



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

**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 3 DE MAYO DE 2022**

El Consejo de Departamento ha elegido como Director a D. Jesús Juan Ruíz.

El resultado de la votación ha sido el siguiente:

- 42 votos a favor del candidato D. Jesús Juan Ruíz
- 1 voto blanco

Por tanto, queda elegido Director del Departamento de Ingeniería de Organización, Administración de Empresas y Estadística, lo que se comunicará a las autoridades académicas correspondientes para su nombramiento efectivo.

En Madrid, a 3 de mayo de 2022

Fdo.: Mercedes Grijalvo Martín Secretaria accidental 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****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 ordinaria del Consejo del Departamento D080 Construcciones Arquitectónicas y su Control, convocada en tiempo y forma y celebrada válidamente el día 2 de junio de 2022, de conformidad con el ORDEN DEL DÍA fijado por la Directora del Departamento, se adoptaron los siguientes acuerdos:

- a) Aprobar el Acta de la sesión ordinaria celebrada el 20 de enero de 2022.
- b) Aprobar las propuestas de gasto presentadas en tiempo y forma.
- c) Aprobar la composición de los Tribunales de Evaluación y coordinadores de las asignaturas del "Plan de Estudios de Grado en Edificación" adscritas a este Departamento para el curso 2022-2023. (Anexo 1).
- d) Aprobar la composición de los Tribunales de Evaluación y coordinadores de las asignaturas del "Plan de Estudios de Doble Grado en Edificación y Administración y Dirección de Empresas" adscritas a este Departamento para el curso 2022-2023. (Anexo 2).
- e) Aprobar la composición de los Tribunales de Evaluación y coordinadores de las asignaturas del "Plan de Estudios de Doble Grado en Ingeniería Informática y Administración y Dirección de Empresas" adscritas a este Departamento para el curso 2022-2023. (Anexo 3).
- f) Aprobar la composición de los Tribunales de Evaluación y coordinadores de las asignaturas del "Máster en Gestión en Edificación" (MAGE) adscritas a este Departamento para el curso 2022-2023. (Anexo 4).
- g) Aprobar la composición de los Tribunales de Evaluación y coordinadores de las Asignaturas del "Máster en Innovación Tecnológica en Edificación" (MITE) adscritas a este Departamento para el curso 2022-2023. (Anexo 5).
- h) Aprobar la composición de los Tribunales de Evaluación y coordinadores de las asignaturas del "Máster en Ejecución de Obras de Rehabilitación y Restauración" (MEJORR) adscritas a este Departamento para el curso 2022-2023. (Anexo 6).
- i) Aprobar la composición de los Tribunales de Evaluación y coordinadores de las asignaturas del "Doble Máster en Innovación Tecnológica en Edificación y Ejecución de Obras de Rehabilitación y Restauración" (MITE + MEJORR) adscritas a este Departamento para el curso 2022-2023. (Anexo 7).
- j) Aprobar la composición del Tribunal de Evaluación y coordinadores de la asignatura "Sistemas Constructivos" del "Máster en Ingeniería Acústica" adscrita a este Departamento para el curso 2022-2023. (Anexo 8).
- k) Aprobar la composición de los Tribunales de Evaluación y coordinadores de las asignaturas del "Máster en Eficiencia Energética en la Edificación, la Industria y el Transporte" adscrita a este Departamento para el curso 2022-2023. (Anexo 9).

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

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

l) Aprobar la composición del Tribunal de Evaluación y coordinadores de la asignatura "Cuantificación, Minimización, Y Reciclaje de RCD. Construcción con Materiales Reciclados" del "Máster Universitario en Economía Circular" adscrita a este Departamento para el curso 2022-2023. (Anexo 10).

m) Proponer a la Dirección del Centro como composición de la Comisión Asesora de Reclamaciones de exámenes finales de las asignaturas adscritas a este Departamento de los Planes de Estudio de: "Grado en Edificación" y "Doble Grado en Edificación y Administración y Dirección de Empresas" para el curso 2022-2023 a:

Presidente:	D. Julián García Muñoz
Vocal:	D. Alberto Sepulcre Aguilar
Secretaria:	D.ª Gemma Cachero Alonso
Suplente:	D. Francisco de Borja Chávarri Caro

n) Elevar a la consideración de la Junta de Escuela la ratificación de la solicitud de convocatoria de concurso público para la contratación laboral de una plaza de Ayudante Doctor con las siguientes características:

PLAZAS:	Una
TIPO DE PLAZA:	Profesor Ayudante Doctor
DEDICACIÓN:	Tiempo completo
ÁREA DE CONOCIMIENTO:	110 Construcciones Arquitectónicas
DEPARTAMENTO:	D080 Construcciones Arquitectónicas y su Control
PERFIL DOCENTE:	"Fundamentos de Materiales, Química y Geología" (Grado en Edificación y Doble Grado en Edificación y ADE) "Materiales de Construcción I" (Grado en Edificación y Doble Grado en Edificación y ADE) "Materiales de Construcción II" (Grado en Edificación y Doble Grado en Edificación y ADE) "Conocimientos Avanzados e Innovación en Envolvente, Particiones y Acabados del Edificio" (Máster MITE) "Innovación en Soluciones de la Envolvente" (Máster MITE)
TITULACIÓN EXIGIDA:	Titulación Universitaria Oficial
RAZONES JUSTIFICATIVAS:	Atender las necesidades docentes del Departamento
VACANTE PRODUCIDA POR:	Jubilación del Profesor Catedrático de Escuela Universitaria (tiempo completo) D. Mariano GONZÁLEZ CORTINA

Proponer como miembros (Titulares y Suplentes) de la Comisión de Selección de Profesorado:

Vocales	Categoría	Profesor	Área
<b>Titular</b>	<b>CD</b>	<b>D. César PORRAS AMORES</b>	110
Suplente	TU	D. David CABALLOL BARTOLOMÉ	110
<b>Titular</b>	<b>CD</b>	<b>D.ª Mónica MORALES SEGURA</b>	110
Suplente	CD	D. Fernando MAGDALENA LAYOS	110

o) Elevar a la consideración de la Junta de Escuela la ratificación de la solicitud de convocatoria de concurso público para la contratación laboral de un Profesor Ayudante Doctor, aprobada en Consejo de Departamento el 12 de abril de 2021, con las siguientes características:

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

PLAZAS:	Una
TIPO DE PLAZA:	Profesor Ayudante Doctor
DEDICACIÓN:	Tiempo completo
ÁREA DE CONOCIMIENTO:	110 Construcciones Arquitectónicas
DEPARTAMENTO:	D080 Construcciones Arquitectónicas y su Control
PERFIL DOCENTE:	"Introducción a la Construcción" ( <i>Grado en Edificación</i> ) "Construcción de Fábricas y Revestimientos" ( <i>Grado en Edificación</i> ) "Gestión del Proceso Edificatorio" ( <i>Máster MAGE</i> ) "Dirección de Proyectos" ( <i>Máster MAGE</i> )
TITULACIÓN EXIGIDA:	Titulación Universitaria Oficial
RAZONES JUSTIFICATIVAS:	Atender las necesidades docentes y de Investigación del Departamento
VACANTE PRODUCIDA POR:	Amortización de la plaza de Profesor Asociado de la Profesora D.ª Patricia DEL SOLAR SERRANO

Proponer como miembros (Titulares y Suplentes) de la Comisión de Selección de Profesorado:

Vocales	Categoría	Profesor	Área
<b>Titular</b>	<b>TU</b>	<b>D. Antonio RODRÍGUEZ SÁNCHEZ</b>	<b>110</b>
Suplente	CD	D. César PORRAS AMORES	110
<b>Titular</b>	<b>TU</b>	<b>D.ª Sonsoles GONZÁLEZ RODRIGO</b>	<b>110</b>
Suplente	TU	D. Alberto SEPULCRE AGUILAR	110

- p) Elevar a la consideración de la Junta de Escuela la ratificación de la solicitud de convocatoria de concurso público para la contratación laboral de una plaza de Profesor Contratado Doctor, aprobada en Consejo de Departamento el 12 de abril de 2021, con las siguientes características:

PLAZAS:	Una
TIPO DE PLAZA:	Profesor Contratado Doctor
DEDICACIÓN:	Tiempo completo
ÁREA DE CONOCIMIENTO:	110 Construcciones Arquitectónicas
DEPARTAMENTO:	D080 Construcciones Arquitectónicas y su Control
PERFIL DOCENTE:	"Planificación y Programación de Obras I" ( <i>Grado en Edificación</i> ) "Planificación y Programación de Obras II" ( <i>Grado en Edificación</i> ) "Gestión del Proceso Edificatorio" ( <i>Grado en Edificación</i> ) "Gestión Económica y de Plazos" ( <i>Máster MEJORR</i> ) "Gestión Económica y de Plazos" ( <i>Doble Máster MITE/MEJORR</i> )
TITULACIÓN EXIGIDA:	Titulación Universitaria Oficial
RAZONES JUSTIFICATIVAS:	Atender las necesidades docentes y de Investigación del Departamento
VACANTE PRODUCIDA POR:	Amortización de la plaza de Profesor Ayudante Doctor de la Profesora D.ª Carolina PIÑA RAMÍREZ

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

Proponer como miembros (Titulares y Suplentes) de la Comisión de Selección de Profesorado:

Vocales	Categoría	Profesor	Área
<b>Titular</b>	<b>CU</b>	<b>D.ª Mercedes DEL RÍO MERINO</b>	110
Suplente	CD	D. César PORRAS AMORES	110
<b>Titular</b>	<b>TU</b>	<b>D. Alberto SEPULCRE AGUILAR</b>	110
Suplente	TU	D. Antonio RODRÍGUEZ SÁNCHEZ	110

q) Informar favorablemente la necesidad de las plazas, así como la renovación de los contratos de personal docente e investigador contratado laboral para el curso 2022/2023 de los Profesores Asociados:

- BARRÓN DEL POZO, Alfonso
- BAUTISTE VILLANUEVA, Purificación
- CARPIO DE LOS PINOS, Antonio José

Para que conste y surta sus efectos donde proceda, expide la presente certificación en Madrid, a dos de junio 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

ACUERDOS TOMADOS EN LA 72ª SESIÓN, ORDINARIA, DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA APLICADA A LA INGENIERÍA AEROESPACIAL, CELEBRADA EL DÍA 1 DE JUNIO 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 72ª sesión, ordinaria, del Consejo de Departamento de fecha 1 de junio de 2022, haciendo constar que el acta correspondiente a la citada sesión no ha sido aprobada.

1. Aprobar el acta de la sesión número 71 del Consejo de Departamento.
2. Aprobar solicitar sacar a concurso la siguiente plaza de Profesor Contratado Doctor.
  - **Área de conocimiento:** Matemática Aplicada
  - **Perfil docente**
    - Informática, del Plan de Estudios de Graduado en Ingeniería Aeroespacial
    - Matemáticas I, del Plan de Estudios de Graduado en Ingeniería Aeroespacial
  - **Perfil investigador**
    - Ingeniería y Tecnología Aeronáuticas (Código UNESCO: 3301)
    - Otras Especialidades Matemáticas: Análisis y aplicación del método de Lattice Boltzmann a problemas fluidodinámicos (Código UNESCO: 1299)
  - **Comisión**
    - A propuesta del Departamento
    - Vocal: D. Francisco Javier de Vicente Buendía (Prof. Titular de Universidad)
    - Vocal: D.ª Marta Cordero Gracia (Prof. Titular de Universidad)
    - Vocal suplente: D. José Olarrea Busto (Prof. Titular de Universidad)
    - Vocal suplente: D.ª María Luisa Rapún Banzo (Prof. Titular de Universidad)
    - A propuesta de la ETSIAE
    - Presidente: D. Eusebio Valero Sánchez (Catedrático de Universidad)
    - Vocal: D.ª Mariola Gómez López (Prof. Titular de Universidad)
    - Presidente suplente: D.ª Mª Victoria Lapuerta González (Prof. Titular de Universidad)
    - Vocal suplente: D. Bartolomé Luque Serrano (Prof. Titular de Universidad)
3. Aprobar emitir informe favorable sobre la renovación de la adscripción al Centro de Simulación Computacional (CCS) de la UPM de los siguientes miembros del Departamento.
  - D. José Javier Fernández Fraile
  - D.ª Mª Victoria Lapuerta González
  - D. Ignacio Tínoa Pérez-Miravete
4. Aprobar emitir informe favorable sobre la adscripción al Centro de Simulación Computacional (CCS) de la UPM de de los siguientes miembros del Departamento.
  - D. Álvaro Bello García.

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

5. Aprobar el cierre del ejercicio económico de 2021 presentado por la Directora.
6. Aprobar los siguientes Trabajo Fin de Grado para el curso 2021-22.
  - "Análisis de modelos lineales en control de actitud de satélites", dirigido por el profesor D. José Javier Fernández Fraile.
  - "Procesamiento del Lenguaje Natural mediante transformers", dirigido por el profesor D. Ignacio Gómez Pérez.
  - "Interpretación de textos mediante Inteligencia Artificial", dirigido por el profesor D. Ignacio Gómez Pérez.
  - "Sistema de información farmacológica basado en IA", dirigido por el profesor D. Ignacio Gómez Pérez.
  - "Sistema de precios dinámicos a partir de Inteligencia Artificial", dirigido por el profesor D. Ignacio Gómez Pérez.
  - "Diseño y fabricación de un cuadricóptero", dirigido por el profesor D. Ignacio Gómez Pérez.
  - "Optimización de precios mediante optimización estocástica", dirigido por el profesor D. Ignacio Gómez Pérez.
  - "Cálculo de chorros compresibles usando ecuaciones de Navier-Stokes parabolizadas en forma implícita", dirigido por el profesor D. Daniel Rodríguez Álvarez.
  - "Simulación de chorros supersónicos en toberas circulares y rectangulares", dirigido por el profesor D. Daniel Rodríguez Álvarez.
  - "Detección de enfermedades oculares y tratamiento de imágenes mediante Inteligencia Artificial", dirigido por el profesor D. Bartolomé Luque Serrano
  - "Puesta a punto de técnicas de diseño óptimo de celdas de iones de litio", dirigido por el profesor D. Fernando Varas Mérida.
  - "Puesta a punto de técnicas de diseño óptimo de experimentos para la caracterización de celdas de iones de litio", dirigido por el profesor D. Fernando Varas Mérida.
  - "Efficient aerodynamics models. Viscous implementation in panel method using neural networks", dirigido por los profesores D. Javier De Vicente Buendía y D.ª Mariola Gómez López.
  - "Modelización y simulación de la formación de hielo en superficies sustentadoras", dirigido por la profesora D.ª Mariola Gómez López.
  - "Cálculo de inestabilidades en chorros concéntricos", dirigido por el profesor D. Juan Ángel Martín Bautista.
  - "Cálculo de streaks lineales y no lineales en flujos de capa límite", dirigido por el profesor D. Juan Ángel Martín Bautista.
  - "Modelización y simulación numérica de flujos de gases reactivos", dirigido por la profesora D.ª Soledad Le Clainche Martínez.
  - "Programación en Python y TensorFlow de técnicas de machine learning aplicadas a la mecánica de fluidos", dirigido por la profesora D.ª Soledad Le Clainche Martínez.
  - "Nuevos métodos de análisis para identificar patrones en flujos turbulentos con fibras móviles", dirigido por la profesora D.ª Soledad Le Clainche Martínez.
  - "Simulación numérica para modelar la turbulencia en flujos urbanos", dirigido por la profesora D.ª Soledad Le Clainche Martínez.
  - "Simulación numérica para modelar la turbulencia en flujos urbanos", dirigido por la profesora D.ª Soledad Le Clainche Martínez.

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

7. Aprobar los siguientes Trabajos Fin de Máster para el curso 2021-22.

- “Modelado reducido de fenómenos atmosféricos microescalares”, dirigido por el profesor D. Fernando Varas Mérida.
- “Reconstrucción de bases de datos de Dinámica de Fluidos mediante Redes Neuronales”, dirigido por la profesora D.ª Soledad Le Clainche Martínez.
- “Modelos de orden reducido aplicados para estudiar chorros sintéticos”, dirigido por la profesora D.ª Soledad Le Clainche Martínez.
- “Análisis de datos experimentales de vibraciones aeromecánicas”, dirigido por el profesor D. Carlos Martel Escobar.

Madrid, 3 de junio 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 2 DE JUNIO 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 2 de junio 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 del Consejo de 21 de enero, ordinaria, y 24 de enero, extraordinaria, ambas de 2022.
2. Se acuerda solicitar la convocatoria de concurso público para una plaza de profesor ayudante doctor, por motivo de la jubilación de los profesores Alejandro Díaz Vivar, titular de universidad, y Enrique Sadornil Arenas, titular de escuela universitaria, con las siguientes características:
  - TIPO: Profesor Ayudante Doctor
  - CENTRO: ETSI de Montes, Forestal y del Medio Natural
  - DEPARTAMENTO: (D050) Matemática Aplicada
  - ÁREA DE CONOCIMIENTO: (595) Matemática Aplicada
  - DEDICACIÓN: Completa
  - PERFIL DOCENTE: Docencia de las asignaturas «Matemáticas I» y «Matemáticas II» de los grados en Ingeniería Forestal, en Ingeniería del Medio Natural y en Ingeniería en Tecnologías Ambientales, «Informática y Modelización Matemática» del Grado en Ingeniería Forestal, «Informática y Modelización» y «Estadística» del Grado en Ingeniería del Medio Natural.
3. Se acuerda proponer como miembros de la Comisión de Selección de la plaza anterior a los siguientes profesores:
  - Álvaro Pérez Raposo, CD, Dpto. de Matemática Aplicada (titular)
  - Francisco Javier Caniego Monreal, TU, Dpto. de Matemática Aplicada (suplente)
  - María Barbero Liñán, TU, Dpto. de Matemática Aplicada (titular)
  - Sonia Luisa Rueda Pérez, TU, Dpto. de Matemática Aplicada (suplente)
4. Se aprueba la asignación docente, coordinadores y tribunales de las asignaturas asignadas al Departamento para el curso 2022-2023.

Para que conste y surta sus efectos donde proceda, expido la presente certificación en Madrid, a tres de junio 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

**ACUERDOS TOMADOS EN LA REUNIÓN N.º 151 DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE LINGÜÍSTICA APLICADA A LA CIENCIA Y A LA TECNOLOGÍA, CELEBRADA EL 1 DE JUNIO DE 2022**

**151.1.-** Se acuerda, por asentimiento, aprobar el Acta de la reunión n.º 150 del Consejo de Departamento.

**151.2.1-** Se acuerda, por unanimidad, aprobar la propuesta de **Renuncia** solicitada por la Profesora **D.ª Ana Luz Rubio Moreda** como Delegada de la Sección Departamental de Lingüística Aplicada en la ETSI Industriales. Asimismo, se acuerda, por unanimidad, aprobar la **Designación** como nuevo Delegado de la Sección Departamental al Profesor **D. Ismael Arinas Pellón**.

**151.2.2.-** Se acuerda, por unanimidad, informar favorablemente la solicitud de convocar a concurso una **plaza de Profesor Ayudante Doctor** para la **ETSI Industriales** con el **perfil docente** "English for Professional and Academic Communication". Las razones por las que se solicita dicha plaza son las siguientes: Impartir docencia en la asignatura "English for Professional and Academic Communication", obligatoria en todos los grados de la ETSII (GITI, GIQ, GIEn y GIO) y el elevado número de estudiantes matriculados cada curso, alrededor de 450.

La propuesta de miembros para la Comisión de Selección por parte del Departamento es la siguiente: vocales Titulares: D.ª Ana Luz Rubio Moreda y D.ª Mª de la Paz Kindelán Echevarría; vocales Suplentes: D.ª Mª del Mar Robisco Martín y D.ª Lourdes Pomposo Yanes.

**151.3.-** Se acuerda, por unanimidad, aprobar la liquidación del ejercicio presupuestario 2021.

**151.4.-** Se acuerda, por unanimidad, aprobar la propuesta de Coordinadores y de Composición de los Tribunales de las asignaturas, así como la Comisión Asesora de Exámenes Finales del Departamento de Lingüística Aplicada a la Ciencia y a la Tecnología para el curso 2022/2023.

**151.6.1-** Se acuerda, por unanimidad, informar favorablemente la solicitud de convocar a concurso una **plaza de Profesor Contratado Doctor**, perteneciente al Área de Conocimiento de Filología Inglesa del Departamento de Lingüística Aplicada a la Ciencia y a la Tecnología en la **ETSI Aeronáutica y del Espacio**. Los motivos de la solicitud son la jubilación forzosa de la Profesora Titular de Escuela Universitaria D.ª Bernice Clark Thomas el pasado 31 de julio de 2021 y el elevado número de estudiantes.

La plaza se solicita con los perfiles siguientes: **Perfil Docente:** Inglés Profesional y Académico (IPA) e Inglés con Fines Específicos (Inglés Aeronáutico I y II). **Perfil Investigador:** 5701 Lingüística Aplicada; 5711 Enseñanza de Lenguas; 5799 Otras Especialidades Lingüísticas: Didáctica intercultural para el aula de idiomas (inglés) y diseño de materiales interculturales para el aula de idiomas (inglés).

La propuesta de miembros para la Comisión de Selección por parte del Departamento es la siguiente: vocal titular 2ª.- D.ª Mercedes Díez Prados (UAH) y vocal suplente 2ª.- D.ª María Dolores Porto Requejo (UAH). Secretario titular: D. Juan Manuel Holgado Vicente y Secretario suplente: D. Luis Dochao Moreno.

**151.6.2-** Se acuerda, por unanimidad, informar favorablemente la solicitud de convocar a concurso una **plaza de Profesor Contratado Doctor**, perteneciente al Área de Conocimiento de Filología Inglesa del Departamento de Lingüística Aplicada a la Ciencia y a la Tecnología en la **ETSI Informáticos**. Los motivos de la solicitud son la implantación del nuevo Grado en "Ciencias de Datos e Inteligencia Artificial" y el elevado número de estudiantes.

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

La plaza se solicita con los perfiles siguientes: **Perfil Docente:** "English for Professional and Academic Communication." **Perfil Investigador:** 5701 Lingüística Aplicada; 5711 Enseñanza de Lenguas.

La propuesta de miembros para la Comisión de Selección por parte del Departamento es la siguiente: Vocal titular 2ª: D.ª María Dolores Porto Requejo (UAH) y Vocal suplente 2º: D. Antonio García Gómez (UAH). Secretaria titular: D.ª Silvia Molina Plaza y Secretaria suplente: D.ª Jelena Bobkina.

En Madrid, a 6 de junio de 2022

Vº Bº LA DIRECTORA, Fdo.: Silvia Molina Plaza  
EL SECRETARIO, Fdo.: Antonio Martínez Sáez

-----

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 9 de junio de 2022, de conformidad con el ORDEN DEL DÍA fijado por la Directora del Departamento, se adoptaron los siguientes acuerdos:

- a) Ratificar la aprobación de los Acuerdos de la sesión ordinaria celebrada el 2 de junio de 2022.

Para que conste y surta sus efectos donde proceda, expide la presente certificación en Madrid, a nueve de junio 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

**D. Manuel Ruiz Delgado**, Secretario del Departamento de Física Aplicada a las Ingenierías Aeronáutica y Naval de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Aeronáutica y del Espacio,

CERTIFICA:

Que en la 42ª reunión del Consejo de Departamento celebrado el día **1 de marzo de 2022**, a las 11:00 horas en sesión extraordinaria, se tomó el siguiente acuerdo, haciendo constar que este se emite con anterioridad a la aprobación del acta:

- Por unanimidad se faculta al Director del Departamento para que eleve una consulta a la Asesoría Jurídica, sobre la posible invalidez del acuerdo sobre el nombramiento del Profesor Sanz Recio como Profesor Emérito que se tomó en la 41ª reunión, explicando las circunstancias en las que se realizó la votación.

En Madrid, 3 de marzo de 2022

El Secretario del Departamento Manuel Ruiz Delgado

-----

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

**D. Manuel Ruiz Delgado**, Secretario del Departamento de Física Aplicada a las Ingenierías Aeronáutica y Naval de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Aeronáutica y del Espacio,

CERTIFICA:

Que en la 44ª reunión del Consejo de Departamento celebrado el día **19 de abril de 2022**, a las 12:00 horas en sesión extraordinaria, se tomaron los siguientes acuerdos, haciendo constar que estos se emiten con anterioridad a la aprobación del acta:

- Se aprueba con 19 votos a favor, 1 en contra y 0 abstenciones, solicitar una plaza de Profesor Ayudante Doctor, como sustitución de manera interina durante el curso 2022-23, por la ausencia del Profesor Claudio Bombardelli. Este ha recibido una ayuda de "Recualificación del Sistema Universitario Español 2021-2023" Modalidad 2 (Convocatoria del Ministerio de Universidades y Convocatoria de la UPM del 23-VI-2021), para la estancia en el Auckland Space Institute desde el 1-IX-2022 al 31-VIII-2023.
- Se aprueba con 19 votos a favor, 0 en contra y 1 abstención el perfil, datos y tribunal de dicha plaza, tal como se indica en el **Anexo** a este documento.

En Madrid, 20 de abril de 2022

El Secretario del Departamento Manuel Ruiz Delgado

#### ANEXO

PLAZA PARA LA CONVOCATORIA DE SUSTITUCIÓN POR UN AÑO:

- Tipo: **Profesor Ayudante Doctor**
- Perfil de la plaza: **Dedicación completa**
- Área de conocimiento: **Ingeniería Aeroespacial**
- Docencia en: **Física I, Mecánica Clásica y Mecánica Orbital en el GIA.**
- Propuesta de la Comisión de Selección:
  - Propuestos por el Departamento:
    - Vocales titulares:
      - D. José Manuel Perales Perales (CU)
      - Dña. María Laura Hernando Guadaño (TU)
    - Vocales suplentes
      - D. Miguel Ángel Gómez Tierno (CU)
      - Dña. Isabel Pérez Grande (CU)
  - Sugerencias para ser propuestos por la Escuela:
    - Presidente Titular: D. Jesús Peláez Álvarez (CU)
    - Presidente Suplente: Dña. Cristina Cuerno Rejado (CU)
    - Vocal Titular: Dña. Ana Laverón Simavilla (CU)
    - Vocal Suplente: Dña. María Vega Aguirre Cebrián (TU)

-----

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

**ACTA DE ACUERDOS TOMADOS EN LA SESIÓN ORDINARIA N° 62  
DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE SISTEMAS INFORMÁTICOS,  
CELEBRADA EL DÍA 9 DE JUNIO DE 2022**

1. Se aprueba por mayoría (74 votos a favor y 4 abstenciones) el acta de la sesión n°. 61 del Consejo de Departamento de Sistemas Informáticos, celebrada el día 5 de mayo de 2022.
2. Se aprueba por mayoría (72 votos a favor, 6 votos en contra y 5 abstenciones) la asignación docente para el curso académico 2022-2023.

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 DE LA SESIÓN 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 ORDINARIA N° 63  
DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE SISTEMAS INFORMÁTICOS,  
CELEBRADA EL DÍA 16 DE JUNIO DE 2022**

1. Se aprueba por unanimidad los tribunales y coordinadores de las asignaturas del Departamento para el curso académico 2022-2023.
2. Se aprueba por mayoría (82 votos a favor y 2 abstenciones) la renovación de la Comisión Asesora de Reclamaciones de calificaciones finales del Departamento para el curso académico 2022-2023, entrando a formar parte de la misma el profesor D. Francisco Serradilla García en sustitución del profesor D. Fernando Arroyo Montoro
3. Se aprueba por mayoría (83 votos a favor y 2 abstenciones) la solicitud de colaboración del profesor D. Manuel Ottaviano en el Máster Universitario en Ingeniería Biomédica (MUIB) de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación (UPM)

a

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.-

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

-----

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 ordinaria del Consejo de Departamento de Tecnología Fotónica y Bioingeniería celebrada el 17 de junio de 2022, se adoptaron los siguientes acuerdos:

1. Aprobar, por mayoría, la solicitud de una plaza Catedrático de Universidad con motivo de la acreditación del profesor D. José Javier Serrano Olmedo,
2. Aprobar por unanimidad, la programación docente para el curso 2022-2023 y las Colaboraciones Docentes.
3. Aprobar, por unanimidad, el resumen de las cuentas del año 2021-22 así como la distribución del presupuesto para el año 2022-2023.

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

Madrid, 17 de junio de 2022

Fdo.: Gema García Saéz Director del Departamento de Tecnología Fotónica y Bioingeniería  
V<sup>º</sup>B<sup>º</sup> 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**

Bárbara Biosca Valiente, en calidad de secretaria del Departamento de Energía y Combustibles, de la ETSI Minas y Energía

**CERTIFICO:**

Que, en la reunión ordinaria del Consejo de Departamento, celebrada el 29 de abril de 2022, se adoptaron los siguientes acuerdos:

- Se acuerda aprobar la relación de coordinadores y tribunales de las asignaturas para el curso 2022-23 según el documento adjunto.
- Se acuerda delegar en el Director del Departamento la capacidad para hacer modificaciones en los coordinadores y los miembros de los tribunales si fuera necesario, notificándolo por correo electrónico a los miembros del Consejo.
- Aprobar la propuesta de colaboración docente de D. Humberto Serrano García, investigador posdoctoral tutelado por el profesor Fernando Barrio.
- Aprobar la propuesta de colaboración docente de D. Jorge Sánchez Torrijos, investigador predoctoral tutelado por el profesor César Queral.
- Aprobar la propuesta de colaboración docente de D<sup>a</sup>. Elena Redondo Valero, investigadora predoctoral tutelada por el profesor César Queral.
- Aprobar mantener la participación del Departamento en la docencia de los Másteres de Ingeniería Geológica y de Minería Sostenible durante el curso 22-23, si la Junta de Escuela acuerda que prosiga la docencia de los mismos.
- Aprobar proponer por parte del Departamento en Junta de Escuela, definir criterios objetivos en base a la matriculación para establecer la continuidad de los másteres oficiales en cursos sucesivos.
- Aprobar la autorización del Departamento para la impartición de docencia en el Máster propio en Metrología (UNED) a los profesores Metrología (UNED) a los profesores: D. José Ignacio Díaz de Villafranca García y D. Agustín García-Berrocal Sánchez.
- Aprobar la autorización del Departamento para la impartición de docencia en el Máster Propio de Energías Renovables y Medio Ambiente (ERMA) al profesor D. Carlos Vázquez Martínez (0.2 ECTS).
- Aprobar la autorización del Departamento para la impartición de docencia en el Máster Propio "El hidrógeno y las Pilas de Combustible" a los profesores: D. Javier García Torrent (0.4 ECTS), D. Ángel Vega Remesal (0.2 ECTS), D. Marcelo F. Ortega Romero (1 ECTS), D<sup>a</sup> Ljiljana Medic Pejic (0.2 ECTS), D. David Bolonio Martín (0.4 ECTS), D. Eduardo Conde Lázaro (0.2 ECTS), D<sup>a</sup> Blanca Castells Somoza (0.6 ECTS), D<sup>a</sup> Isabel Amez Arenillas (0.8 ECTS).

Lo que firmo en Madrid a 17 de junio de 2022

V<sup>o</sup>B<sup>o</sup> Rafael Medina Ferro Director del Departamento

-----

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

**Dña. Alejandra STALLER VÁZQUEZ**, 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 16 de junio de 2022 se adoptaron los siguientes acuerdos:

1. Se aprueba la siguiente acta de la sesión anterior del Consejo de Departamento:
  - Número 187 del 24 de mayo 2022, con 27 votos a favor y 1 en contra.
2. Se aprueban, con 29 votos a favor, los nuevos coordinadores de las asignaturas adscritas al Departamento para el próximo curso 2022-2023.
3. Se aprueban, con 29 votos a favor, los tribunales de las asignaturas adscritas al Departamento para el próximo curso 2022-2023.
4. Se aprueban, con 16 votos a favor, 2 votos en contra y 9 abstenciones, la dedicación docente y los horarios de los profesores del Departamento para el próximo curso 2022-2023.
5. Se aprueba, con 27 votos a favor, la renovación de la composición de la "Comisión Departamental Asesora de Reclamaciones de Calificaciones Finales" para el curso 2022-2023 y siguientes quedando como sigue:
  - Presidente: Dña. Ana María Domingo Preciado.
  - Secretaria: D. Julián Aguirre de Mata.
  - Vocal: Dña. Rosa María García Blanco.
  - Suplente: D. Miguel Ángel Manso Callejo.
6. Se aprueba, con 27 votos a favor, las solicitudes de colaboración docente solicitadas para el curso 2022-2023 de:
  - Juan José Portela Fernández, con una dedicación de 60 horas de docencia.
  - José Luis Pancorbo de Oñate con una dedicación de 20 horas de docencia.
7. Llinet Benavides César con una dedicación de 60 horas de docencia.
8. Se aprueba autorizar la docencia en asignaturas no adscritas al Departamento de otras titulaciones a los siguientes profesores:

Títulos oficiales (docencia en asignaturas no asignadas al Departamento):

- Sandra Martínez Cuevas para continuar impartiendo docencia en las asignaturas "Retos en Ingeniería Ambiental I" y "Retos en Ingeniería Ambiental II" del Máster Universitario en Ingeniería Ambiental, con una dedicación docente de 0,5 ECTS cada una, con 26 votos a favor.

Títulos propios de la UPM:

- Máster propio de la UPM "Máster en Sistemas Aéreos No Tripulados - MaSAnT", Serafín López-Cuervo Medina (1 ECTS), Julián Aguirre de Mata (0,5 ECTS), Íñigo Molina Sánchez (0,5 ECTS), Juan F. Prieto Morín (0,5 ECTS) y Jesús Velasco Gómez (0,5 ECTS), con 24 votos a favor y 2 votos en contra.
- Programa de Postgrado y Formación Permanente: "Diseño y ejecución de operaciones jurídico inmobiliarias, procedimientos de inscripción catastral y coordinación Catastro-Registro de la propiedad", Ramón Pablo Alcarria Garrido, Teresa Fernández Pareja, César García Aranda, José Fernando González Pintado, Miguel Ángel Manso Callejo, Sandra Martínez Cuevas, Yolanda Torres Fernández, con 24 votos a favor, 1 voto en contra y 1 abstención.

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

- Módulo 13 “Realidad virtual y aumentada” del Máster en Sistemas de Producción Inteligentes en Alimentación y Bebidas, Serafín López-Cuervo Medina, con una dedicación de 0,5 ECTS, con 24 votos a favor, 1 voto en contra y 1 abstención.

Y para que conste a los efectos oportunos, firmo el presente certificado en Madrid, a diecisiete de junio de dos mil veintidós.

LA SECRETARIA Fdo.: Alejandra Staller Vázquez

-----

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 junio de 2022, se tomaron válidamente los siguientes acuerdos:

**PUNTO 1. Aprobación, si procede, de las actas número 36 y 37.**

Se aprueban las actas nº 36 y nº 37.

**PUNTO 2. Aprobación, si procede, de tribunales de las asignaturas y de la participación del profesorado en algunas comisiones.**

- Se aprueban los cambios en los tribunales de examen y coordinadores de las asignaturas impartidas por el Departamento.
- Se acuerda que el profesor D. Fco. Javier Sanguino Botella sea el representante de la ETSIDI en la Comisión de Programas de intercambio ERASMUS, en sustitución de D. Andrea Tellini.

**PUNTO 3. Aprobación, si procede, de las guías de aprendizaje de las asignaturas del Departamento para el curso 2022/2023.**

Se aprueban las guías de aprendizaje de las asignaturas del Departamento para el curso académico 2022/2023.

**PUNTO 4. Aprobación, si procede, del proyecto de organización docente del Departamento para el curso 2022/2023.**

Se aprueban los proyectos docentes de ambas secciones departamentales para el curso académico 2022/2023.

**PUNTO 5. Asuntos de profesorado.**

Se acuerda:

- Informar favorablemente la solicitud de adscripción definitiva al Departamento de D<sup>a</sup> Mercedes Bermejo Solera.
- Solicitar una plaza de profesor Ayudante por la reunificación de dos jubilaciones en la ETSII, anteriores a 2015.
- Solicitar una plaza de profesor Contratado Doctor por la acreditación de D. Víctor Muñoz Villarragut.
- Solicitar una plaza de profesor Ayudante Doctor por la renuncia de D. Daniel J. Fox Hornig.
- Solicitar una plaza de profesor Ayudante Doctor por la jubilación en octubre del profesor Colaborador D. Luis Fernández de las Heras.

Y para que así conste, lo certifico en Madrid a 20 de junio de dos mil veintidós.

La Secretaria del Departamento Fdo.: M. Carmen G<sup>a</sup>-Miguel Fernández

-----

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

**D. Manuel Ruiz Delgado**, Secretario del Departamento de Física Aplicada a las Ingenierías Aeronáutica y Naval de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Aeronáutica y del Espacio,

CERTIFICA:

Que en la 43ª reunión del Consejo de Departamento celebrado el día **15 de marzo de 2022**, a las 12:00 horas en sesión extraordinaria, se tomaron los siguientes acuerdos, haciendo constar que estos se emiten con anterioridad a la aprobación del acta:

- Se aprueba en segunda votación, con 10 votos a favor, 3 en contra y 7 abstenciones, un informe favorable al Plan de Estudios del título de Grado en Ingeniería en Tecnologías Aeronáuticas (GITA). Junto con el plan se asume la docencia de las asignaturas asignadas al Departamento. En una nota, el informe lamenta las consecuencias negativas para la formación de los alumnos del poco tiempo dedicado a Mecánica y la situación de Mecánica Orbital en 2º curso.
- Se aprueba con 18 votos a favor, ninguno en contra y una abstención la solicitud de una plaza de Profesor Titular de Universidad, en la convocatoria de "Retención de Talento", para D. Luca Volpe, con los datos del ANEXO. Se faculta al Director para completar las sugerencias de miembros externos a la UPM.

En Madrid, 16 de marzo de 2022

El Secretario del Departamento Manuel Ruiz Delgado

ANEXO:

PLAZA PARA LA CONVOCATORIA DE "RETENCIÓN DE TALENTO":

- Tipo: **Profesor Titular de Universidad**
- Área de conocimiento: **Física Aplicada**
- Perfil: Asignaturas: **Física I, Física II, Mecánica Clásica del GIA/GITA.**
- Perfil Investigador: **Física de Plasmas (2204.10)**
- Comisión de selección:
  - Vocales titulares y suplentes (9):
    - D. Luis García Gonzalo (CU, UC3M)
    - D. Carlos Antoranz Callejo (CU, UNED)
    - D. Juan Manuel Rodríguez Parrondo (CU, UCM)
    - D. Rafael Alonso Esteban (CU, UNIZAR)
    - Dña. M.ª Carmel Carrión Pérez (CU, UGR)
    - Dña. Emilia Crespo del Arco (CU, UNED)
    - Dña. Consuelo Cid Tortuero (CU, UAH)
    - D. Ricardo Florido (TU, ULPGC)
    - D. Manuel Ángel González Delgado (TU, UVa)
  - Presidente y Secretario de la UPM (4):
    - Presidente Titular: D. José Javier Honrubia Checa (CU, UPM)
    - Presidente Suplente: D. Luis Conde López (CU, UPM)
    - Secretario Titular: D. José Manuel Donoso Vargas (TU, UPM)
    - Secretario Suplente: D. Antonio Estévez (TU, UPM)

-----

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 ordinaria del Consejo de Departamento celebrada el 20 de junio de 2022 se adoptaron los siguientes acuerdos:

1. Aprobar las actas de las sesiones del Consejo de Departamento celebradas los días 18 de enero, 18 de febrero y 23 de mayo de 2022.
2. Aprobar la Programación Docente anual para el Curso 2022-2023, para las siguientes titulaciones:
  - Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación.
  - Grado en Ingeniería y Sistemas de Datos.
  - Grado en Ingeniería Biomédica.
  - Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación.
  - Máster Universitario en Sistemas Espaciales.
  - Máster Universitario en Teoría de la Señal y Comunicaciones.
3. Autorizar las propuestas de actividades de los siguientes Profesores Eméritos:
  - D. José Luis Besada Sanmartín
  - D. Miguel Calvo Ramón
  - D. José María Hernando Rábanos
  - D. Vicente Ortega Castro
  - D. Manuel Sierra Pérez
4. Solicitar una plaza de Profesor Ayudante Doctor con el siguiente perfil:
  - Tipo de Plaza: Profesor Ayudante Doctor.
  - Área de conocimiento: Teoría de la Señal y Comunicaciones.
  - Departamento al que se adscribe: Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones.
  - Perfil docente: Campos y Ondas en Telecomunicación (GITST), Microondas (GITST), Laboratorio de Medidas de Radiofrecuencia (MUTSC, MUIT).
  - Perfil Investigador: 3325 Tecnología de las Telecomunicaciones.
  - Titulación exigida: Doctor.
  - Régimen de dedicación propuesto: Tiempo Completo.
  - Razones que justifican la convocatoria y tareas a realizar: No es una plaza nueva, se pide por la jubilación prevista del Catedrático de Universidad D. Jesús María Rebollos Machain.
5. Solicitar una plaza de Profesor Ayudante Doctor con el siguiente perfil:
  - Tipo de Plaza: Profesor Ayudante Doctor.
  - Área de conocimiento: Teoría de la Señal y Comunicaciones.

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

- Departamento al que se adscribe: Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones.
- Perfil docente: Señales y Sistemas (GISD y GITST), Técnicas de Soporte a la Decisión (GISD), Gestión de Proyectos (MUIT), Análisis de Datos e Inteligencia de Negocio (MUIT).
- Perfil Investigador: 3325 Tecnología de las Telecomunicaciones.
- Titulación exigida: Doctor.
- Régimen de dedicación propuesto: Tiempo Completo.
- Razones que justifican la convocatoria y tareas a realizar: No es una plaza nueva, se pide por la baja médica del Profesor Titular de Universidad D. Javier Ignacio Portillo García.

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

-----

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 22 DE JUNIO DE 2022**

1. Se aprueba por unanimidad el acta de la sesión ordinaria del Consejo de Departamento celebrada el día 7 de abril de 2022.
2. Se aprueba por unanimidad cambios adicionales en la oferta académica en titulaciones oficiales para el curso 2022/2023, con altas de asignaturas incluyendo la incorporación de asignaturas de la E.T.S.I. de Montes, Forestal y del Medio Natural.
3. Se acuerda aprobar por unanimidad la programación docente de las asignaturas de titulaciones oficiales para el curso 2022-2023, incluyendo asignación docente así como modificaciones en coordinaciones de las asignaturas y tribunales de evaluación.
4. Se acuerda aprobar por unanimidad el conjunto de guías de aprendizaje que se han puesto a disposición del Consejo de Departamento, así como delegar en el Director del Departamento la aprobación de las restantes guías cuando se terminen de cumplimentar.
5. Se acuerda aprobar por unanimidad la propuesta de Comisión Departamental Asesora de Reclamaciones:
  - Presidenta: D<sup>ª</sup>. María Jesús Sánchez Naranjo
  - Secretaria: D<sup>ª</sup>. María Mercedes Grijalvo Martín
  - Vocal: D<sup>ª</sup>. María del Mar Criado Fernández
  - Suplente: D. José Manuel Mira McWilliams
6. Se aprueba por unanimidad la docencia de varios profesores del Departamento en diferentes Títulos Propios de postgrado.
7. Se acuerda aprobar por unanimidad la delegación en el Director del Departamento de la emisión de informes del profesorado que ha solicitado evaluación Docente, cuyo detalle se ratificará en la siguiente sesión del Consejo.

En Madrid, a 22 de junio de 2022

Fdo.: Miguel Gutiérrez Fernández 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

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 22-06-2022**

D<sup>o</sup>. VIRGINIA GÓMEZ BARRIOS, Secretaria 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 ordinaria nº 65 del Consejo de Departamento celebrada el 22 de junio de 2022 en el Aula Magna de esta Facultad, convocada en tiempo y forma, se adoptaron válidamente los siguientes acuerdos:

1. Aprobación por 12 votos a favor y 2 abstenciones, del acta del consejo anterior nº 64, celebrado el 19 de mayo de 2022.
2. Informe y aprobación por 13 votos a favor y 1 abstención, de las colaboraciones docentes de profesorado del Departamento en acciones formativas ajenas al mismo.
3. Aprobación por 12 votos a favor y 2 abstenciones, de las Guías de Aprendizaje de Grado y Máster.
4. Aprobación por UNANIMIDAD, de los Tribunales de Asignaturas de Grado y Máster.
5. Aprobación por UNANIMIDAD, de las Comisiones Asesoras Departamentales de Reclamaciones de Calificaciones.
6. Aprobación, 13 votos a favor y 1 abstención, de la delegación de la aprobación del informe de dirección sobre la evaluación docente para el profesorado presentado a la convocatoria "Docencia", correspondiente al curso académico 2020/21.
7. Ruegos y preguntas.

En Madrid, a 22 de junio de 2022.

Fdo.: Virginia Gómez Barrios

-----

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

**DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA**  
**ACUERDOS TOMADOS EN EL CONSEJO DE DEPARTAMENTO**  
**CELEBRADO EL 23 DE JUNIO DE 2022**

- 1.- Se aprueba el acta 1/22.
- 2.- Se aprueba el cierre del Plan Docente del curso 2021/2022.
- 3.- Se aprueba la propuesta de Plan Docente para el curso 2022/2023.
- 4.- Se aprueban las colaboraciones docentes solicitadas para el curso 2022/2023.
- 5.- Se aprueban el cierre del ejercicio económico de 2021 y el presupuesto de ingresos y gastos de 2022.
- 6.- Se aprueba la sustitución de las asignaturas que hasta el curso 2022/2023 son responsabilidad del Departamento en el Máster Universitario de Ingeniería de Materiales por las siguientes del nuevo plan de estudios en tramitación:

Primer cuatrimestre: Troncales

- **Microstructural Characterization** (compartida: 3 ECTS de un total de 6 ECTS)
- **Advanced Manufacturing of Functional Materials** (3 ECTS)

Segundo cuatrimestre: Itinerario Functional Materials

- **Nanoelectronics** (3 ECTS)
- **Solid State Lighting** (3 ECTS)
- **Metamaterials and Plasmonics** (3 ECTS)
- **Laboratory for Nanoelectronics** (3 ECTS)
- **Introduction to Research in materials science and engineering. Functional Materials** (3 ECTS)

- 7.- En relación con la solicitud de incorporación de asignaturas del Máster de Lingüística y Tecnologías de la Universidad Complutense de Madrid a la docencia del Departamento se aprueba lo siguiente:

*Ante la solicitud recibida de algunos profesores del departamento de impartir docencia en el **Máster de Lingüística y Tecnologías de la UCM**, el Consejo de Departamento desea hacer constar que el Departamento de Ingeniería Electrónica aceptaría incorporar a su oferta docente las siguientes asignaturas de dicho Máster con la condición de que el Máster sea considerado un máster interuniversitario entre la UCM y la UPM y la docencia impartida contribuya al índice de actividad del departamento:*

- **Procesamiento del habla** (4 ECTS, especialidad en Lingüística Computacional)
- **Morfología y sintaxis computacional** (compartida: 2 ECTS de un total de 4 ECTS, especialidad en Lingüística Computacional)
- **Identificación de locutores** (3 ECTS, especialidad en Lingüística Forense y Peritajes)

*Estas asignaturas no estarán incluidas inicialmente en el plan docente del departamento para el curso 2022-23. Si al acabar el curso se cumplen las condiciones indicadas, se incorporarán al mismo.*

Ricardo de Córdoba Herralde Secretario del Departamento

-----

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 24 DE JUNIO DE 2022**

- Se aprueba, por unanimidad, el acta de las sesiones: ordinaria de 19 de abril de 2022 y extraordinaria de 20 de mayo de 2022.
- Se aprueba, por unanimidad, la emisión de informe favorable a la solicitud de una plaza de Profesor Contratado Doctor amortizando una plaza de Profesor Ayudante Doctor.
- Se aprueba, por unanimidad, la emisión de informe sobre la solicitud de D. Francisco Gallardo López, 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 emisión de informe sobre la solicitud de D<sup>a</sup>. María Larrosa Navarro, 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 emisión de informe sobre la solicitud de D. Guillermo García Barrios, 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 creación de la Comisión Asesora de Evaluación de Becas para tramitar las solicitudes de Becas de Colaboración de Estudiantes en Departamentos Universitarios convocadas anualmente por el Ministerio de Educación y Formación Profesional.
- Se aprueba, por mayoría, la programación docente para el próximo curso 2022/2023.

La Secretaria del Departamento, Marta Gil Barba

-----

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

CERTIFICADO DE ACUERDOS  
ADOPTADOS POR EL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA APLICADA  
EN SU SESIÓN DEL 23 DE JUNIO DE 2022

**D. ÁLVARO PÉREZ RAPOSO, Secretario 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 23 de junio 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 aprueba el acta de la sesión ordinaria del Consejo de 2 de junio de 2022.
2. Se aprueban, a propuesta de la Comisión de Docencia, las guías de aprendizaje de las asignaturas del Departamento para el curso 2022-2023, excepto la de Modelización y Simulación II, que se tratará aparte, según figuran en la plataforma GAUSS y se autoriza al Director su aprobación en dicha plataforma.
3. Se acuerda solicitar la convocatoria de concurso público para una plaza de profesor ayudante doctor, por los motivos que se describen en la justificación adjunta con las siguientes características:
  - TIPO: Profesor Ayudante Doctor
  - CENTRO: ETSI de Edificación
  - DEPARTAMENTO: (D050) Matemática Aplicada
  - ÁREA DE CONOCIMIENTO: (265) Estadística e Investigación Operativa
    - DEDICACIÓN: Completa
    - PERFIL DOCENTE: Docencia de las asignaturas «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.
4. Se acuerda proponer como miembros de la Comisión de Selección de la plaza anterior a los siguientes profesores:
  - Fernando San José Martínez, TU, Dpto. de Matemática Aplicada (titular)
    - Daniel Jeremy Fox Hornig, TU, Dpto. de Matemática Aplicada (suplente)
  - Ana María Luzón Cordero, TU, Dpto. de Matemática Aplicada (titular)
    - Ana María Tarquis Alfonso, CU, Dpto. de Matemática Aplicada (suplente)
5. Se informa favorablemente el inicio del trámite de transformación del título propio Grado de Intensificación en Agricultura de Precisión en el nuevo título Máster en Agricultura de Precisión por la Universidad Politécnica de Madrid.
6. Se informa favorablemente el cumplimiento de las obligaciones docentes en el Departamento de Matemática Aplicada de la profesora **María del Carmen Cerezo Ortega** durante los años académicos para los que ha solicitado la evaluación de DOCENTIA.

## I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

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

7. Se informa favorablemente el cumplimiento de las obligaciones docentes en el Departamento de Matemática Aplicada del profesor **René Dáger Salomón** durante los años académicos para los que ha solicitado la evaluación de DOCENTIA.
8. Se informa favorablemente el cumplimiento de las obligaciones docentes en el Departamento de Matemática Aplicada de la profesora **Marina Delgado Téllez de Cepeda** durante los años académicos para los que ha solicitado la evaluación de DOCENTIA.
9. Se informa favorablemente el cumplimiento de las obligaciones docentes en el Departamento de Matemática Aplicada de la profesora **Adela Latorre Larrodé** durante los años académicos para los que ha solicitado la evaluación de DOCENTIA.
10. Se informa favorablemente el cumplimiento de las obligaciones docentes en el Departamento de Matemática Aplicada del profesor **Valeriano Méndez Fuentes** durante los años académicos para los que ha solicitado la evaluación de DOCENTIA.
11. Se informa favorablemente el cumplimiento de las obligaciones docentes en el Departamento de Matemática Aplicada del profesor **Juan Francisco Padial Molina** durante los años académicos para los que ha solicitado la evaluación de DOCENTIA.
12. Se informa favorablemente el cumplimiento de las obligaciones docentes en el Departamento de Matemática Aplicada de la profesora **María Esther Patiño Rodríguez** durante los años académicos para los que ha solicitado la evaluación de DOCENTIA.
13. Se informa favorablemente el cumplimiento de las obligaciones docentes en el Departamento de Matemática Aplicada del profesor **Álvaro Pérez Raposo** durante los años académicos para los que ha solicitado la evaluación de DOCENTIA.
14. Se informa favorablemente el cumplimiento de las obligaciones docentes en el Departamento de Matemática Aplicada de la profesora **María Eugenia Rosado María** durante los años académicos para los que ha solicitado la evaluación de DOCENTIA.

Para que conste y surta sus efectos donde proceda, expido la presente certificación en Madrid, a veinticuatro de junio 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

**Relación de acuerdos tomados por el Consejo del Departamento de Producción Agraria en su reunión del 23 de Junio de 2022**

El Consejo del Departamento de Producción Agraria de la Universidad Politécnica de Madrid, en su reunión del 23 de Abril de 2022, ha tomado los siguientes acuerdos:

1. Aprobar, por unanimidad de los presentes (28), el Acta de la reunión ordinaria del Consejo del Departamento de 4 de Abril de 2022.
2. Aprobar, por 33 votos a favor, 0 votos en contra y 2 abstenciones, la propuesta de solicitud de una plaza de Profesor Ayudante Doctor en el área de Edafología y Química Agrícola.
3. Aprobar, por 33 votos a favor, 0 votos en contra y 2 abstenciones, la propuesta de miembros de la Comisión de Selección que corresponde al Departamento, relativa a la plaza citada en el punto anterior.
4. Aprobar, por 30 votos a favor, 0 votos en contra y 4 abstenciones, las Guías de Aprendizaje de las asignaturas adscritas al Departamento correspondientes al curso académico 2022-23 validadas a fecha de 22 de Junio de 2022.
5. Aprobar, por 32 votos a favor, 0 votos en contra y 2 abstenciones, la delegación en la Comisión Docente del Departamento la consideración y, en su caso, aprobación de las Guías de Aprendizaje pendientes de validar a fecha 23 de Junio de 2022.
6. Informar favorablemente a las solicitudes de colaboraciones docentes para el curso 2022-2023 presentadas por los siguientes investigadores en formación (PRE) o posdoctorales (POS):
  - D<sup>a</sup> Luz Karime Atencia Payares (PRE)
  - D<sup>a</sup> Beatriz Dáder Alonso (POS)
  - D. Agustín Garzón Hidalgo (POS)
  - D. Luís Lassaletta Coto (POS)
  - D. Juan Claudio Nowack Yruretagoyena (PRE)
  - D. José Luis Pancorbo de Oñate (PRE)
  - D<sup>a</sup> María Dolores Raya Sereno (PRE)
7. Autorizar la participación de los profesores de este Departamento, D<sup>a</sup> María Victoria Gómez del Campo García-Valcárcel y D. Daniel Palmero Llamas, en el Curso "Experto en Olivicultura".
8. Informar favorablemente a la propuesta de inclusión del Máster Universitario en Agricultura de Precisión en el Mapa de Titulaciones de la Universidad Politécnica de Madrid

Madrid, 23 de Junio 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

**Acuerdos adoptados en la sesión ordinaria del consejo del Departamento de Ingeniería Telemática y Electrónica (DTE) de la ETS de ingeniería y sistemas de telecomunicación celebrada el día 24 de JUNIO de 2022**

Reunido el Consejo del Departamento de Ingeniería Telemática y Electrónica el 24 de junio de 2022 en sesión ordinaria celebrada telemáticamente a través de la plataforma Zoom, ha acordado:

- Aprobar el acta de la sesión ordinaria del Consejo de Departamento de 9 de marzo de 2022.
- Aprobar las propuestas de colaboración docente de investigadores pre y post doctorales, para el curso 2022-2023.
- Aprobar la propuesta de reparto de la actividad docente asignada al Departamento para el curso académico 2022-2023
- Aprobar las guías de aprendizaje de las asignaturas asignadas al Departamento para el curso académico 2022-2023.
- Aprobar los tribunales de las asignaturas asignadas al Departamento para el curso académico 2022-2023.
- Aprobar la composición de la Comisión Asesora de Reclamaciones de Calificaciones Finales del Departamento, para el curso 2022-2023.
- Aprobar
- los profesores propuestos por el Consejo de departamento para formar parte de la comisión de selección de los concursos para la provisión de plazas del área de telemática.
- Aprobación de la propuesta de solicitud de plazas de personal docente.

Madrid, 24 de junio de 2022

LA SECRETARIA DEL DEPARTAMENTO Sara Lana Serrano.

-----