor Juan Antonio Martín García

2. Se autoriza el retraso en la firma de las siguientes plazas nuevas de PDI, recientemente obtenidas:

- Plaza de Permanente Laboral-I3 obtenida por Roberto Luis Salomón Moreno; solicita aplazamiento de firma hasta 1 de diciembre de 2024
- Plaza de Ayudante Doctor obtenida por Marta Peláez Beato; solicita aplazamiento de firma hasta 1 de enero de 2025

3. Se propone como *Ingenieros de Montes de Honor* a:

- Dña. Blanca Rodríguez-Chaves Mimbrero
- D. Miguel Ángel Simón Mata

Madrid, a 8 de noviembre de 2024

El Director del Departamento  
Fdo.: J. Alfredo Bravo Fernández

-----

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

**CERTIFICACIÓN DE ACUERDOS TOMADOS POR EL CONSEJO DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN, ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ESTADÍSTICA EN LA SESIÓN ORDINARIA CELEBRADA EL DÍA 24 DE OCTUBRE DE 2024**

1. Se aprueba por unanimidad el acta de la sesión ordinaria del Consejo de Departamento celebrada el día 17 de septiembre de 2024.
2. Se aprueba por unanimidad emitir informe favorable sobre la solicitud de concurso de las plazas que se relacionan a continuación para el curso 2024-2025:
  - 1 plaza de Catedrático de Universidad en Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales. Unidad Docente de Organización de la Producción. Área de conocimiento: Organización de Empresas (650).
  - 1 plaza de Catedrático de Universidad en Escuela Técnica Superior de Ingeniería y Sistemas de Telecomunicación. Área de conocimiento: Organización de Empresas (650).
3. Se aprueba por unanimidad las solicitudes de beca de colaboración presentadas al Consejo de departamento.
4. Se aprueba por unanimidad las solicitudes de estancias de investigación de profesores del Departamento:
  - D. Camilo Núñez Arenas. Universidad de Burdeos. Fechas: del 14/10/2024 al 04/12/2024.
5. Se aprueba por unanimidad la docencia del profesorado del Departamento en distintos títulos propios de postgrado.

En Madrid, a 24 de octubre de 2024

Fdo.: Emiliano Acquila Natale  
Secretario del Departamento de Ingeniería de Organización, Administración de Empresas y Estadística

-----

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

**ACUERDOS TOMADOS EN LA 93ª SESIÓN, EXTRAORDINARIA, DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA APLICADA A LA INGENIERÍA AEROESPACIAL, CELEBRADA EL DÍA 7 DE NOVIEMBRE DE 2024**

Según el artículo 19.5 de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo común, se extiende el presente certificado de acuerdos adoptados en la 93ª sesión, extraordinaria, del Consejo de Departamento de fecha 7 de noviembre de 2024, haciendo constar que el acta correspondiente a la citada sesión no ha sido aprobada.

1. Aprobar emitir informe favorable para que puedan impartir docencia en el nuevo Título Propio de la UPM, "Experto en Inteligencia Artificial para la Ingeniería Aeroespacial", los siguientes profesores del Departamento:
  - D. Ignacio Gómez Pérez
  - D. Javier de Vicente Buendía
  - D. Eusebio Valero Sánchez
  - D. Esteban Ferrer Vaccarezza
  - D.ª Soledad Le Clainche Martínez

Madrid, 7 de noviembre de 2024

Fdo. Mariola Gómez López  
Secretaria del Departamento

-----

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

**D<sup>o</sup>. Belén Martín Ramos. Secretaria del Departamento de Ingeniería y Gestión Forestal y Ambiental**, adscrito a la E. T. S. I. de Montes, Forestal y del Medio Natural de la Universidad Politécnica de Madrid.

**CERTIFICA:** Que en la reunión extraordinaria del Consejo del Departamento de Ingeniería y Gestión Forestal y Ambiental (IGFA), celebrada a través del Sistema ZOOM el día 7 de noviembre de 2024, se adoptaron los siguientes acuerdos:

- Se aprueba solicitar que salga a concurso 1 plaza de Catedrático de Universidad en el Área de conocimiento en Ingeniería Agroforestal.
- Se aprueba solicitar que salgan a concurso 1 plaza de profesor Permanente Laboral en el Área de Conocimiento de Ingeniería Agroforestal
- Se aprueban las propuestas como Ingenieros de Montes de Honor de D<sup>a</sup> Cristina Cárdenas Santos y D. Francisco Javier Sánchez Martínez.

Madrid, 7 de noviembre de 2024  
La Secretaria del Departamento,

-----

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

**CORRECCIÓN ERRORES**  
**CONSEJO DE DEPARTAMENTO EXTRAORDINARIA 19-09-2024**

Detectada una errata en el Certificado de Acuerdo del Consejo de Departamento extraordinario celebrado el pasado 19 de septiembre de 2024, publicado en el Boletín Oficial de la Universidad Politécnica de Madrid con fecha 30 de septiembre de 2024, se transcribe la siguiente rectificación:

Donde dice:

- *Aprobación, por UNANIMIDAD, de colaboraciones docentes de estudiantes predoctorales y postdoctorales.*

Nombre y Apellidos	Tutor	Asignatura	Hora
Claudia Portillo Martín	Juan Antonio Simón Sanjurjo	Historia y Política de la AF y del Deporte	<b>60</b>
Iker Ibarrondo Merino	Juan Antonio Simón Sanjurjo	<b>Historia del Deporte</b>	<b>50</b>

Debe decir:

- *Aprobación, por UNANIMIDAD, de colaboraciones docentes de estudiantes predoctorales y postdoctorales.*

Nombre y Apellidos	Tutor/a	Asignatura	Horas
Claudia Portillo Martín	Juan Antonio Simón Sanjurjo	Historia y Política de la AF y del Deporte	<b>47</b>
Iker Ibarrondo Merino	Juan Antonio Simón Sanjurjo	<b>Historia y Política de la AF y del Deporte</b>	<b>25</b>
	Javier Durán González	Sociología y Deontología de la AF y del Deporte.	<b>25</b>

Madrid, fecha de firma electrónica

Julio Fuentesal García  
 Secretario Académico del Departamento de CC Sociales, de la Actividad Física, del Deporte y del Ocio.

-----

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

**CORRECCIÓN ERRORES**  
**CONSEJO DE DEPARTAMENTO ORDINARIA 12-06-2024**

Detectada una errata en el Certificado de Acuerdo del Consejo de Departamento ordinario celebrado el pasado 12 de junio de 2024, publicado en el Boletín Oficial de la Universidad Politécnica de Madrid con fecha 27 de junio de 2024, se transcribe la siguiente rectificación:

**Donde dice:**

- *Aprobación, por UNANIMIDAD, de colaboraciones docentes de estudiantes predoctorales y postdoctorales.*

Nombre y Apellidos	Tutor	Asignatura	Hora
Marcos Asensio Hernández	Pedro Jesús Jiménez Martín	Psicología del Deporte y Desarrollo Motor	15
		Modelos y Técnicas de Intervención en Actividad Física, Deporte y Valores	45

**Debe decir:**

- *Aprobación, por UNANIMIDAD, de colaboraciones docentes de estudiantes predoctorales y postdoctorales.*

Nombre y Apellidos	Tutor/a	Asignatura	Horas
Marcos Asensio Hernández	Pedro Jesús Jiménez Martín	Psicología del Deporte y Desarrollo Motor	15
		Técnicas para la Promoción de valores en la actividad física y el deporte	18

Madrid, fecha de firma electrónica

Julio Fuentesal García  
 Secretario Académico del Departamento de CC Sociales, de la Actividad Física, del Deporte y del Ocio.

-----

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO**  
**I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO**

**DON CÉSAR PORRAS AMORES**, Secretario del Departamento D080 Construcciones Arquitectónicas y su Control de la Universidad Politécnica de Madrid, adscrito a la Escuela Técnica Superior de Edificación,

**CERTIFICA:**

Que en la sesión ordinaria del Consejo del Departamento D080 Construcciones Arquitectónicas y su Control, convocada en tiempo y forma y celebrada válidamente el día 31 de octubre de 2024, de conformidad con el ORDEN DEL DÍA fijado por la Directora del Departamento, se adoptaron los siguientes acuerdos:

- a) Elevar a la consideración de la Junta de Escuela la solicitud de la convocatoria de concurso público de acceso a los cuerpos docentes universitarios, de **UNA PLAZA DE CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD** con las siguientes características, por motivo de la correspondiente acreditación en ANECA de la profesora D<sup>a</sup>. Paola VILLORIA SÁEZ:

PLAZAS	Una
TIPO DE PLAZA	Catedrático de Universidad
DEDICACIÓN:	Tiempo completo
ÁREA DE CONOCIMIENTO:	110 Construcciones Arquitectónicas
DEPARTAMENTO:	D080 Construcciones Arquitectónicas y su Control
PERFIL DOCENTE:	"Introducción a la construcción" "Gestión de residuos" "Recycled materials for sustainable building construction"
PERFIL INVESTIGADOR:	3305. Tecnología de la Construcción
TITULACIÓN EXIGIDA:	Titulación Universitaria Oficial

Proponer como miembros de la Comisión de Selección de Profesorado con respecto al Artículo 4.7. b) de la normativa: Presidente y Secretario (Titulares y Suplentes):

<i>Categoría</i>	<i>Profesor</i>	<i>Universidad</i>
CU	Verónica CALDERÓN CARPINTERO	Universidad de Burgos
CU	M <sup>a</sup> Josefa CASSINELLO PLAZA	Universidad Politécnica de Madrid
CU	M <sup>a</sup> de las Nieves GONZÁLEZ GARCÍA	Universidad Politécnica de Madrid
CU	M <sup>a</sup> Ángeles NAVACERRADA SATURIO	Universidad Politécnica de Madrid

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO**  
**I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO**

Proponer como miembros de la Comisión de Selección de Profesorado con respecto al Artículo 4.8. b) de la normativa: Vocales (Titulares y suplentes):

<i>Categoría</i>	<i>Profesor</i>	<i>Universidad</i>
CU	Ángela BARRIOS PADURA	Universidad de Sevilla
CU	Gonzalo BARLUENGA BADIOLA	Universidad de Alcalá
CU	Javier BENLLOCH MARCO	Universidad Politécnica de Valencia
CU	Helena COCH ROURA	Universidad Politécnica de Cataluña
CU	Víctor ECHARRI IRIBARREN	Universidad de Alicante
CU	Eva María GARCÍA ALCOCEL	Universidad de Alicante
CU	Juan Marcos LANZÓN TORRES	Universidad Politécnica de Cartagena
CU	María Belinda LOPEZ MESA	Universidad de Zaragoza
CU	M <sup>a</sup> del Pilar MERCADER MOYANO	Universidad de Sevilla

Para que conste y surta sus efectos donde proceda, expide la presente certificación en Madrid, **a treinta y uno de octubre de dos mil veinticuatro** con el Vº Bº de la Directora del Departamento.

Copia de este escrito se hace pública para general conocimiento.

EL PROFESOR-SECRETARIO, Fdo.: César Porras Amores

Vº Bº LA DIRECTORA DEL DEPARTAMENTO, Fdo.: Sonsoles González Rodrigo

\* Esta certificación se hace pública antes de la aprobación del Acta de la sesión en que fueron tomados los acuerdos. (Artículo 18 de la Ley 40/2015 de 1 de octubre)

-----

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO**

**CERTIFICADO DE ACUERDOS ADOPTADOS POR EL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA  
APLICADA EN SU SESIÓN DEL 30 DE OCTUBRE DE 2024**

**D<sup>º</sup>. ADELA LATORRE LARRODÉ**, Secretaria del Departamento de Matemática Aplicada,

**CERTIFICA:**

Que en la sesión extraordinaria del Consejo de Departamento de Matemática Aplicada, convocada en tiempo y forma y celebrada válidamente el día 30 de octubre de 2024, de conformidad con el orden del día fijado por el Director de Departamento, se adoptaron los acuerdos que a continuación se transcriben literalmente:

1. Se acuerda solicitar la convocatoria de concurso público para una plaza de Catedrático de Universidad con motivo de la acreditación del profesor José Ángel Capitán Gómez, quien actualmente ocupa una plaza de Profesor Titular de Universidad en este departamento, con las siguientes características:

Número de plazas	Una
Tipo de plaza	Catedrático de Universidad
Dedicación	Tiempo completo
Área de conocimiento	595 Matemática Aplicada
Departamento	D050 Matemática Aplicada
Centro	E. T. S. de Edificación
Perfil docente	«Matemáticas I» y «Estadística» del Grado en Edificación y del Doble Grado en Edificación y en Administración y Dirección de Empresas; «Modelos Matemáticos para la Optimización» del Máster en Gestión en Edificación; «Estadística Multivariante» del Grado en Matemáticas.
Perfil Investigador	Códigos UNESCO: 1209-Estadística, 2404-Biomatemáticas

1. Se acuerda elevar las siguientes propuestas para el sorteo de la Comisión de Selección de la plaza anterior.

Propuesta para presidencia y secretaria:

Nombre y Apellidos	Categoría	Institución	Correo electrónico
M <sup>ª</sup> Luisa Rapún Banzo	CU	UPM	marialuisa.rapun@upm.es
Ana M <sup>ª</sup> Tarquis Alfonso	CU	UPM	anamaria.tarquis@upm.es
Eusebio Valero Sánchez	CU	UPM	eusebio.valero@upm.es
Pedro José Zufiría Zatarain	CU	UPM	pedro.zufiria@upm.es

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO**

Propuesta para vocalías:

Nombre y Apellidos	Categoría	Institución	Correo electrónico
José Ramón Berrendero Díaz	CU	UAM	joser.berrendero@uam.es
Rafael Bravo de la Parra	CU	UAH	rafael.bravo@uah.es
Antonio Gómez Corral	CU	UCM	agcorral@ucm.es
Ana Mª Justel Eusebio	CU	UAM	ana.justel@uam.es
Mihaela Negreanu Pruna	CU	UCM	negreanu@mat.ucm.es
Francisco Javier Nogales Martín	CU	UC3M	fcojavier.nogales@uc3m.es
Miguel Romance del Río	CU	URJC	miguel.romance@urjc.es
Mª Rosario Romera Ayllón	CU	UC3M	rosario.romera@uc3m.es
Yolanda Villacampa Esteve	CU	UA	villacampa@ua.es

Para que conste y surta sus efectos donde proceda, expido la presente certificación en Madrid, a fecha de la firma electrónica, con el Vº Bº del Director de Departamento.

LA PROFESORA SECRETARIA

Vº Bº EL DIRECTOR, Juan Carlos Sanz Nuño

-----

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO**  
**I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO**

**Dña. Teresa ITURRIOZ AGUIRRE**, Secretaria del Departamento de Ingeniería Topográfica y Cartografía, adscrito a la Escuela Técnica Superior de Ingenieros en Topografía, Geodesia y Cartografía,

**CERTIFICA** que:

En la reunión extraordinaria del Consejo de Departamento celebrada el 21 de octubre de 2024 se adoptaron los siguientes acuerdos:

1. Se aprueba, por mayoría ordinaria, la solicitud de tramitación de una **plaza de movilidad de funcionarios**, con las siguientes características:
  - 1) Una plaza de **Profesor Titular de Universidad**, con dedicación a tiempo completo adscrita al área de conocimiento 505 - Ingeniería Cartográfica, Geodésica y Fotogrametría:
    - Con perfil docente en:
      - «Topografía» (Grado en Ingeniería Geomática y Grado en Ingeniería de las Tecnologías de la Información Geoespacial).
      - «Métodos Topográficos» (Grado en Ingeniería Geomática y Grado en Ingeniería de las Tecnologías de la Información Geoespacial)
      - «Aplicaciones de los Métodos Topográficos» (Grado en Ingeniería Geomática)
      - «Ampliación de Topografía aplicada a la Ingeniería» (Grado en Ingeniería Geomática)
      - «Aplicaciones Geomáticas» (Grado en Ingeniería Geomática)
      - «Modelado Tridimensional» (Máster Universitario en Geomática Aplicada a la Ingeniería y a la Arquitectura).
    - Con perfil investigador en:
      - 2504 - Geodesia
      - 2509 - Meteorología
    - Propuesta de Tribunal:
      - Presidente:
        - D. Miguel Marchamalo Sacristán (UPM)
        - D. Rubén Martínez Marín (UPM)
      - Secretario: secretario:
        - D. José Juan Arranz Justel (UPM)
        - D. Juan Francisco Prieto Morín (UPM)
      - Primer Vocal:
        - D. Sergio Baselga Moreno (UPV)
        - D. Alfonso García-Ferrer Porras (UCor)
        - D. José Juan Sanjosé Blasco (UEx)
      - Segundo y tercer vocal:
        - D.ª María Pilar Abad Real (ULPGC)
        - D.ª Carmen Femenia Ribera (UPV)
        - D.ª María Selmira Garrido Carretero (UJaén)

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

- D. Manuel Pérez Gutiérrez (USal)
- D.ª María Nilda Sánchez Martín (USal)
- D. Alonso Sánchez Ríos (UEx)

Y para que conste a los efectos oportunos, firmo el presente certificado en Madrid, a la fecha de la firma.

Fdo.: Teresa Iturrioz Aguirre

LA SECRETARIA

-----

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

**ACUERDOS TOMADOS EN LA 92ª SESIÓN, ORDINARIA, DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA APLICADA A LA INGENIERÍA AEROESPACIAL, CELEBRADA EL DÍA 25 DE OCTUBRE DE 2024**

Según el artículo 19.5 de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo común, se extiende el presente certificado de acuerdos adoptados en la 92ª sesión, ordinaria, del Consejo de Departamento de fecha 25 de octubre de 2024, haciendo constar que el acta correspondiente a la citada sesión no ha sido aprobada.

1. Aprobar las actas de las sesiones número 90 y 91 del Consejo de Departamento.
2. Aprobar los siguientes Trabajos Fin de Grado para el curso 2024-2025:
  - “Comparative analysis of computational performance in simulation with parallel processing techniques”, dirigido por el profesor D. Juan Antonio Hernández Ramos.
  - “Análisis de estabilidad hidrodinámica de flujos no estacionarios”, codirigido por el profesor D. Daniel Rodríguez Álvarez.
  - “Métodos variacionales multiescala para la simulación de flujos turbulentos”, dirigido por la profesora D.ª Laura Saavedra Lago.
3. Aprobar el siguiente Trabajo Fin de Máster para el curso 2024-2025:
  - “Análisis de estabilidad hidrodinámica de flujos no estacionarios”, codirigido por el profesor D. Daniel Rodríguez Álvarez.
4. Aprobar emitir informe favorable para la solicitud del nuevo Título Propio de la UPM, “Experto en Inteligencia Artificial para la Ingeniería Aeroespacial”.
5. Aprobar solicitar la propuesta de colaboración en tareas docentes del Departamento del siguiente personal de investigación:

<b>Nombre</b>	<b>Dedicación</b>
D. Martín de Frutos Muñoz	60 horas

Madrid, 25 de octubre de 2024

Fdo. Mariola Gómez López, Secretaria del Departamento

-----

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

**DEPARTAMENTO DE CIENCIAS SOCIALES DE LA ACTIVIDAD FÍSICA, DEL DEPORTE Y DEL OCIO**  
**CERTIFICADO DE ACUERDOS**  
**CONSEJO DE DEPARTAMENTO EXTRAORDINARIO DEL 21-10-2024**

D. **JULIO FUENTESAL GARCÍA**, Secretario del Departamento de Ciencias Sociales de la Actividad Física, del Deporte y del Ocio de la Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte (INEF) de Madrid,

**CERTIFICA:**

Que en la sesión Extraordinario n.º 77 del Consejo de Departamento celebrada el 21 de Octubre de 2024 en el AULA MAGNA, convocada en tiempo y forma, se adoptó válidamente el siguiente acuerdo:

1. Aprobación, por 13 votos a favor, 2 en contra y 2 abstenciones, la propuesta de transformación de plaza de Profesor Titular de Universidad (PTU) a Catedrático de Universidad (CU) y propuesta de miembros para la comisión:
  - a) Tipo de plaza: Catedrático de Universidad
  - b) Perfil Docente: Diseño, intervención y evaluación en actividad física y deporte (Grado CAFYD).
  - c) Perfil Investigador: 6339 Otras especialidades sociológicas: Análisis Notacional en Ciencias del Deporte.
  - d) Régimen de dedicación: Tiempo Completo.
  - e) Razones que motiva la petición de plaza: Obtención de la acreditación de Catedrático de Universidad del Profesor D. Miguel Ángel Gómez Ruano.

**COMISIÓN**

Propuesta Presidente y Secretario (Titulares y Suplentes)	Cu.Do	A.Con.	Sit.Ad.	Univ.
Presidente: Pedro José Benito Peinado	C.U	245	AC	UPM
Presidente Suplente: José Devis Devis	C.U	245	AC	U Valencia
Secretario/a: Belén Feriche Fernández Castanys	C.U	245	AC	UGR
Secretario/a suplente: María Perla Moreno Arroyo	C.U	245	AC	UGR
Vocales:				
Marta Zubiaur González	C.U	245	AC	U León
Palma Chillón Garzón	C.U	245	AC	UGR
Ruth Jiménez Castuera	C.U	245	AC	UEX
Cecilia Dorado García	C.U	245	AC	ULPGC
Rafael Martín Acero	C.U	245	AC	U A Coruña

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

José María González Rave	C.U	245	AC	UCLM
Juan Antonio Moreno Murcia	C.U	245	AC	UMH
Miguel Fernández del Olmo	C.U	245	AC	URJC
Tomás García Calvo	C.U	245	AC	UEX

2. Aprobación, **POR UNANIMIDAD**, de las siguientes colaboraciones docentes de estudiantes predoctorales.

Nombre y Apellidos	Tutor	Asignatura	Hora
Celia Rodríguez Longobardo	Miguel Ángel Gómez Ruano	Aprendizaje y control motor	30h
		Diseño, Intervención y Evaluación de la AFyD	30h
Elena Pérez Calzado	Javier Gil Ares	Expresión Corporal	33h
	Javier Coterón López	Expresión y creatividad en el movimiento	18h
		Metodología de Investigación Cualitativa en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	9h

En Madrid, a fecha de firma electrónica.

Fdo.: Julio Fuentesal García

-----

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

**ACUERDOS ADOPTADOS EN LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA TELEMÁTICA Y ELECTRÓNICA (DTE) DE LA ETS DE INGENIERÍA Y SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN CELEBRADA EL DÍA 22 DE OCTUBRE DE 2024**

Reunido el Consejo del Departamento de Ingeniería Telemática y Electrónica el 22 de octubre de 2024 en sesión extraordinaria, ha acordado:

- Aprobar la propuesta de solicitud de plazas de personal docente.

Madrid, 22 de octubre de 2024

Sara Lana Serrano, SECRETARIA DEL DEPARTAMENTO

-----

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE – INEF

**CONSEJO DE DEPARTAMENTO**

(17-10-2024)

CERTIFICADO DE ACUERDOS

D. ALEJANDRO SAN JUAN FERRER, Profesor Titular de Universidad de la Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte – INEF de la Universidad Politécnica de Madrid,

**CERTIFICA:**

Que en la sesión extraordinaria del Consejo de Departamento celebrada el 17 de octubre de 2024 de manera presencial, convocada en tiempo y forma, se adoptaron válidamente los siguientes acuerdos:

- *El CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE SALUD Y RENDIMIENTO HUMANO de la Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte (INEF) de la Universidad Politécnica de Madrid, en sesión extraordinaria el 17 de octubre de 2024, aprobó la elección como Directora de Departamento de Dña. María Marcela González Gross. Los resultados de la votación fueron los siguientes:*
  - *20 Votos a favor de Dña. María Marcela González Gross.*
  - *2 Votos en blanco.*

Fdo.: Alejandro San Juan Ferrer  
Secretario Académico del Departamento

-----

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

**D. Carlos Cuevas Rodríguez, Secretario del Departamento de Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones**

**CERTIFICA:**

Que en la sesión extraordinaria del Consejo de Departamento celebrada el 21 de octubre de 2024 a las 13:00 horas se adoptaron los siguientes acuerdos:

1. Solicitar una plaza de Profesor Titular de Universidad con el siguiente perfil:
  - Tipo de plaza: Profesor Titular de Universidad.
  - Área de conocimiento: Teoría de la Señal y Comunicaciones.
  - Departamento: Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones.
  - Dedicación plaza solicitada: Completa.
  - Perfil docente: Electromagnetismo (GITST), Del Procesado en Array a las comunicaciones MIMO (MUTSC), Comunicaciones por Satélite (MUIT).
  - Perfil investigador: 3325 Tecnología de las Telecomunicaciones.
  - Titulación requerida: Doctor.
  - Razones que justifican la convocatoria y tareas a realizar: No se trata de una vacante, D. Miguel Alejandro Salas Natera se ha acreditado para la figura que se solicita.
  
2. Solicitar una plaza de Catedrático de Universidad con el siguiente perfil:
  - Tipo de plaza: Catedrático de Universidad.
  - Área de conocimiento: Teoría de la Señal y Comunicaciones.
  - Departamento: Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones.
  - Dedicación plaza solicitada: Completa.
  - Perfil docente: Radiación y Propagación (GITST), Antenas (GITST), Advanced Topics on Antenna Technologies (MUIT).
  - Perfil investigador: 3325 Tecnología de las Telecomunicaciones.
  - Titulación requerida: Doctor.
  - Razones que justifican la convocatoria y tareas a realizar: No se trata de una vacante, D. José Luis Masa Campos se ha acreditado para la figura que se solicita.
  
3. Solicitar una plaza de Catedrático de Universidad con el siguiente perfil:
  - Tipo de plaza: Catedrático de Universidad.
  - Área de conocimiento: Teoría de la Señal y Comunicaciones.
  - Departamento: Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones.
  - Dedicación plaza solicitada: Completa.
  - Perfil docente: Señales y Sistemas (GITST), Gestión de Proyectos (MUIT), Estrategias y Técnicas para la Toma de Decisiones (MUIT), Análisis de Datos e Inteligencia de Negocio (MUIT).
  - Perfil investigador: 3325 Tecnología de las Telecomunicaciones.
  - Titulación requerida: Doctor.
  - Razones que justifican la convocatoria y tareas a realizar: No se trata de una vacante, Dña. Ana María Bernardos Barbolla se ha acreditado para la figura que se solicita.

Y para que así conste a los efectos oportunos, se emite el presente certificado.

-----

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

**ACUERDOS TOMADOS EN EL CONSEJO DE DEPARTAMENTO CELEBRADO EL 21 DE OCTUBRE DE 2024**

1.- Se aprueba la mayoración de la plaza de Profesor Titular que ocupa Ricardo de Córdoba Herralde a Catedrático de Universidad y sacarla a concurso con el siguiente perfil y Comisión de Selección:

- Categoría de la plaza: Catedrático de Universidad
- Dedicación: Tiempo completo.
- Perfil de la plaza:

Docente:

95000026 Sistemas Digitales I, 3er curso 1er semestre (GITST)

93000844 Ingeniería Neurosensorial, 2º curso 1er semestre (MUIT)

95000244 Sistemas Basados en Aprendizaje Automático, 4º curso, 1er semestre (GITST)

Investigador:

3307 Tecnología Electrónica

- Departamento: Ingeniería Electrónica.
- Área de Conocimiento: Tecnología Electrónica.

Propuesta del Departamento para la Comisión de Selección de esta plaza:

- Propuesta para presidente y secretario:
  - o María Jesús Ledesma Carbayo (CU – UPM)
  - o María Luisa López Vallejo (CU – UPM)
  - o Álvaro de Guzmán Fernández González (CU – UPM)
  - o Miguel Ángel Sánchez García (CU – UPM)
- Propuesta para vocales:
  - o Miguel Jesús Roca Adrover (CU – Univ. Illes Balears)
  - o Joan García García (CU – Univ. Autònoma de Barcelona)
  - o Miguel González Herráez (CU – Univ. de Alcalá de Henares)
  - o Beatriz Romero Herrero (CU – Univ. Rey Juan Carlos)
  - o Horacio Lamela Rivera (CU – Univ. Carlos III de Madrid)
  - o Raúl Sánchez-Reillo (CU – Univ. Carlos III de Madrid)
  - o Manuel Mazo Quintas (Profesor emérito con contrato (CU) – Univ. de Alcalá de Henares)
  - o Raúl Alcaraz Martínez (CU – Univ. de Castilla La Mancha)
  - o José Ignacio Artigas Maestre (CU – Univ. de Zaragoza)

2.- Se aprueba la mayoración de la plaza de Profesor Titular que ocupa Álvaro Araujo Pinto a Catedrático de Universidad y sacarla a concurso con el siguiente perfil y Comisión de Selección:

- Categoría de la plaza: Catedrático de Universidad
- Dedicación: Tiempo completo.
- Perfil de la plaza:

Docente:

95000018 Electrónica Digital, 2º curso 1er semestre (GITST)

95000062 Fabricación de Equipos Electrónicos, 4º curso 1er semestre (GITST)

93001021 Sistemas Empotrados, 1er semestre (MUISE)

Investigador:

3307 Tecnología Electrónica

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO**

- Departamento: Ingeniería Electrónica.
- Área de Conocimiento: Tecnología Electrónica.

Propuesta del Departamento para la Comisión de Selección de esta plaza:

- Propuesta para presidente y secretario:
  - o María Luisa López Vallejo (CU – UPM)
  - o María Jesús Ledesma Carbayo (CU – UPM)
  - o Adrián Hierro Cano (CU – UPM)
  - o Álvaro de Guzmán Fernández González (CU – UPM)
- Propuesta para vocales:
  - o Miguel J. Roca Adrover (CU – Univ. Illes Balears)
  - o José Luis Rosselló Sanz (CU – Univ. Illes Balears)
  - o Rosa Rodríguez Montañés (CU – Univ. Politècnica Catalunya)
  - o Beatriz Romero Herrero (CU – Univ. Rey Juan Carlos)
  - o Ángel Luis Álvarez Castillo (CU – Univ. Rey Juan Carlos)
  - o Luis Hernández Corporales (CU – Univ. Carlos III de Madrid)
  - o Manuel Alonso Castro Gil (CU – UNED)
  - o Francisco Vidal Fernández Fernández (CU – Univ. de Sevilla)
  - o María José Avedillo de Juan (CU – Univ. de Sevilla)

Ricardo de Córdoba Herralde  
Secretario del Departamento

-----

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

**CERTIFICADO DE ACUERDOS Y RESOLUCIONES**

**ÁLVARO ALONSO GONZÁLEZ, SECRETARIO ACADÉMICO DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE SISTEMAS TELEMÁTICOS EN LA ETSIT-UPM**

**CERTIFICA:**

Que en la sesión extraordinaria de 17 de octubre de 2024 se aprobaron las siguientes propuestas presentadas al Consejo:

- Solicitar una plaza de Catedrático de Universidad con motivo de la acreditación del profesor Pedro Reviriego Vasallo.
- Solicitar la convocatoria de una plaza de Profesor Titular de Universidad.  
La plaza corresponde a convocatoria especial de plazas de profesorado de Captación de Talento.

Y para que así conste a los efectos oportunos, se emite el presente certificado en Madrid a dieciocho de octubre de dos mil veinticuatro.

Álvaro Alonso González

-----

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

**CERTIFICADO DE ACUERDOS DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE TECNOLOGÍA FOTÓNICA Y  
BIOINGENIERÍA**

D<sup>º</sup> Gema García Sáez, Profesora Contratado Doctor de la Universidad Politécnica de Madrid en la E.T.S. de Ingenieros de Telecomunicación y Secretaria del Departamento de Tecnología Fotónica y Bioingeniería,

**CERTIFICA:**

Que, en la sesión extraordinaria del Consejo de Departamento de Tecnología Fotónica y Bioingeniería, celebrada el 16 de octubre de 2024, se adoptó el siguiente acuerdo:

1. Aprobar, por unanimidad, la solicitud de una plaza de Profesor Titular de Universidad con motivo de la acreditación del Profesor Daniel González Nieto.

Y para que así conste, a los efectos oportunos, firma el presente certificado.

Madrid, 17 de octubre de 2024

Fdo.: Gema García Saéz - Secretaria del Departamento de Tecnología Fotónica y Bioingeniería

V<sup>º</sup>B<sup>º</sup> Enrique J. Gómez Aguilera - El Director del Departamento de Tecnología Fotónica y Bioingeniería

-----

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

**Dña. María del Carmen Suárez de Figueroa Baonza, Secretaria Académica del Departamento de Inteligencia Artificial,**

**CERTIFICA:**

Que en la **sesión extraordinaria** del Consejo de Departamento de Inteligencia Artificial de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Informáticos de la Universidad Politécnica de Madrid celebrada en la Sala de Juntas (3341) de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Informáticos, previa convocatoria, el día **17 de octubre de 2024**, se adoptaron los siguientes acuerdos, sin perjuicio de la ulterior aprobación de la correspondiente acta que, se hace constar, no ha sido aún aprobada:

1. Aprobar, por unanimidad, **solicitar la transformación de la plaza de profesor titular de universidad de D. Miguel García Remesal** a catedrático/a de universidad, de acuerdo con los criterios para la convocatoria de concursos de plazas de profesorado funcionario.
2. Aprobar, si procede, **solicitar a concurso una plaza de catedrático/a de universidad, y su comisión de selección correspondiente.**

La **descripción** de la plaza es la siguiente:

- **Cuerpo:** Catedráticos de Universidad
- **Centro:** E.T.S. de Ingenieros Informáticos
- **Departamento:** D460 - Inteligencia Artificial
- **Área de Conocimiento:** 075 - Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial
- **Dedicación:** A tiempo completo
- **Perfil investigador (Códigos Unesco):** 1203 – Ciencia de los Ordenadores
- **Perfil docente** (asignaturas a impartir):
  - **“Inteligencia Artificial”**, asignatura obligatoria del Grado en Ingeniería Informática, Grado en Matemáticas e Informática y Grado en Ciencia de Datos e IA, 6 ECTS.
  - **“Programación Declarativa: Lógica y Restricciones”**, asignatura obligatoria del Grado en Ingeniería Informática y Grado en Matemáticas e Informática, 3 ECTS.
  - **“Biomedical Informatics”**, asignatura optativa del Máster Universitario en Inteligencia Artificial, 5 ECTS.
  - **“Information Retrieval, Extraction and Integration”**, asignatura optativa del Máster Universitario en Innovación Digital y del Máster Universitario en Ciencia de Datos, 4,5 ECTS.

**Justificación:** Acreditación a Catedrático de Universidad de D. Miguel García Remesal.

Los miembros de la **Comisión de Selección** para el Concurso de Acceso de la plaza anterior, de acuerdo con la adaptación a la LOSU del procedimiento para la composición de las Comisiones de Selección y desarrollo de los concursos para plazas de profesorado (Aprobado en Consejo de Gobierno el 21 de diciembre de 2023), son los siguientes:

CANDIDATOS PARA SORTEO DE PRESIDENTE Y SECRETARIO

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

- Dña. Asunción Gómez Pérez. Catedrática de Universidad de la Universidad Politécnica de Madrid. Área: Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial.
- D. Javier Bajo Pérez. Catedrático de Universidad de la Universidad Politécnica de Madrid. Área: Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial.
- D. Francisco Javier Soriano Camino. Catedrático de Universidad de la Universidad Politécnica de Madrid. Área: Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial.
- D. Alfonso Rodríguez-Patón Aradas. Catedrático de Universidad de la Universidad Politécnica de Madrid. Área: Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial.

CANDIDATOS PARA EL SORTEO DE VOCALES

- D. Julián Dorado de la Calle. Catedrático de Universidad de la Universidad de la Universidad Da Coruña. Área: Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial.
  - D. Juan Ramón Rabuñal Dopico. Catedrático de Universidad de la Universidad Da Coruña. Área: Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial.
  - D. Holger Billhardt. Catedrático de Universidad de la Universidad Rey Juan Carlos. Área: Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial.
  - D. Dirk Sascha Ossowski. Catedrático de Universidad de la Universidad Rey Juan Carlos. Área: Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial.
  - Dña. Camino Fernández Llamas. Catedrática de Universidad de la Universidad de León. Área: Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial.
  - D. Francisco Javier Díez Vegas. Catedrático de Universidad de la Universidad Nacional de Educación a Distancia (UNED). Área: Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial.
  - D. José Vicente Manjón Herrera. Catedrático de Universidad de la Universidad Politécnica de Valencia. Área: Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial.
  - D. Juan Francisco de Paz Santana. Catedrático de Universidad de la Universidad de Salamanca. Área: Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial.
  - Dña. María Jesús Taboada Iglesias. Catedrática de Universidad de la Universidad de Santiago de Compostela. Área: Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial.
3. Aprobar, por unanimidad, **informar favorablemente sobre la adscripción** de D. Manuel Hermenegildo Salinas y D. José Francisco Morales Caballero **a la Fundación IMDEA Software** durante el año 2025.
  4. Aprobar, por unanimidad, **informar favorablemente sobre la solicitud de Licencia por Docencia e Investigación**, del 20 de noviembre de 2024 al 19 de febrero de 2025, presentada por el Profesor Contratado Doctor D. Igor Boguslavskiy Maergolin para acudir a la Academia de Ciencia de Rusia (Rusia).

Y para que así conste, expido el presente certificado en Boadilla del Monte (Madrid), en el día de la fecha de su firma electrónica.

-----

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO**  
**I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO**

**Dña. Teresa ITURRIOZ AGUIRRE**, Secretaria del Departamento de Ingeniería Topográfica y Cartografía, adscrito a la Escuela Técnica Superior de Ingenieros en Topografía, Geodesia y Cartografía,

**CERTIFICA** que:

En la reunión ordinaria del Consejo de Departamento celebrada el 25 de septiembre de 2024 se adoptaron los siguientes acuerdos:

2. Se aprueba, por mayoría, el acta de la sesión del Consejo de Departamento n.º 200 de 19 de junio de 2024.
3. Se aprueba, por mayoría, la solicitud de las siguientes plazas de personal docente e investigador para el curso 2024-25:
  - 2) Una plaza de **Catedrático de Universidad**, con dedicación a tiempo completo adscrita al área de conocimiento 505 - Ingeniería Cartográfica, Geodésica y Fotogrametría:
    - Con perfil docente en:
      - «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).
      - «Big-Data geoespacial» (Grado en Ingeniería de las Tecnologías de la Información Geoespacial).
      - «Desarrollo Web y Geoportales» (Máster Universitario en Geomática Aplicada a la Ingeniería y a la Arquitectura).
    - Con perfil investigador en:
      - 1203 - Ciencia de los ordenadores
      - 3304 - Tecnología de los ordenadores
    - Propuesta de Tribunal:
      - Presidente y secretario:
        - » Francisco Ayuga Téllez (UPM)
        - » Miguel Marchamalo Sacristán (UPM)
        - » Rubén Martínez Marín (UPM)
        - » Constantino Valero Ubierna (UPM)
      - Vocales:
        - » Pedro Arias Sánchez (UVigo)
        - » Francisco Javier Ariza López (UJaén)
        - » Ángel Manuel Felicísimo Pérez (UEx)
        - » Alfonso García-Ferrer Porras (UCor)
        - » Diego González Aguilera (USal)
        - » David Hernández López (UCLM)
        - » José Luis Lerma García (UPV)
        - » Josep Eliseu Pardo Pascual (UPV)
        - » José Juan de San José Blasco (UEx)

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO**  
**I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO**

- 3) Una plaza de **Profesor Ayudante Doctor**, con dedicación a tiempo completo adscrita al área de conocimiento 505 - *Ingeniería Cartográfica, Geodésica y Fotogrametría*:
- Con perfil docente en:
    - «Topografía» (Grado en Ingeniería Geomática y Grado en Ingeniería de las Tecnologías de la Información Geoespacial).
    - «Aplicaciones geomáticas» (Grado en Ingeniería Geomática).
    - «Aplicaciones de Métodos Topográficos» (Grado en Ingeniería Geomática).
  - Con perfil investigador en:
    - 2504 - Geodesia
  - Propuesta de Tribunal:
    - Presidente y secretario:
      - » José Juan Arranz Justel (UPM)
      - » Rufino Pérez Gómez (UPM)
    - Vocales:
      - » María Flor Álvarez Taboada (ULEón)
      - » Francisco Javier Ariza López (UJaén)
      - » Fernando Francisco Buchón Moraguez (UPV)
      - » Felipe Buill Pozuelo (UPC)
      - » Ángel Manuel Felicísimo Pérez (UEx)
      - » José Ramón Rodríguez Pérez (ULEón)
- 4) Una plaza de **Profesor Permanente Laboral**, con dedicación a tiempo completo adscrita al área de conocimiento 505 - *Ingeniería Cartográfica, Geodésica y Fotogrametría*:
- Con perfil docente en:
    - «Base de Datos» (Grado en Ingeniería Geomática y Grado en Ingeniería de las Tecnologías de la Información Geoespacial).
    - «Base de Datos Espaciales» (Grado en Ingeniería de las Tecnologías de la Información Geoespacial).
    - «Big-data Geoespacial» (Grado en Ingeniería de las Tecnologías de la Información Geoespacial)
  - Con perfil investigador en:
    - 2504 – Geodesia
  - Propuesta de Tribunal:
    - Presidente y secretario:
      - » Íñigo Molina Sánchez (UPM)
      - » Rufino Pérez Gómez (UPM)
    - Vocales:
      - » Manuel Alcázar Molina (UJaén)
      - » María Flor Álvarez Taboada (ULEón)
      - » Peregrina Eloína Coll Aliaga (UPV)
      - » María Amparo Núñez Andrés (UPC)
      - » Susana del Pozo Aguilera (USal)
      - » Pablo Rodríguez González (ULEón)
- 5) Una plaza de **Profesor Permanente Laboral**, con dedicación a tiempo completo adscrita al área de conocimiento 505 - *Ingeniería Cartográfica, Geodésica y Fotogrametría*:

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

- Con perfil docente en:
    - «Cálculo» (Grado en Ingeniería Geomática y Grado en Ingeniería de las Tecnologías de la Información Geoespacial).
    - «Estadística» (Grado en Ingeniería Geomática y Grado en Ingeniería de las Tecnologías de la Información Geoespacial).
    - «Teledetección» (Grado en Ingeniería Geomática y Grado en Ingeniería de las Tecnologías de la Información Geoespacial).
    - «Sistemas de Información Geográfica» (Grado en Ingeniería Geomática y Grado en Ingeniería de las Tecnologías de la Información Geoespacial).
  - Con perfil investigador en:
    - 2202 - Electromagnetismo
    - 2508 - Hidrología
  - Propuesta de Tribunal:
    - Presidente y secretario:
      - » José Luis García Pallero (UPM)
      - » M.ª Carmen Morillo Balsera (UPM)
    - Vocales:
      - » Alan D.J. Atkinson (UEx)
      - » Javier Estornell Cremades (UPV)
      - » Alfonso Fernández Sarría (UPV)
      - » Eduardo Manuel González Ferreiro (ULEón)
      - » José Emilio Meroño de Larriva (UCor)
      - » María Carmen Recondo González (UOviedo)
- 6) Una plaza de **Profesor Permanente Laboral**, con dedicación a tiempo completo adscrita al área de conocimiento 505 - *Ingeniería Cartográfica, Geodésica y Fotogrametría*:
- Con perfil docente en:
    - «Análisis Espacial» (Grado en Ingeniería Geomática y Grado en Ingeniería de las Tecnologías de la Información Geoespacial).
    - «Análisis Geoespacial» (Máster Universitario en Análisis del Riesgo Sísmico mediante Tecnologías Geoespaciales).
    - «Base 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).
    - «Sistemas de Información Geográfica» (Grado en Ingeniería Geomática y Grado en Ingeniería de las Tecnologías de la Información Geoespacial).
  - Con perfil investigador en:
    - 2504 – Geodesia
    - 2505 – Geografía
  - Propuesta de Tribunal:
    - Presidente y secretario:
      - » María del Carmen Morillo Balsera (UPM)
      - » Yolanda Torres Fernández (UPM)
    - Vocales:
      - » Benjamín Arias Pérez (USal)

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

- » Antonio Garrido Almonacid (UJaén)
- » María Amparo Núñez Andrés (UPC)
- » Juan Francisco Reinoso Gordo (UGranada)
- » Juan José Ruiz Lendínez (UJaén)
- » Nilda Sánchez Martín (USal)

7) Una plaza de **Profesor Permanente Laboral**, con dedicación a tiempo completo adscrita al área de conocimiento 385 – *Física Aplicada*:

- Con perfil docente en:
  - «Física I» (Grado en Ingeniería Geomática y Grado en Ingeniería de las Tecnologías de la Información Geoespacial).
  - «Física II» (Grado en Ingeniería Geomática y Grado en Ingeniería de las Tecnologías de la Información Geoespacial).
- Con perfil investigador en:
  - 3102 – Ingeniería Agrícola
- Propuesta de Tribunal:
  - Presidente y secretario:
    - » Daniel Duque Campayo (UPM)
    - » Amador Miguel González Crespo (UPM)
  - Vocales:
    - » Eva María Calzado Estepa (UA)
    - » Pedro Córdoba Torres (UNED)
    - » José González Piqueras (UCLM)
    - » M<sup>a</sup> Luisa Osete López (UCM)
    - » María del Carmen Pro Muñoz (UEx)
    - » Fernando José Terán Sierra (UCLM)

8) Una plaza de **Profesor Permanente Laboral**, con dedicación a tiempo completo, adscrita al área de conocimiento 505 - *Ingeniería Cartográfica, Geodésica y Fotogrametría*:

- Con perfil docente en:
  - «Modelado y Normalización de la Información Geográfica» (Grado en Ingeniería de las Tecnologías de la Información Geoespacial).
  - «Gestión de Proyectos y Activos Tecnológicos» (Grado en Ingeniería de las Tecnologías de la Información Geoespacial).
  - «Gestión de Proyectos en Ingeniería» (Grado en Ingeniería Geomática).
  - «Programación I» (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).
- Con perfil investigador en:
  - 2505 – Geografía
  - 3304 – Tecnología de los ordenadores
- Propuesta de Tribunal:
  - Presidente y secretario:
    - » Julián Aguirre de Mata (UPM)
    - » Rufino Pérez Gómez (UPM)

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

- Vocales:
  - » Peregrina Eloína Coll Aliaga (UPV)
  - » María Amparo Núñez Andrés (UPC)
  - » Juan Francisco Reinoso Gordo (UGranada)
  - » Juan José Ruiz Lendínez (UJaén)
  - » Nilda Sánchez Martín (USal)
  - » Manuel Antonio Ureña Cámara (UJaén)

Y para que conste a los efectos oportunos, firmo el presente certificado en Madrid, a la fecha de la firma.

LA SECRETARIA

Fdo.: Teresa Iturrioz Aguirre

-----

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

**ACUERDOS DE LA REUNIÓN NÚMERO 61 DEL CONSEJO DEL DEPARTAMENTO DE MECÁNICA DE FLUIDOS Y PROPULSIÓN AEROESPACIAL**

En la reunión ordinaria nº 61 del Consejo del Departamento de Mecánica de Fluidos y Propulsión Aeroespacial, celebrada el 12 de septiembre de 2024, se adoptaron los siguientes acuerdos:

- 1 Aprobar las actas de las reuniones 59 y 60 del consejo de departamento.**
- 2 Aprobar la emisión de informes favorables de becas-colaboración del Ministerio de Educación, Formación Profesional y Deportes.**
- 3 Aprobar propuestas de TFG y TFM.**
- 4 Informar favorablemente las solicitudes de colaboración docente para el curso 2024/2025 a:**
  - D. Carlos Arroyo Ruiz
  - D. Jesús Matesanz García
- 5 Solicitar que se convoquen a concurso las siguientes plazas de profesorado:**

**Profesor permanente laboral**

Área de conocimiento: Ingeniería Aeroespacial (495)

Actividad docente:

- Propulsión de Aeronaves, 4º GIA-ATA/NSA
- Aerorreactores, 3º GIA- VA
- Motores Cohete, 3º GIA-VA
- Contaminación de Sistemas Propulsivos, 2º MUIA

Dedicación: Tiempo completo

Actividad investigadora:

- Código Unesco 3301, Ingeniería y Tecnología Aeronáutica
- Código Unesco 2204, Física de Fluidos

**Profesor Permanente Laboral**

Área de conocimiento: Ingeniería Aeroespacial (495)

Actividad docente:

- Aerorreactores, 3º GIA-PA y 4º GIA-CTA
- Motores Cohete, 4º GIA-PA/CTA
- Actuaciones, Diseño y Ensayo de Aerorreactores, 1º MUIA

Dedicación: Tiempo completo

Actividad investigadora:

- Código Unesco 3301, Ingeniería y Tecnología Aeronáutica

EL SECRETARIO

-----

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

**ACUERDOS DE LA REUNIÓN NÚMERO 60 DEL CONSEJO DEL DEPARTAMENTO DE MECÁNICA DE FLUIDOS Y PROPULSIÓN AEROESPACIAL**

En la reunión ordinaria nº 60 del Consejo del Departamento de Mecánica de Fluidos y Propulsión Aeroespacial, celebrada el 25 de junio de 2024, se adoptaron los siguientes acuerdos:

- 1 Aprobar las guías de aprendizaje de las titulaciones de Grado en Ingeniería Aeroespacial, Grado en Ingeniería en Tecnologías Aeroespaciales, Máster Universitario en Ingeniería Aeronáutica y Máster Universitario en Sistemas Espaciales para el curso 2024/25.**
- 2 Aprobar los coordinadores y tribunales de asignatura de las titulaciones de Grado en Ingeniería Aeroespacial, Grado en Ingeniería en Tecnologías Aeroespaciales, Máster Universitario en Ingeniería Aeronáutica y Máster Universitario en Sistemas Espaciales para el curso 2024/25.**
- 3 Aprobar los miembros de la Comisión asesora de reclamaciones de exámenes finales para el curso 24/25.**
- 4 Aprobar los miembros de la Comisión de Matrículas de Honor del Departamento para el curso 24/25.**
- 5 Autorizar la participación en el «Programa de estudios propios en sistemas aéreos no tripulados» a los profesores Emilio Navarro Arévalo, Luis Sánchez de Leon Peque y Francisco Sastre Matesanz.**
- 6 Autorizar la participación en la organización del «Congreso nacional de la sección española del Instituto de Combustión 2024 a los profesores Daniel Martínez Ruiz y Víctor Muntean Erhan**
- 7 Solicitar que se convoquen a concurso las siguientes plazas de profesorado:**

**Profesor permanente laboral**

Área de conocimiento: Ingeniería Aeroespacial (495)

Actividad docente:

- Control Térmico Espacial, 2º MUIA-VA,
- Transferencia de calor y control Térmico Espacial, 1º MUSE
- Termodinámica, 2º GIA
- Termodinámica I, 2º GITA
- Termodinámica II, 2º GITA
- Termodinámica Aplicada, 3º GIA-PA

Dedicación: Tiempo completo

Actividad investigadora:

- Control Térmico Espacial – Código Unesco 3324 Tecnología del Espacio

**Ayudante doctor**

Área de conocimiento: Ingeniería Aeroespacial (495)

Actividad docente:

- Control Térmico Espacial, 2º MUIA-VA,
- Transferencia de calor y control Térmico Espacial, 1º MUSE
- Termodinámica, 2º GIA
- Termodinámica I, 2º GITA
- Termodinámica II, 2º GITA

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO**  
**I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO**

- Termodinámica Aplicada, 3º GIA-PA

Dedicación: Tiempo completo

Actividad investigadora:

- Control Térmico Espacial – Código Unesco 3324 Tecnología del Espacio

**Ayudante doctor**

Área de conocimiento: Ingeniería Aeroespacial (495)

Actividad docente:

- Control Térmico Espacial, 2º MUIA-VA,
- Transferencia de calor y control Térmico Espacial, 1º MUSE
- Termodinámica, 2º GIA
- Termodinámica I, 2º GITA
- Termodinámica II, 2º GITA
- Termodinámica Aplicada, 3º GIA-PA

Dedicación: Tiempo completo

Actividad investigadora:

- Control Térmico Espacial – Código Unesco 3324 Tecnología del Espacio

**Titular de universidad**

Área de conocimiento: Mecánica de Fluidos (600)

Actividad 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

Dedicación: Tiempo completo

Actividad investigadora:

- Física de Fluidos – Código Unesco 2204
- Ingeniería y Tecnología Aeronáutica – Código Unesco 3301

**8 Aprobar propuestas de TFG y TFM.**

EL SECRETARIO

-----

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

**ACUERDOS DE LA REUNIÓN NÚMERO 59 DEL CONSEJO DEL DEPARTAMENTO DE MECÁNICA DE FLUIDOS Y PROPULSIÓN AEROESPACIAL**

En la reunión extraordinaria nº 59 del Consejo del Departamento de Mecánica de Fluidos y Propulsión Aeroespacial, celebrada el 9 de abril de 2024, se adoptaron los siguientes acuerdos:

- 1 Aprobar el acta de la reunión 58 del consejo de departamento.**
- 2 Emitir informe sobre el cumplimiento de las tareas docentes que han sido asignadas a los profesores a evaluar por el “Procedimiento de Evaluación de la Actividad Docente del Profesorado en el Ámbito del Programa DOCENTIA-UPM 2.0”**

	<b>INFORME</b>
Ángel Manuel Alcázar De Velasco Rico	Favorable
Juan Ramón Arias Pérez	Favorable
David González Bárcena	Favorable
Francisco Higuera Antón	Favorable
Benigno Lázaro Gómez	Favorable
Emilio Navarro Arévalo	Favorable
Mª Isabel Pérez Grande	Favorable
Francisco Sastre Matesanz	Favorable

- 3 Solicitar que se convoque a concurso las siguientes plazas.**

**3.1 Profesor asociado**

Área de conocimiento: Ingeniería Aeroespacial (495)

Perfil de la plaza: Mantenimiento y Certificación de Motores, 4º PA-GIA

Dedicación: P3 (3+3) Primer semestre

**3.2 Profesor asociado**

Área de conocimiento: Mecánica de Fluidos (600)

Perfil de la plaza: Experiencia profesional acreditada en las Competencias y resultados de aprendizaje en Mecánica de Fluidos y su aplicación para complementar la docencia en: MEF y DFC (3º PA-GIA y 4º VA-GIA) Mecánica de Fluidos Avanzada (1º MUIA); Técnicas Experimentales en Mecánica de Fluidos (2º MUIA)

Dedicación: P3 (3+3)

- 4 Aprobar propuestas de TFG y TFM.**

EL SECRETARIO

-----