



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

CERTIFICADO DE ACUERDOS DEL CONSEJO Nº 64

LINA MARÍA LÓPEZ SÁNCHEZ, SECRETARIA DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA GEOLÓGICA Y MINERA DE LA U.P.M. ADSCRITO A LA E.T.S.I. DE MINAS Y ENERGÍA

CERTIFICA

Que en el Consejo de Departamento de Ingeniería Geológica y Minera nº 64, en reunión extraordinaria celebrada el día 11 de noviembre de 2022, se adoptó el siguiente acuerdo:

64.1 Elegir como Director de Departamento al Profesor Jose Eugenio Ortiz Menéndez.

Candidato único: Jose Eugenio Ortiz Menéndez. Resultado de la votación: 50 votos válidos emitidos, de los cuales 48 son votos a favor y 2 son votos en blanco.

Y para que así conste y surta los efectos oportunos firmo el presente documento, en Madrid a 14 de noviembre de 2022.

La Secretaria del Departamento Lina María López Sánchez

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

ACUERDOS DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA AUDIOVISUAL Y COMUNICACIONES REUNIDO EN SESIÓN EXTRAORDINARIA EL 14 DE NOVIEMBRE DE 2022

- Se aprueba por unanimidad, la emisión de informe sobre la solicitud de D.ª Ana Pallarés Vilar, para colaborar en tareas docentes en el Departamento, por un número máximo de 60 horas/año en el curso 2022/2023.
- Se aprueba por unanimidad, la modificación del coordinador de la asignatura "Acústica Arquitectónica".
- Se aprueba por unanimidad, el proyecto de Presupuesto del año 2023.

La Secretaria del Departamento, Marta Gil Barba

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

Se remite los Acuerdos adoptados en la reunión ordinaria nº 50 del Consejo del Departamento de Mecánica de Fluidos y Propulsión Aeroespacial de fecha 14 de noviembre de 2022, y que se detallan a continuación:

1. Aprobar las actas números 46, 47, 48 y 49 de Consejo de departamento

Se aprueba por unanimidad.

Juan Manuel Tizón Pulido Secretario del Departamento

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

Se remite los Acuerdos adoptados en la reunión extraordinaria nº 51 del Consejo del Departamento de Mecánica de Fluidos y Propulsión Aeroespacial de fecha 14 de noviembre de 2022, y que se detallan a continuación:

1. ELECCION DE DIRECTOR DE DEPARTAMENTO

El consejo de departamento acuerda por unanimidad de los presentes (24 votos a favor) elegir director de departamento al profesor D. Emilio Navarro Arévalo.

Juan Manuel Tizón Pulido Secretario del Departamento

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

CERTIFICADO DE ACUERDOS

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 extraordinaria del Consejo del Departamento D080 Construcciones Arquitectónicas y su Control, convocada en tiempo y forma y celebrada válidamente el día 16 de noviembre de 2022, de conformidad con el ORDEN DEL DÍA fijado por la Directora del Departamento, se adoptaron los siguientes acuerdos:

- a) Autorizar a la profesora del Departamento de Construcciones Arquitectónicas y su Control, **CAROLINA PIÑA RAMÍREZ** para impartir clases y participar como docente en el "**Título Propio de Experto por la Universidad Politécnica de Madrid de Financiero Inmobiliario**", organizado por la Escuela Técnica Superior de Edificación, siempre y cuando esta actividad no interfiera en sus obligaciones docentes en este Departamento.
- b) Autorizar al profesor del Departamento de Construcciones Arquitectónicas y su Control, **JOSÉ ANTONIO GISMERO MÍNGUEZ** para impartir clases y participar como docente en el "**Título Propio de Experto por la Universidad Politécnica de Madrid de Financiero Inmobiliario**", organizado por la Escuela Técnica Superior de Edificación, siempre y cuando esta actividad no interfiera en sus obligaciones docentes en este Departamento.
- c) Autorizar al profesor del Departamento de Construcciones Arquitectónicas y su Control, **VÍCTOR SARDÁ MARTÍN** para impartir clases y participar como docente en el "**Título Propio de Experto por la Universidad Politécnica de Madrid de Financiero Inmobiliario**", organizado por la Escuela Técnica Superior de Edificación, siempre y cuando esta actividad no interfiera en sus obligaciones docentes en este Departamento.

Para que conste y surta sus efectos donde proceda, expide la presente certificación en Madrid, a dieciséis de noviembre de dos mil veintidós con el Vº Bº de la Directora del Departamento.

Copia de este escrito se hace pública para general conocimiento.

Vº Bº LA DIRECTORA DEL DEPARTAMENTO, Fdo.: Sonsoles González Rodrigo
 EL PROFESOR-SECRETARIO, Fdo.: César Porras Amores

* 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

ACTA PARTICULAR DEL RESULTADO DE LA ELECCIÓN DEL DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO DE SISTEMAS INFORMÁTICOS CELEBRADO EL DÍA 14 DE NOVIEMBRE DE 2022

Siendo las 11:00 horas comienza la sesión extraordinaria del Consejo de Departamento de Sistemas Informáticos para proceder a la elección del Director del Departamento.

En esta sesión actúa como Presidente de la sesión, el Subdirector del Departamento, D. Pedro Pablo Alarcón Cavero.

El Presidente solicita candidaturas entre los profesores doctores con vinculación permanente. Se presenta el profesor D. Miguel Ángel Díaz Martínez, actual Director del Departamento de Sistemas Informáticos.

Tras la intervención del candidato D. Miguel Ángel Díaz Martínez, se abre un turno de preguntas y después de un receso de 20 minutos se procede a la votación.

De los 84 votos válidamente emitidos, el resultado es el siguiente:

Votos a favor:	67 votos
Votos en contra:	9 votos
Votos en blanco:	8 votos

Por tanto, al haber obtenido el candidato **D. Miguel Ángel Díaz Martínez** más de la mitad de los votos válidamente emitidos, queda proclamado Director del Departamento de Sistemas Informáticos.

Madrid, 14 de noviembre de 2022

LA SECRETARIA DEL DEPARTAMENTO: Fdo.: Áurea Anguera de Sojo Hernández

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. 68 DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE SISTEMAS INFORMÁTICOS, CELEBRADA EL DÍA 16 DE NOVIEMBRE DE 2022

1. Se aprueba por unanimidad el acta de la sesión n.º. 66 del Consejo de Departamento de Sistemas Informáticos, celebrada el día 19 de septiembre de 2022
2. Se aprueba por mayoría (48 votos a favor y 2 abstenciones) la distribución del Proyecto de Presupuesto del ejercicio 2023 del Departamento de Sistemas Informáticos de la siguiente forma:

Programa	Importe
322C	3.600,00 €
321P	31.887,75 €

3. Se aprueba por mayoría (48 votos a favor y 2 abstenciones) las solicitudes de impartición de docencia en el Título Propio de "Máster en Gestión Avanzada en Sistemas de Información" de los profesores:
 - D. Francisco Javier Sáenz Marcilla (2 créditos)
 - D. José Luis Sánchez Sánchez (2 créditos)
 - D. Raúl Lara Cabrera (1,3 créditos)
 - D. Borja Bordel Sánchez (1,4 créditos)
 - D^a. Carolina Gallardo Pérez (1,5 créditos)
 - D. Agustín Yagüe Panadero (2 créditos)
 - D^a. Jessica Díaz Fernández (1,5 créditos)
4. Se aprueba por mayoría (49 votos a favor y 1 abstención) la solicitud del profesor D. Ángel Luis Martín López para su adscripción al Instituto de Investigación del Automóvil (INSIA) para la realización de tareas de investigación

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

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

LA SECRETARIA DEL DEPARTAMENTO: Fdo.: Áurea Anguera de Sojo Hernández

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 del 15 de Noviembre de 2022**

El Consejo del Departamento de Producción Agraria de la Universidad Politécnica de Madrid, en su reunión del 15 de Noviembre de 2022, ha tomado los siguientes acuerdos:

1. Aprobar, por unanimidad de los presentes (39), las Actas de las reuniones ordinaria (19 de septiembre de 2022) y extraordinaria (10 de octubre de 2022) del Consejo del Departamento.
2. Aprobar, por unanimidad de los presentes (41), la actualización en la composición y funciones de las Comisiones Asesoras del Departamento.
3. Aprobar, por unanimidad de los presentes (41), la propuesta de ofertar como asignatura optativa "Agricultura y Ganadería Ecológicas" en el Grado en Ingeniería Agrícola.
4. Aprobar, por 40 votos a favor y 1 abstención, la designación del profesor Carlos Gregorio Hernández Díaz-Ambrona como coordinador de la asignatura "Agricultura y Ganadería Ecológicas".
5. Aprobar, por 40 votos a favor y 1 abstención, el borrador de la Guía de Aprendizaje de la asignatura "Agricultura y Ganadería Ecológicas".
6. Aprobar, por unanimidad de los presentes (40) la distribución del presupuesto del Departamento para el año 2023.
7. Aprobar, por 39 votos a favor y 1 abstención, el informe favorable a las solicitudes de colaboraciones docentes presentadas:
 - Carlos Navarro Marcos (POS)
 - Jesús Daniel Peco Palacios (POS)
 - M^a Dolores Raya Sereno (PRE)
 - José Luis Pancorbo de Oñate (PRE)
 - Sandra Díaz González (POS)
 - Beatriz Dáder Alonso (POS)
 - Agustín Garzón Hidalgo (POS)
 - Luz Karime Atencia Payares (PRE)
 - Juan Claudio Yruretagoyena Nowack (PRE)
 - Álvaro de la Llave Propín (PRE)

Madrid, 15 de Noviembre de 2022

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 53 (telemática) del Consejo de Departamento celebrada el día 22 de septiembre de 2022 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 52 del Consejo de Departamento de Arquitectura y Tecnología de Sistemas Informáticos (D-450), celebrada el día 22 de septiembre de 2022.
- Se acuerda por unanimidad informar favorablemente la participación no exclusiva de D. Julián Arenas Guerrero (PDI Ayudante DATSI) en las actividades del Centro de I+D+i en Inteligencia Artificial de la UPM siempre que dicha participación no altere sus obligaciones docentes en el Departamento, al efecto de cumplir con lo establecido en el Art. 57 de los Estatutos de la UPM.
- Se acuerda por unanimidad informar favorablemente la renovación de la participación de Dña. Consuelo Gonzalo Martín, D. Agustín Álvarez Marquina, D. Rafael Martínez Olalla y D. Víctor Robles Forcada (profesores DATSI), así como de la de D. Alfonso Castillo Yepes (PAS DATSI) en las actividades del Centro de Tecnología Biomédica de la UPM.
- Se acuerda por unanimidad aprobar la distribución del presupuesto del Departamento para el año 2023, habiendo asignado un 79,63% al programa de gasto 321P (Gestión de infraestructuras universitarias) y el 20,37% restante al programa 322C (Educación superior). De este último, se asigna un 7,75% al artículo 20 (Arrendamientos y cánones) y el resto al artículo 22 (Material, suministros y otros).

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 16 de noviembre de 2022 se adoptaron los siguientes acuerdos:

- Aprobación de la distribución del presupuesto para el año 2023.

Y para que así conste a los efectos oportunos, se emite el presente certificado en Madrid a dieciséis de noviembre de dos mil veintidós.

Álvaro Alonso González

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

D. Mariano García Otero, Secretario del Departamento de Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones

CERTIFICA:

Que en la sesión extraordinaria telemática del Consejo de Departamento celebrada el 21 de noviembre de 2022 se adoptaron los siguientes acuerdos:

1. Emitir informe favorable a la propuesta de D. Jesús Gutiérrez Sánchez titulada "Neurobehavioral disorder Assessment through Psychophysiological measures and Immersive Technologies (NeurAPIT)" en la convocatoria de ayudas para incentivar la consolidación investigadora, del Plan Estatal de Investigación Científica, Técnica y de Innovación para el período 2021-2023, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia.

Y para que así conste a los efectos oportunos, se emite el presente certificado en Madrid a veintidos de noviembre de dos mil veintidós.

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

ACUERDOS TOMADOS EN LA 77.ª SESIÓN, ORDINARIA, DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA APLICADA A LA INGENIERÍA AEROESPACIAL, CELEBRADA EL DÍA 17 DE NOVIEMBRE DE 2022

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 77.ª sesión, ordinaria, del Consejo de Departamento de fecha 17 de noviembre de 2022, haciendo constar que el acta correspondiente a la citada sesión no ha sido aprobada.

1. Aprobar el acta de la sesión número 76 del Consejo de Departamento.
2. Aprobar el siguiente Trabajo Fin de Grado para el curso 2021-22.
 - “Generación eficiente de una base de datos de imágenes termográficas”, dirigido por la profesora D.ª M.ª Luisa Rapún Banzo.
3. Aprobar los siguientes Trabajos Fin de Grado para el curso 2022-23.
 - “Métodos variacionales multiescala para la simulación de flujos turbulentos”, dirigido por la profesora D.ª Laura Saavedra Lago.
 - “Desarrollo de redes neuronales para aumentar la eficiencia de sistemas termofotovoltaicos de concentración.”, dirigido por los profesores D. Santiago Madruga Sánchez y D. Antonio Rodríguez Mesas.
 - “Simulación del flujo turbulento alrededor de un cilindro recto mediante técnicas espectrales”, dirigido por el profesor D. Jesús Garicano Mena.
 - “Simulación del flujo turbulento alrededor de un cilindro de sección rectangular mediante técnicas espectrales”, dirigido por el profesor D. Jesús Garicano Mena.
4. Aprobar los siguientes Trabajos Fin de Máster para el curso 2022-23.
 - “*Deep learning* mediante redes neuronales convolucionales para la detección de inestabilidades térmicas en simulaciones CFD”, dirigido por el profesor D. Santiago Madruga Sánchez.
 - “Desarrollo de redes neuronales para aumentar la eficiencia de sistemas termofotovoltaicos de concentración”, dirigido por los profesores D. Santiago Madruga Sánchez y D. Antonio Rodríguez Mesas.
 - “Transferencia y captación de energía térmica mediante materiales que cambian de fase en medios porosos”, dirigido por el profesor D. Santiago Madruga Sánchez.
 - “Simulación de flujos turbulentos mediante métodos espectrales”, dirigido por el profesor D. Santiago Madruga Sánchez.
 - “Simulación del flujo turbulento alrededor de un cilindro recto mediante técnicas espectrales”, dirigido por el profesor D. Jesús Garicano Mena.
 - “Simulación del flujo turbulento alrededor de un cilindro de sección rectangular mediante técnicas espectrales”, dirigido por el profesor D. Jesús Garicano Mena.
5. Aprobar solicitar la convocatoria de una plaza de Catedrático de Universidad con los siguientes requerimientos:
 - **Área de Conocimiento:** Matemática Aplicada

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

- **Perfil Docente**
 - *Matemáticas I*, del Plan de Estudios de Graduado en Ingeniería Aeroespacial (GIA)
 - *Problemas inversos y reconstrucción de imágenes*, del Máster Universitario en Matemática Industrial (MUMI)
- **Perfil Investigador**
 - Análisis Numérico (código UNESCO: 1102)
 - Otras Especialidades Matemáticas: Problemas inversos (código UNESCO: 1299)
- **Tribunal propuesto por el Departamento**
 - **Presidente, Secretario y suplentes**
 - D. Eusebio Valero Sánchez (Universidad Politécnica de Madrid)
 - D. Carlos Castro Barbero (Universidad Politécnica de Madrid)
 - D.ª Ana Carpio Rodríguez (Universidad Complutense de Madrid)
 - D. Bartomeu Coll Vicens (Universitat de les Illes Balears)
 - **Vocales**
 - D.ª Peregrina Quintela Estévez (Universidad de Santiago de Compostela)
 - D.ª Julia Novo Martín (Universidad Autónoma de Madrid)
 - D.ª María Paz Calvo Cabrero (Universidad de Valladolid)
 - D.ª Inmaculada Higuera Sanz (Universidad Pública de Navarra)
 - D. Jesús Palacián Subiela (Universidad Pública de Navarra)
 - D. Manuel Castro Díaz (Universidad de Málaga)
 - D. Carlos Parés Madroñal (Universidad de Málaga)
 - D. José Durany Castrillo (Universidad de Vigo)
 - D. Pep Mulet Mestre (Universidad de Valencia)

6. Aprobar solicitar la convocatoria de una plaza de Profesor Contratado Doctor con los siguientes requerimientos:

- **Área de conocimiento:** Matemática Aplicada
- **Perfil docente**
 - *Matemáticas II*, del Plan de Estudios de Graduado en Ingeniería Aeroespacial (GIA)
- **Perfil investigador**
 - Tecnología del Espacio (Código UNESCO: 3324)
 - Otras Especialidades Matemáticas: Sistemas dinámicos (Código UNESCO: 1299)
- **Comisión**
 - A propuesta del Departamento
 - Vocal: D.ª Marta Cordero Gracia (Prof. Titular de Universidad)
 - Vocal: D.ª Mariola Gómez López (Prof. Titular de Universidad)
 - Vocal suplente: D.ª Laura Saavedra Lago (Prof. Titular de Universidad)
 - Vocal suplente: D. Ignacio Gómez Pérez (Prof. Titular de Escuela Universitaria)
 - A propuesta de la ETSIAE
 - Presidente: D.ª Mª Victoria Lapuerta González (Prof. Titular de Universidad)
 - Vocal: D. Francisco Javier De Vicente Buendía (Prof. Titular de Universidad)
 - Presidente suplente: D.ª Carolina Cerezo Bueno (Prof. Titular de Universidad)
 - Vocal suplente: D. Bartolomé Luque Serrano (Prof. Titular de Universidad)

Madrid, 18 de noviembre de 2022

Fdo. Marta Cordero Gracia Secretaria del Departamento

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 17 DE NOVIEMBRE DE 2022

D. ÁLVARO PÉREZ RAPOSO, Secretario del Departamento de Matemática Aplicada,

CERTIFICA:

Que en la sesión ordinaria del Consejo de Departamento de Matemática Aplicada, convocada en tiempo y forma y celebrada válidamente el día 17 de noviembre de 2022, 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 aprueban las actas de las sesiones extraordinarias del Consejo de 23 de junio y 11 de julio de 2022.
2. Se aprueba el reparto del presupuesto del Departamento para el ejercicio 2023 dedicando 2250 euros a las becas del Departamento y distribuyendo el 70% del resto entre las cuatro secciones departamentales con los mismos criterios con que la Universidad reparte el presupuesto entre los departamentos y el 30% restante en la bolsa de investigación e innovación educativa del Departamento.
3. Se acuerda solicitar la renovación, para el curso 2023-2024, del contrato de profesor asociado con dedicación 6+6 que actualmente tiene suscrito el profesor D. Danilo Magistrali, de la ETS de Arquitectura.
4. Se acuerda solicitar la renovación, para el curso 2022-2023, del contrato de profesor asociado con dedicación 6+6 que actualmente tiene suscrito el profesor D. José Luis Bonnet Jerez, de la ETS de Edificación.
5. Se acuerda solicitar la convocatoria de concurso público para una plaza de profesor asociado con las siguientes características:

Número de plazas	Una
Tipo de plaza	Profesor Asociado
Dedicación	Parcial 6+6
Área de conocimiento	595 Matemática Aplicada
Departamento	D050 Matemática Aplicada
Centro	ETS de Arquitectura
Perfil docente	«Geometría Afín y Proyectiva», «Cálculo», «Curvas y Superficies», «Taller Experimental I» y «Taller Experimental II» del Grado en Fundamentos de la Arquitectura
Razones justificativas	Atender las necesidades docentes del Departamento

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

Vacante producida por	Finalización del contrato del profesor que actualmente ocupa la plaza, D. Manuel Domínguez Romero
-----------------------	---

6. Y se designan como miembros de la Comisión de Selección de Profesorado de la plaza anteriormente descrita a los siguientes profesores:

Vocales	Categoría	Nombre	Área
Titular 1	CD	Jorge Francisco López Domínguez	595
Suplente 1	CD	Álvaro Pérez Raposo	595
Titular 2	CD	María Carmen Morató Izquierdo	595
Suplente 2	TU	Ana Martínez Blanco	595

7. Se acuerda solicitar la convocatoria de concurso público para una plaza de profesor ayudante doctor, por las jubilaciones de los profesores titulares de escuela universitaria M.^ª Teresa Miguel Castanera y M.^ª Pilar Lozano Jiménez y los profesores titulares de universidad Antonio Nevot Luna y José Gabriel Palomo Sánchez, con las siguientes características:

Número de plazas	Una
Tipo de plaza	Profesor Ayudante Doctor
Dedicación	Tiempo completo
Área de conocimiento	265 Estadística e Investigación Operativa
Departamento	D050 Matemática Aplicada
Centro	ETS de Edificación
Perfil docente	«Matemáticas I», «Matemáticas II» y «Estadística» del Grado en Edificación y «Matemáticas I», «Matemáticas II», «Estadística» y «Métodos Cuantitativos para la Empresa» del Doble Grado en Edificación y Administración y Dirección de Empresas
Vacante producida por	Jubilaciones de los profesores titulares de escuela universitaria M. ^ª Teresa Miguel Castanera y M. ^ª Pilar Lozano Jiménez y los profesores titulares de universidad Antonio Nevot Luna y José Gabriel Palomo Sánchez

8. Y se designan como miembros de la Comisión de Selección de Profesorado de la plaza anteriormente descrita a los siguientes profesores:

Vocales	Categoría	Profesor	Área
Titular 1	TU	Fernando San José Martínez	595

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

Suplente 1	TU	Daniel Jeremy Fox Hornig	595
Titular 2	TU	Ana María Luzón Cordero	595
Suplente 2	CU	Ana María Tarquis Alfonso	595

9. Se acuerda solicitar la prórroga del contrato de profesor ayudante doctor que actualmente tiene suscrito la profesora Adela Latorre Larrodé, de la ETS de Arquitectura.

10. Se acuerda solicitar la convocatoria de concurso público para una plaza de profesor contratado doctor, por el fin de contrato de profesor ayudante doctor que actualmente tiene suscrito la profesora Adela Latorre Larrodé, con las siguientes características:

Número de plazas	Una
Tipo de plaza	Profesor Contratado Doctor
Dedicación	Tiempo completo
Área de conocimiento	595 Matemática Aplicada
Departamento	D050 Matemática Aplicada
Centro	ETS Arquitectura
Perfil docente	«Geometría Afín y Proyectiva», «Curvas y Superficies» e «Intensificación en Modelización Arquitectónica» del Grado en Fundamentos de la Arquitectura
Perfil investigador	Códigos UNESCO: 1204-Geometría, 1210-Topología

11. Y se designan como miembros de la Comisión de Selección de Profesorado de la plaza anteriormente descrita a los siguientes profesores:

Cargo	Categoría	Profesor	Área	Universidad
Secretario titular	TU	Daniel Jeremy Fox Hornig	595	Universidad Politécnica de Madrid
Secretario suplente	TU	Ana María Luzón Cordero	595	Universidad Politécnica de Madrid
Segundo vocal titular	TU	Miguel Brozos Vázquez	595	Universidade da Coruña
Segundo vocal suplente	TU	Eduardo Martínez Fernández	595	Universidad de Zaragoza

12. Se acuerda solicitar la convocatoria de concurso público para una plaza de profesor contratado doctor, por el fin de contrato de profesor ayudante doctor que actualmente tiene suscrito el profesor Alberto Navarro Garmendia, con las siguientes características:

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

Número de plazas	Una
Tipo de plaza	Profesor Contratado Doctor
Dedicación	Tiempo completo
Área de conocimiento	595 Matemática Aplicada
Departamento	D050 Matemática Aplicada
Centro	ETS Arquitectura
Perfil docente	«Geometría Afín y Proyectiva», «Cálculo» y «Curvas y Superficies» del Grado en Fundamentos de la Arquitectura
Perfil investigador	Códigos UNESCO: 1201-Álgebra, 1204-Geometría

13.Y se designan como miembros de la Comisión de Selección de Profesorado de la plaza anteriormente descrita a los siguientes profesores:

Cargo	Categoría	Profesor	Área	Universidad
Secretario titular	TU	Eugenia Rosado María	595	Universidad Politécnica de Madrid
Secretario suplente	TU	Sonia Luisa Rueda Pérez	595	Universidad Politécnica de Madrid
Segundo vocal titular	TU	Ana Jeremías López	595	Universidade de Santiago de Compostela
Segundo vocal suplente	TU	Fernando Sancho de Salas	595	Universidad de Salamanca

Para que conste y surta sus efectos donde proceda, expido la presente certificación en Madrid, a veintidós de noviembre de dos mil veintidós con el Vº Bº del Director de Departamento.

EL PROFESOR SECRETARIO
 Vº Bº EL DIRECTOR Fernando San José Martínez

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^ª 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 ordinaria del Consejo de Departamento de Tecnología Fotónica y Bioingeniería celebrada el 22 de noviembre 2022, se adoptaron los siguientes acuerdos:

1. Aprobar, por mayoría, la adscripción al área de Fisiología de los profesores D^ª Milagros Ramos Gómez, D. Daniel González Nieto, D. Bryan Strange, y D. Ceferino Maestu Unturbe.
2. Aprobar, por unanimidad, la adscripción al centro de investigación Centro Láser de la profesora D^ª Cristina Muñoz García.
3. Aprobar por unanimidad, las modificaciones de la programación docente del curso 2022-2023 y las Colaboraciones Docentes.

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

Madrid, 23 de noviembre de 2022

Fdo.: Gema García Sáez
Director del Departamento de Tecnología Fotónica y Bioingeniería

V^ºB^º El Director del Dpto. de Tecnología Fotónica y Bioingeniería
Enrique J. Gómez Aguilera

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

ACUERDOS TOMADOS EN LA 78.ª SESIÓN, EXTRAORDINARIA, DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA APLICADA A LA INGENIERÍA AEROESPACIAL, CELEBRADA EL DÍA 24 DE NOVIEMBRE DE 2022

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 78.ª sesión, extraordinaria, del Consejo de Departamento de fecha 24 de noviembre de 2022, haciendo constar que el acta correspondiente a la citada sesión no ha sido aprobada.

1. Aprobar proclamar Directora del Departamento a D.ª Marta Cordero Gracia.

Madrid, 24 de noviembre de 2022

Fdo. Marta Cordero Gracia
Secretaria del Departamento

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

D. José Carlos Robredo Sánchez. Secretario 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 ordinaria del Consejo del Departamento de Ingeniería y Gestión Forestal y Ambiental (IGFA), celebrada el día 24 de Noviembre de 2022, se adoptaron los siguientes acuerdos:

- Se aprueban las actas nº 64 (22/09/2022) y nº 65 (10/11/2022).
- Se aprueban las propuestas como Ingenieros de Montes de Honor de D. Pablo Capote Urosa y D. Francisco Javier Elorza Tenreiro.
- Se aprueban las colaboraciones docentes de D. Rodrigo Cuevas Wizner (FPU) y D^a Isabel Aulló Maestro (FPU).
- Se aprueba solicitar que salga a concurso una plaza de Catedrático de Universidad en el Área de Conocimiento de Ingeniería Agroforestal. También se aprueba que salga a concurso una plaza de Profesor Titular de Universidad en el Área de Conocimiento de Ingeniería Agroforestal.
- Se aprueban las solicitudes de los profesores para impartir docencia no adscrita al Departamento durante el curso 2022-2023.
- Se aprueba trasladar el borrador del Acta a la dirección del Centro para que lo tratado en el punto nº 7 sea tenido en cuenta en la Junta de Escuela del día 30 de noviembre de 2022.

Madrid, 24 de Noviembre de 2022

El Secretario del Departamento,
