



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

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 23 de JUNIO de 2023

Reunido el Consejo del Departamento de Ingeniería Telemática y Electrónica el 23 de junio de 2023 en sesión ordinaria, ha acordado:

- Aprobar el acta de la sesión ordinaria del Consejo de Departamento de 15 de junio de 2023.
- Aprobar la propuesta de reparto de la actividad docente asignada al Departamento para el curso académico 2023-2024
- Aprobar las guías de aprendizaje de las asignaturas asignadas al Departamento para el curso académico 2023-2024.
- Aprobar los tribunales de las asignaturas asignadas al Departamento para el curso académico 2023-2024.
- Aprobar la composición de la Comisión Asesora de Reclamaciones de Calificaciones Finales del Departamento, para el curso 2023-2024.
- Aprobar las propuestas de colaboración docente de investigadores pre y post doctorales, para el curso 2023-2024.
- Aprobación de la propuesta de solicitud de plazas de personal docente.

Madrid, 23 de junio de 2023

LA SECRETARIA DEL DEPARTAMENTO Sara Lana Serrano.

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

CERTIFICADO DE ACUERDOS DEL CONSEJO Nº 71

ANASTASIO PEDRO SANTOS YANGUAS, SECRETARIO 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 71, en reunión ordinaria celebrada el día 27 de junio de 2023, se adoptaron los siguientes acuerdos:

71.1 Aprobar las modificaciones de los tribunales de asignaturas para el curso 2023/24 que se habían comunicado previamente.

71.2 Aprobar las guías de aprendizaje de las asignaturas cuyos coordinadores pertenecen al Departamento de Ingeniería Geológica y Minera para el curso 2023/24 que se habían distribuido previamente.

71.3 Aprobar la planificación docente de acuerdo a la información suministrada previamente a los miembros del Consejo de Departamento.

Y para que así conste y surta los efectos oportunos firmo el presente documento, en Madrid a 27 de junio de 2023.

El secretario del Departamento Anastasio Pedro Santos Yanguas

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

ACUERDOS TOMADOS EN LA 82.ª SESIÓN, ORDINARIA, DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA APLICADA A LA INGENIERÍA AEROESPACIAL, CELEBRADA EL DÍA 27 DE JUNIO DE 2023

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 82.ª sesión, ordinaria, del Consejo de Departamento de fecha 27 de junio de 2023, haciendo constar que el acta correspondiente a la citada sesión no ha sido aprobada.

1. Aprobar el acta de la sesión número 81 del Consejo de Departamento.
2. Aprobar el siguiente Trabajo Fin de Grado para el curso 2022-23:
 - “Análisis de técnicas de promediado en turbinas de baja presión”, dirigido por el profesor D. Esteban Ferrer Vaccarezza.
3. Aprobar las Guías de Aprendizaje para el curso 2023-2024 de las siguientes asignaturas de GIA.
 - Matemáticas I (1er curso)
 - Informática (1er curso)
 - Matemáticas II (1er curso)
 - Métodos Matemáticos (2º curso)
 - Estadística (2º curso)
 - Cálculo Numérico (3er curso, CTA)
 - Ampliación de Matemáticas (3er curso, CTA)
 - Control y Optimización (3er curso, CTA)
 - Introducción a la Combustión (4º curso, Optativa)
 - Introducción a Simulaciones en Ingeniería Aeronáutica con OpenFoam (4º curso, Optativa)

Aprobar los siguientes Tribunales y coordinadores de asignaturas de GIA para el curso 2023-2024.

Matemáticas I (1º)

Coordinador:	D. Juan Ángel Martín Bautista
Presidente:	D. Juan Ángel Martín Bautista
Vocal:	D.ª Carolina Cerezo Bueno
Secretario:	D. José Javier Fernández Fraile
Suplente:	D.ª Soledad Le Clainche Martínez

Informática (1º)

Coordinador:	D. Mario Zamecnik Barros
Presidente:	D. Mario Zamecnik Barros
Vocal:	D. Juan Antonio Hernández Ramos
Secretario:	D. Fernando Varas Mérida
Suplente:	D. Francisco Javier de Vicente Buendía

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO**Informática de Adaptación (1º)**

Coordinador:	D. Santiago Madrugá Sánchez
Presidente:	D. Santiago Madrugá Sánchez
Vocal:	D. Mario Zamecnik Barros
Secretario:	D. Juan Antonio Hernández Ramos
Suplente:	D.ª Mariola Gómez López

Matemáticas II (1º)

Coordinadora:	D. Fco. Javier Barbas González
Presidenta:	D. Fco. Javier Barbas González
Vocal:	D. Antonio Rodríguez Mesas
Secretario:	D. Daniel Rodríguez Álvarez
Suplente:	D. Carlos Vázquez Espí

Métodos Matemáticos (2º)

Coordinador:	D. Carlos Martel Escobar
Presidente:	D. Carlos Martel Escobar
Vocal:	D.ª María Higuera Torrón
Secretario:	D. José Joaquín Sánchez Álvarez
Suplente:	D. Fco. Javier de Vicente Buendía

Estadística (2º)

Coordinadora:	D.ª Mª Victoria Lapuerta González
Presidenta:	D.ª Mª Victoria Lapuerta González
Vocal:	D.ª Mariola Gómez López
Secretaria:	D.ª Marta Cordero Gracia
Suplente:	D. Ignacio Gómez Pérez

Cálculo Numérico (3º CTA)

Coordinador:	D. Mario Zamecnik Barros
Presidente:	D. Mario Zamecnik Barros
Vocal:	D. Juan Antonio Hernández Ramos
Secretaria:	D.ª Mariola Gómez López
Suplente:	D. Fco. Javier de Vicente Buendía

Ampliación de Matemáticas (3º CTA)

Coordinador:	D. Francisco Javier Mancebo Cortés
Presidente:	D. Francisco Javier Mancebo Cortés
Vocal:	D. José Olarrea Busto
Secretaria:	D.ª Mariola Gómez López
Suplente:	D. Fernando Varas Mérida

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

Control y Optimización (3º CTA)

Coordinador:	D. José Manuel Perales Perales
Presidente:	D. José Manuel Perales Perales
Vocal:	D. Ignacio Gómez Pérez
Secretaria:	D.ª María Hiquera Torrón
Suplente:	D. Ignacio Delaado Montes

Introducción a la Combustión (4º Optativa)

Coordinador:	D. Carlos Vázquez Espí
Presidente:	D. Carlos Vázquez Espí
Vocal:	D.ª Laura Saavedra Laao
Secretario:	D. Francisco Javier Mancebo Cortés
Suplente:	D. José Joaquín Sánchez Álvarez

Introducción a simulaciones en Ingeniería Aeronáutica con OpenFOAM (4º Optativa)

Coordinador:	D. Santiaao Madruaa Sánchez
Presidente:	D. Santiaao Madruaa Sánchez
Vocal:	D. José Javier Fernández Fraile
Secretaria:	D.ª Mª Victoria Lapuerta González
Suplente:	D. Francisco Javier Mancebo Cortés

4. Aprobar las Guías de Aprendizaje para el curso 2023-2024 de las siguientes asignaturas de GITA.

- Cálculo I (1er curso)
- Cálculo II (1er curso)
- Álgebra (1er curso)
- Programación (1er curso)
- Complementos de Matemáticas (1er curso)

Aprobar los siguientes Tribunales y coordinadores de asignaturas de GITA para el curso 2023-2024.

Cálculo I (1º)

Coordinador:	D. José Joaquín Sánchez Álvarez
Presidente:	D. José Joaquín Sánchez Álvarez
Vocal:	D. Francisco Javier Mancebo Cortés
Secretario:	D. Carlos Vázquez Espí
Suplente:	D. Carlos Martel Escobar

Cálculo II (1º)

Coordinadora:	D.ª Laura Saavedra Lago
Presidenta:	D.ª Laura Saavedra Lago
Vocal:	D. Fco. Javier Barbas González
Secretario:	D. Gonzalo Rubio Calzado
Suplente:	D. Fco. Javier de Vicente Buendía

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

Álgebra (1º)

Coordinador:	D. Juan Ángel Martín Bautista
Presidente:	D. Juan Ángel Martín Bautista
Vocal:	D.ª Carolina Cerezo Bueno
Secretaria:	D.ª María Luisa Rapún Banzo
Suplente:	D.ª Guiomar Ruíz López

Programación (1º)

Coordinador:	D. Fco. Javier de Vicente Buendía
Presidente:	D. Fco. Javier de Vicente Buendía
Vocal:	D. Mario Zamecnik Barros
Secretario:	D. Miguel Chávez Módena
Suplente:	D. Eusebio Valero Sánchez

Complementos de Matemáticas (1º)

Coordinador:	D. Gonzalo Rubio Calzado
Presidente:	D. Gonzalo Rubio Calzado
Vocal:	D. Jesús Garicano Mena
Secretario:	D. Fco. Javier de Vicente Buendía
Suplente:	D. Marta Cordero Gracia

5. Aprobar las Guías de Aprendizaje para el curso 2023-24 de las siguientes asignaturas de GyOTA

- Informática de Gestión (1er curso)
- Matemáticas (1er curso)
- Estadística (1er curso)
- Teoría de la Decisión (3er curso)

Aprobar los siguientes Tribunales y coordinadores de asignaturas de GyOTA para el curso 2023-24.

Informática de Gestión (1º)

Coordinador:	D. Fco. Javier Barbas González
Presidente:	D. Fco. Javier Barbas González
Vocal:	D. Mario Zamecnik Barros
Secretario:	D. Ignacio Gómez Pérez
Suplente:	D. Fco. Javier de Vicente Buendía

Matemáticas (1º)

Coordinador:	D. Fco. Javier Mancebo Cortés
Presidente:	D. Fco. Javier Mancebo Cortés
Vocal:	D. Carlos Vázquez Espí
Secretario:	D. José Joaquín Sánchez Álvarez
Suplente:	D. Carlos Martel Escobar

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

Estadística (1º)

Coordinadora:	D.ª Guiomar Ruiz López
Presidenta:	D.ª Guiomar Ruiz López
Vocal:	D.ª Mariola Gómez López
Secretaria:	D.ª Marta Cordero Gracia
Suplente:	D.ª Mª Victoria Lapuerta González

Teoría de la Decisión (3º)

Coordinadora:	D.ª Mariola Gómez López
Presidenta:	D.ª Mariola Gómez López
Vocal:	D.ª Marta Cordero Gracia
Secretario:	D. José Olarrea Busto
Suplente:	D.ª Mª Victoria Lapuerta González

6. Aprobar las Guías de Aprendizaje para el curso 2023-2024 de las siguientes asignaturas del Grado en Matemáticas

- Modelización y Simulación I (1er curso)
- Cálculo Numérico I (1er curso)
- Cálculo Numérico II (2º curso)
- Estadística (3er curso)

Aprobar los siguientes Tribunales y coordinadores de asignaturas del GeM para el curso 2023-2024.

Modelización y Simulación I (1º)

Coordinador:	D. Bartolomé Luque Serrano
Presidente:	D. Bartolomé Luque Serrano
Vocal:	D.ª Marta Cordero Gracia
Secretario:	D. Miguel Ángel Martín Martín
Suplente:	D. Fco. Javier de Vicente Buendía

Cálculo Numérico I (1º)

Coordinador:	D.ª Laura Saavedra Lago
Presidente:	D.ª Laura Saavedra Lago
Vocal:	D.ª Mª Luisa Rapún Banzo
Secretario:	D. Juan Ángel Martín Bautista
Suplente:	D.ª Marta Cordero Gracia

Cálculo Numérico II (2º)

Coordinador:	D.ª Mª Luisa Rapún Banzo
Presidente:	D.ª Mª Luisa Rapún Banzo
Vocal:	D.ª Laura Saavedra Lago
Secretario:	D. Miquel Chávez Módena
Suplente:	D. Juan Ángel Martín Bautista

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

Estadística (3º)

Coordinadora:	D.ª Marta Cordero Gracia
Presidenta:	D.ª Marta Cordero Gracia
Vocal:	D.ª Mª Luisa Rapún Banzo
Secretaria:	D.ª Mariola Gómez López
Suplente:	D.ª Laura Saavedra Lago

7. Aprobar las Guías de Aprendizaje para el curso 2023-2024 de las siguientes asignaturas de Máster con docencia asignada al Departamento.

- Técnicas de Optimización y Control para el Diseño de Aerorreactores (MUIA)
- Teoría de la Estimación (MUSTA)
- Métodos de Optimización (MUSTA)
- Ampliación de Matemáticas I (MUSE)
- Ampliación de Matemáticas II (MUSE)

Aprobar los siguientes Tribunales y coordinadores de asignaturas de Máster con docencia asignada al Departamento para el curso 2023-2024.

Técnicas de Optimización y Control para el Diseño de Aerorreactores (MUIA)

Coordinador:	D. José Manuel Perales Perales
Presidente:	D. José Manuel Perales Perales
Vocal:	D. Ángel Velázquez López
Secretaria:	D.ª María Higuera Torrón
Suplente:	D. Ignacio Gómez Pérez

Teoría de la Estimación (MUSTA)

Coordinador:	D. José Olarrea Busto
Presidente:	D. José Olarrea Busto
Vocal:	D.ª Marta Cordero Gracia
Secretaria:	D.ª Mariola Gómez López
Suplente:	D. Fco. Javier de Vicente Buendía

Métodos de Optimización (MUSTA)

Coordinador:	D. Francisco Javier Barbas González
Presidente:	D. Francisco Javier Barbas González
Vocal:	D. Ignacio Gómez Pérez
Secretario:	D. José Olarrea Busto
Suplente:	D. Fco. Javier de Vicente Buendía

Ampliación de Matemáticas I (MUSE)

Coordinador:	D. Juan Antonio Hernández Ramos
Presidente:	D. Juan Antonio Hernández Ramos
Vocal:	D. Mario Zamecnik Barros

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

Secretario: D. José Olarrea Busto
Suplente: D. Francisco Javier Mancebo Cortés

Ampliación de Matemáticas II (MUSE)

Coordinador: D. Francisco Javier Mancebo Cortés
Presidente: D. Francisco Javier Mancebo Cortés
Vocal: D. José Joaquín Sánchez Álvarez
Secretario: D. Carlos Vázquez Espí
Suplente: D. Carlos Martel Escobar

8. Aprobar los siguientes Tribunales de asignaturas de MUMI con docencia asignada al Departamento para el curso 2023-2024.

Estabilidad de Sistemas Físicos

Presidente: D. Jeffrey Brent Porter
Vocal: D. Fernando Varas Mérida
Secretaria: D.ª María Higuera Torrón
Suplente: D.ª Mª Luisa Rapún Banzo

Problemas inversos y reconstrucción de imágenes

Presidenta: D.ª Mª Luisa Rapún Banzo
Vocal: D.ª Laura Saavedra Iago
Secretario: D. Fernando Varas Mérida
Suplente: D.ª María Higuera Torrón

Métodos Numéricos en ecuaciones en derivadas parciales

Presidente: D. Fernando Varas Mérida
Vocal: D.ª Mª Luisa Rapún Banzo
Secretaria: D.ª Laura Saavedra Lago
Suplente: D.ª María Higuera Torrón

Diseño Óptimo Multidisciplinar

Presidente: D. José Manuel Perales Perales
Vocal: D. Fernando Varas Mérida
Secretario: D. Ángel Velázquez López
Suplente: D.ª Mª Luisa Rapún Banzo

Ecuaciones en Derivadas Parciales

Presidente: D. Fernando Varas Mérida
Vocal: D.ª Laura Saavedra Lago
Secretaria: D.ª Mª Luisa Rapún Banzo
Suplente: D.ª María Higuera Torrón

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

Técnicas de Modelado Reducido

Presidente:	D. Fernando Varas Mérida
Vocal:	D.ª Mª Luisa Rapún Banzo
Secretario:	D. Ángel Velázquez López
Suplente:	D.ª Soledad Le Clainche Martínez

Ecuaciones diferenciales ordinarias y sistemas dinámicos
Métodos numéricos y programación
Métodos de perturbaciones
Mecánica de sólidos
Mecánica de fluidos
Electromagnetismo
Acústica
Modelos matemáticos en medio ambiente
Modelos matemáticos en finanzas
Turbulencia
Combustión
Optimización y control
Análisis variacional de ecuaciones en derivadas parciales
Modelización en biomedicina
Mecánica de medios continuos
Software profesional en finanzas
Software profesional en mecánica de fluidos
Software profesional en mecánica de sólidos
Software profesional en electromagnetismo
Software profesional en acústica
Software profesional en medio ambiente
Diseño asistido por ordenador
Métodos numéricos estocásticos
Ampliación de elementos finitos
Ampliación de volúmenes finitos
Métodos de elementos de contorno
Métodos numéricos para grandes sistemas de ecuaciones
Programación en C++
Cálculo paralelo
Redes y computación distribuida
Arquitectura de computadores y sistemas operativos
Trabajo Fin de Máster

Presidente:	D. Fernando Varas Mérida
Vocal:	D.ª Laura Saavedra Lago
Secretaria:	D.ª Mª Luisa Rapún Banzo
Suplente:	D.ª Soledad Le Clainche Martínez

9. Aprobar la siguiente propuesta de Comisión Departamental Asesora de Reclamación de Calificaciones Finales de la ETSIAE para el curso 2023-2024.

Presidente:	D. Carlos Martel Escobar
Vocal:	D. Fco. Javier Barbas González

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

Secretaria: D.ª Mª Victoria Lapuerta González
Suplente: D.ª Mª Luisa Rapún Banzo

Madrid, 27 de junio de 2023

Fdo. Mariola Gómez López Secretaria del Departamento

**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 55 del Consejo de Departamento celebrada de forma telemática el día 28 de junio de 2023 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 53 del Consejo de Departamento de Arquitectura y Tecnología de Sistemas Informáticos (D-450), celebrada el día 17 de noviembre de 2022.
- Se acuerda por unanimidad aprobar el acta de la sesión nº 54 (extraordinaria) del Consejo de Departamento de Arquitectura y Tecnología de Sistemas Informáticos (D-450), celebrada el día 7 de marzo de 2023.
- Se acuerda por unanimidad aprobar la programación docente referida al Departamento para el curso 2023-24. Dicha programación incluye los siguientes aspectos:
 - Designación de coordinadores y tribunales de asignaturas
 - Comisiones asesoras de reclamaciones de exámenes finales para las titulaciones en las que participa el Departamento
 - Guías de aprendizaje de las asignaturas de ambos semestres de las titulaciones en las que participa el Departamento
 - Participación en las tutelas de Prácticum asignadas a tutores curriculares como docencia de los profesores del Departamento
- Se acuerda por unanimidad solicitar la convocatoria de una plaza de Profesor Ayudante Doctor, con las siguientes características:
 - Justificación: vacante por jubilación del profesor D. Juan Zamorano Flores (T.U.)
 - Área de Conocimiento: Arquitectura y Tecnología de Computadores
 - Dedicación: tiempo completo
 - Perfil docente. Asignaturas a impartir:
 - ✓ Estructura de Computadores (Básica de segundo curso, primer semestre, Grado en Ingeniería Informática, 6 ECTS).
 - ✓ Arquitectura de Computadores (Básica de segundo curso, segundo semestre, Grado en Ingeniería Informática, 6 ECTS).
 - Propuesta de vocales para la comisión de selección:
 - ✓ Titular 1: Dña. María Isabel García Clemente
 - ✓ Titular 2: D. Santiago Rodríguez de la Fuente
 - ✓ Suplente 1: D. Antonio García Dopico
 - ✓ Suplente 2: D. José Luis Pedraza Domínguez
- Se acuerda por unanimidad emitir informe favorable a la participación del profesor D. Juan Carlos Crespo Zaragoza en la docencia del Título Propio de la UPM "Máster en Consultoría" con una dedicación equivalente a 1 ECTS durante el curso 2023/24.

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

- Se acuerda por unanimidad emitir informe favorable a la participación del profesor D. Víctor Robles Forcada en la docencia del Título Propio de la UPM "Máster en Consultoría" con una dedicación equivalente a 1 ECTS durante el curso 2023/24.
- Se acuerda por unanimidad informar favorablemente la participación no exclusiva de D. Ángel Grover Pérez Muñoz (PDI Ayudante DATSI) en las actividades del Centro de I+D+i "Information Processing and Telecommunications Center" en el grupo de investigación "STRAST: Real-Time Systems and Architecture of Telematic Services" 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 colaboración docente de la investigadora predoctoral Dña. Meryeme Boumahdi en las asignaturas "Algoritmos de Procesado y Análisis de Imágenes. Aplicación a la Teledetección" del Grado en Ingeniería Informática (10 horas) y "Algoritmos y Arquitecturas de Procesado de Imágenes" del Grado en Ciencia de Datos e Inteligencia Artificial (10 horas) que se impartirán en esta Escuela Técnica Superior de Ingenieros Informáticos durante el curso 2023/2024.

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 22 de Junio de 2023**

El Consejo del Departamento de Producción Agraria de la Universidad Politécnica de Madrid, en su reunión del 22 de Junio de 2023, ha tomado los siguientes acuerdos:

1. Aprobar, por unanimidad de los presentes, el Acta de la reunión ordinaria del Consejo del Departamento de 30 de Marzo de 2023.
2. Aprobar, por unanimidad de los presentes, la propuesta de actualización de la composición de la Comisión Docente del Departamento, con la designación de Nuria Nicodemus Martín.
3. Aprobar, por unanimidad de los presentes, las Guías de Aprendizaje de las asignaturas adscritas al Departamento correspondientes al curso académico 2023-24.
4. Aprobar, por 31 votos a favor y 2 abstenciones, informe favorable a las solicitudes de colaboraciones docentes presentadas para el curso 2023-2024.

Luz Karime Atencia Payares (PRE)
Yuly Nathaly Cajas Suárez (POS)
Trinidad de Eván Rozada (POS)
Carlos Navarro Marcos (POS)
Jesús Daniel Peco Palacios (POS)
César Sáenz Flores (PRE)

5. Aprobar, por unanimidad de los presentes, las solicitudes de adscripción o de renovación de la misma a diversos Centros de Investigación

María Dolores Carro Travieso (ITD)
María Pilar García Rebollar (ITD)
Luis Lassaletta Cobo (CEIGRAM, renovación)
Morris Villarroel Robinson (ITD)

6. Aprobar, por asentimiento, la autorización al Profesor Titular de Universidad, D. Roberto Antonio García, para su participación en el Máster Propio en Energías Renovables y Medio Ambiente.

Madrid, 22 de Junio de 2023.

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 REUNIÓN DE CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE SISTEMAS Y RECURSOS NATURALES DE FECHA 27 DE JUNIO DE 2023.

- 1.- Se aprueban, con 30 votos a favor y dos abstenciones, las actas nº 67 y nº 68.
- 2.- Se aprueba, por unanimidad, la Memoria del Departamento correspondiente al año 2022.
- 3.- Se aprueban, por unanimidad, las guías de aprendizaje para el curso 2023/2024
- 4.- Se aprueban, por unanimidad, las colaboraciones docentes de: Miguel Capó Servera (Juan de la Cierva), Daniel Gamba Caravantes (Doctorado Industrial), José Carlos Miranda García-Rovés (María Zambrano), Isabel Rodríguez Veiga (Contrato Predoctoral CIEMAT), Faustino Rubio Pérez (Contrato Predoctoral Programa Propio UPM), Juan Piñeiro Nevado (Ramón y Cajal), Pablo Cisneros Araujo (Contrato Predoctoral Programa Propio UPM), M^a José Aroca Fernández (Venia Docendi), Guillermo González Gordaliza (Formación Profesor Universitario) y Roberto Salomón Moreno (Ramón y Cajal).
- 5.- Se aprueban por unanimidad las solicitudes de colaboración docente de miembros externos al Departamento.
- 6.- Se aprueba por unanimidad solicitar un profesor sustituto para cubrir una baja por maternidad.
- 7.- Se aprueba por unanimidad la solicitud de D. Rafael Alcalá Herrera, nuevo Profesor Ayudante Doctor, para retrasar su incorporación a finales de septiembre de 2023.

Madrid, 28 de junio de 2023.

EL DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO, Fdo.: Alfredo Bravo Fernández

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 29 de junio de 2023, 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 29 de mayo de 2023.
- b) Autorizar a la Dirección del Departamento en coordinación con la Delegación de Alumnos a aprobar las Guías de Aprendizaje de las asignaturas adscritas de los distintos Planes de Estudios que en el momento del Consejo no se encuentren disponibles.
- c) Aprobar las Guías de Aprendizaje de las asignaturas del "*Plan de Estudios de Grado en Edificación*" adscritas a este Departamento para el curso 2023-2024. (Anexo 1)
- d) Aprobar las Guías de Aprendizaje 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 2023-2024. (Anexo 2)
- e) Aprobar las Guía de Aprendizaje 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 2023-2024. (Anexo 3)
- f) Aprobar las Guías de Aprendizaje de las asignaturas del "*Máster en Gestión en Edificación*" (MAGE) adscritas a este Departamento para el curso 2023-2024. (Anexo 4)
- g) Aprobar las Guías de Aprendizaje de las asignaturas del "*Máster en Innovación Tecnológica en Edificación*" (MITE) adscritas a este Departamento para el curso 2023-2024. (Anexo 5)
- h) Aprobar las Guías de Aprendizaje de las asignaturas del "*Máster en Ejecución de Obras de Rehabilitación y Restauración*" (MEJORR) adscritas a este Departamento para el curso 2023-2024. (Anexo 6)
- i) Aprobar las Guías de Aprendizaje 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 2023-2024. (Anexo 7)
- j) Aprobar las Guías de Aprendizaje de las asignaturas del "*Doble Máster en Gestión en Edificación y en Innovación Tecnológica en Edificación*" (MAGE + MITE) adscritas a este Departamento para el curso 2023-2024. (Anexo 8)
- k) Aprobar las Guías de Aprendizaje de las asignaturas del "*Doble Máster en Gestión en Edificación y en Ejecución de Obras de Rehabilitación y Restauración*" (MAGE + MEJORR) adscritas a este Departamento para el curso 2023-2024. (Anexo 9)
- l) Aprobar la Guía de Aprendizaje de la asignatura "*Sistemas Constructivos*" del "*Máster en Ingeniería Acústica*" (MIA) adscrita a este Departamento para el curso 2023-2024. (Anexo 10)

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

- m) Aprobar las Guías de Aprendizaje de las asignaturas del “*Máster en Eficiencia Energética en la Edificación, la Industria y el Transporte*” (MUEE) adscrita a este Departamento para el curso 2023-2024. (Anexo 11)
- n) Aprobar la Guía de Aprendizaje de la asignatura “*Cuantificación, Minimización, Y Reciclaje de RCD. Construcción con Materiales Reciclados*” del “*Máster Universitario en Economía Circular*” (MUEC) adscrita a este Departamento para el curso 2023-2024. (Anexo 12)
- o) Aprobar la modificación de la composición del Tribunal de Evaluación y coordinador de la asignatura “543000118 - *Innovación en soluciones de la Envolvente del Edificio*” del Máster en Innovación Tecnológica en Edificación (MITE) para el curso 2023-2024.
- Presidenta: D.ª Inmaculada Martínez Pérez (Coordinadora)
 - Secretario: D. Ricardo Tendero Caballero
 - Vocal: D. Antonio Rodríguez Sánchez
 - Suplente: D. Cesar Porras Amores
- p) Aprobar la modificación de la composición del Tribunal de Evaluación y coordinador de la asignatura “543000212 - *Innovación en soluciones de la Envolvente del Edificio*” del Doble Máster en Gestión en Edificación y en Innovación Tecnológica en Edificación” (MAGE + MITE) para el curso 2023-2024.
- Presidenta: D.ª Inmaculada Martínez Pérez (Coordinadora)
 - Secretario: D. Ricardo Tendero Caballero
 - Vocal: D. Antonio Rodríguez Sánchez
 - Suplente: D. Cesar Porras Amores
- q) Aprobar la modificación de la composición del Tribunal de Evaluación y coordinador de la asignatura “543000145 - *Gestión de Residuos*” del Máster en Gestión en Edificación (MAGE) para el curso 2023-2024.
- Presidenta: D. Manuel Alejandro Pedreño Rojas (Coordinador)
 - Secretario: D. Cesar Porras Amores
 - Vocal: D.ª Paola Villoria Sáez
 - Suplente: D.ª Mónica Morales Segura
- r) Aprobar la modificación de la composición del Tribunal de Evaluación y coordinador de la asignatura “543000210 - *Gestión de Residuos*” del Doble Máster en Gestión en Edificación y en Innovación Tecnológica en Edificación” (MAGE + MITE) para el curso 2023-2024.
- Presidente: D. Manuel Alejandro Pedreño Rojas (Coordinador)
 - Secretario: D. Cesar Porras Amores
 - Vocal: D.ª Paola Villoria Sáez
 - Suplente: D.ª Mónica Morales Segura
- s) Aprobar la modificación de la composición del Tribunal de Evaluación y coordinador de la asignatura “543000081 – *Construcción Popular Española*” del Grado en Edificación para el curso 2023-2024.
- Presidente: D.ª Sonsoles González Rodrigo (Coordinadora)
 - Secretaria: D.ª Inmaculada Martínez Pérez
 - Vocal: D.ª Pilar Cristina Izquierdo Gracia
 - Suplente: D. Ricardo Tendero Caballero
- t) Aprobar la modificación de la composición del Tribunal de Evaluación y coordinador de la asignatura “543000152 – *Sostenibilidad*” del Máster en Gestión en Edificación (MAGE) para el curso 2023-2024.

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

- Presidente: D.ª Inmaculada Martínez Pérez (Coordinadora)
 - Secretaria: D.ª Pilar Cristina Izquierdo Gracia
 - Vocal: D. Ricardo Tintero Caballero
 - Suplente: D.ª Paola Villoria Sáez
- u) Aprobar la modificación de la composición del Tribunal de Evaluación y coordinador de la asignatura "543000163 – Ejecución de Apeos y Demoliciones" del Máster en Ejecución de Obras de Rehabilitación y Restauración (MEJORR) para el curso 2023-2024.
- Presidente: D. Antonio Ros Serrano (Coordinador)
 - Secretario: D. Fernando Magdalena Layos
 - Vocal: D.ª Sonsoles González Rodrigo
 - Suplente: D. Francisco González Yunta
- v) Aprobar la modificación de la composición del Tribunal de Evaluación y coordinador de la asignatura "543000194 – Ejecución de Apeos y Demoliciones" del Doble Máster en Innovación Tecnológica en Edificación y en Ejecución de Obras de Rehabilitación y Restauración (MITE + MEJORR) para el curso 2023-2024.
- Presidente: D. Antonio Ros Serrano (Coordinador)
 - Secretario: D. Fernando Magdalena Layos
 - Vocal: D.ª Sonsoles González Rodrigo
 - Suplente: D. Francisco González Yunta
- w) Aprobar la modificación de la composición del Tribunal de Evaluación y coordinador de la asignatura "543000008 – Materiales de Construcción I" del Grado en Edificación para el curso 2023-2024.
- Presidente: D. Manuel Alejandro Pedreño Rojas (Coordinador)
 - Secretario: D. Cesar Porras Amores
 - Vocal: D.ª Mónica Morales Segura
 - Suplente: D.ª Marta Rodríguez Aybar
- x) Aprobar la modificación de la composición del Tribunal de Evaluación y coordinador de la asignatura "543000116 – Materiales de Construcción I" del Doble Grado en Edificación y A.D.E. para el curso 2023-2024.
- Presidente: D. Manuel Alejandro Pedreño Rojas (Coordinador)
 - Secretario: D. Cesar Porras Amores
 - Vocal: D.ª Mónica Morales Segura
 - Suplente: D.ª Marta Rodríguez Aybar
- y) Informar favorablemente, a solicitud de los interesados, la autorización para impartir clases y participar como docentes en el "Título Propio de Especialización de la Universidad Politécnica en Madrid en **Planificación y Gestión Inmobiliaria**", siempre que dicha participación no altere sus obligaciones docentes en el Departamento, a los siguientes profesores:
- D.ª Pilar Cristina Izquierdo Gracia (Profesora Titular de Universidad)
 - D. José Antonio Rodríguez Delgado (Catedrático de Escuela Universitaria)
 - D. Antonio Ros Serrano (Profesor Titular de Universidad)
 - D.ª María Natividad López Sánchez (Profesora Asociada)
 - D.ª Carolina Piña Ramírez (Profesora Contratado Doctor)
 - D. Raúl Fuente Juridías (Profesor Asociado)
 - D.ª María Patricia del Solar Serrano (Profesora Asociada)
 - D.ª Gemma Cachero Alonso (Profesora Titular de Escuela Universitaria)
 - D. Víctor Sardá Martín (Profesor Titular de Universidad)

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

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

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

CERTIFICA:

Que en la **sesión ordinaria** 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 **28 de junio de 2023**, 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, el **acta pendiente** de la sesión ordinaria del Consejo de Departamento del 24 de abril de 2023.
2. Aprobar, por unanimidad, la **aceptación de solicitudes de colaboración docente** de investigadores contratados por la UPM para el curso 2023-2024.
3. Aprobar, por unanimidad, la **relación de coordinadores, profesorado y guías de aprendizaje** de las asignaturas del departamento para el curso 2023-2024.
4. Aprobar, por unanimidad, la **Comisión de Prácticas Externas del Centro**.
5. Aprobar, por unanimidad, la **participación de Dña. María del Carmen Suárez de Figueroa Baonza en la asignatura "Accessible Design And Assistive Products"**, optativa del MUII, Módulo "Intensificación en Informática", Materia "Interacción Persona Ordenador", de 9 ECTS y del semestre 3. La participación en esa asignatura sería de un 10% (0,9 ECTS).
6. Aprobar, por unanimidad, la **participación de D. Víctor Rodríguez Doncel en la asignatura "Derecho de Empresa"**, asignatura básica del Doble Grado en II+ADE, de 6 ECTS y segundo semestre. La participación en esa asignatura sería de un 50% (3 ECTS).
7. Aprobar, por unanimidad, la **composición de tribunales de actas** de las asignaturas del departamento y de la **Comisión Asesora para la Reclamación de Exámenes** del departamento para el curso 2023-2024.
8. Aprobar, por unanimidad, los **horarios de tutorías** para curso 2023-2024.
9. Aprobar, por unanimidad, **informar favorablemente**, conforme a lo establecido en el art. 57.m de los Estatutos de la UPM, sobre la **propuesta de asignación de la nueva titulación de Máster Universitario en Neurotecnología**, en cuya impartición va a participar el departamento.
10. Aprobar, por unanimidad, **informar favorablemente** sobre la **solicitud de Licencia por Docencia e Investigación, del 24 de julio al 25 de agosto de 2023**, presentada por el Profesor Titular de Universidad D. Víctor Rodríguez Doncel para acudir a ARCELIK A.S. (Turquía).

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

**ACUERDOS DE LA REUNIÓN NÚMERO 54 DEL CONSEJO DEL DEPARTAMENTO
 DE MECÁNICA DE FLUIDOS Y PROPULSIÓN AEROESPACIAL**

En la reunión ordinaria nº 54 del Consejo del Departamento de Mecánica de Fluidos y Propulsión Aeroespacial, celebrada el 20 de junio de 2023, se adoptaron los siguientes acuerdos:

- 1 **Aprobar las actas de las reuniones 52 y 53 del consejo de departamento.**
- 2 **Aprobar las guías de aprendizaje de las titulaciones de Grado en Ingeniería Aeroespacial, Máster Universitario en Ingeniería Aeronáutica y Máster Universitario en Sistemas Espaciales para el curso 2023/24.**
- 3 **Aprobar los coordinadores y tribunales de asignatura de las titulaciones de Grado en Ingeniería Aeroespacial, Máster Universitario en Ingeniería Aeronáutica y Máster Universitario en Sistemas Espaciales para el curso 2023/24.**
- 4 **Aprobar los miembros de la Comisión asesora de reclamaciones de exámenes finales para el curso 23/24.**
- 5 **Aprobar los miembros de la Comisión de Matrículas de Honor del Departamento para el curso 23/24.**
- 6 **Aprobar propuestas de TFG y TFM.**
- 7 **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"**

	INFORME
Ángel Manuel Alcázar De Velasco Rico	Favorable
Antonio Barrero Gil	Favorable
Ángel Méndez Jaque	Favorable
José Luis Montañés García	Favorable
Efrén Moreno Benavides	Favorable
José Miguel Pérez Pérez	Favorable
Ignacio Torralbo Gimeno	Favorable
Ángel Gerardo Velázquez López	Favorable

- 8 **Autorizar al profesor D. Emilio Navarro Arévalo a impartir docencia en el título propio de formación específica Investigación de Accidentes e Incidentes de Aeronaves.**
- 9 **Autorizar la adscripción al instituto Ignacio Da Riva a los profesores:**
 - Fernández Soler, Alejandro
 - Torralbo Gimeno, Ignacio
- 10 **Solicitar que se convoquen a concurso las siguientes plazas de profesorado:**

Categoría: Contratado doctor

Perfil Docente:

- Aerorreactores (3º GIA –PA)
- Aerorreactores (4º GIA – CTA)
- Sistemas de Motor (4º GIA – PA)

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

Motores Cohete (4° GIA – PA)
Actuaciones, Diseño y Ensayo de Aerorreactores (1° MUIA)
Perfil Investigador:
3301 Ingeniería y tecnología aeronáuticas.

Categoría: Ayudante doctor

Perfil Docente:

Termodinámica (2° GIA)
Termodinámica aplicada (3° GIA – PA)
Control térmico espacial (2° MUIA – VE)
Transferencia de calor y control térmico (1° MUSE)

Actividad investigadora:

2213 Termodinámica
2501 Ciencias de la atmósfera
3324 Tecnología del espacio

EL SECRETARIO

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

Dña. Elena Roibás Millán, Secretaria del Departamento de Sistemas Aeroespaciales, Transporte Aéreo y Aeropuertos, de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Aeronáutica y del Espacio de la Universidad Politécnica de Madrid,

CERTIFICA:

Que en la 28ª reunión ordinaria del Consejo de Departamento, celebrada el 26 de junio de 2023, se adoptaron válidamente los siguientes acuerdos:

- Se aprueba, sin modificaciones, el Acta de la 27ª reunión ordinaria con 21 votos a favor, 1 abstención y ninguno en contra.
- Se aprueba, con 21 votos a favor, 1 voto en contra y ninguna abstención, la distribución de docencia para el curso 2023/2024.
- Se aprueban, con 22 votos a favor, ninguna abstención y ningún voto en contra, las guías docentes para el curso 2023/2024.
- Se aprueban, con 22 votos a favor, ninguna abstención y ningún voto en contra, los tribunales de las asignaturas para el curso 2023/2024.
- Se aprueban, con 21 votos a favor, ninguna abstención y ningún voto en contra, las fichas de TFG (titulaciones de GIA y GYOTA) y de TFM (titulación de MUIA).
- Se aprueba, con 22 votos a favor, ninguno en contra y ninguna abstención, la solicitud de plaza de Profesor Titular a concurso, por acreditación de Profesor Contratado Doctor. Actualmente ocupada por Dña. Elena Roibás Millán.

Plaza nº 1.

Dedicación: Completa

Departamento: Sistemas Aeroespaciales, Transporte Aéreo y Aeropuertos

Área de conocimiento: Ingeniería Aeroespacial

Perfil Docente: "Ingeniería del Transporte Aéreo" de la titulación GIA. "Explotación del Transporte Aéreo", "Impacto Ambiental del Transporte Aéreo" y "Planificación de Flotas de Compañías Aéreas" de la titulación del MUIA. "Explotación del Transporte Aéreo" y "Sostenibilidad del Transporte Aéreo" de la titulación MUSTA, "Ingeniería de Sistemas y Gestión de Proyectos", "Integración y Ensayos" y "Estructuras de Uso Espacial" de la titulación MUSE, "Trabajo de Fin de Grado" y "Trabajo de Fin de Máster".

Perfil Investigador: 3301: Ingeniería y Tecnología Aeronáuticas, 3324: Tecnología del espacio.

Tribunal sugerido por el Departamento a la Junta de Escuela:

Gustavo Alonso Rodrigo (CU UPM)	Jesús Gonzalo de Grado (TU UNILEON)
Rosa María Arnaldo Valdés (CU UPM)	Diego Domínguez Fernández (TU UNILEON)
Álvaro Cuerva Tejero (TU UPM)	Luis Cadarso Morga (TU RJC)
Óscar López García (TU UPM)	Mª del Pilar Jiménez Gómez (TU UPCartagena)
Pablo Fajardo Peña (CU UC3M)	Alfonso Valenzuela Romero (TU Sevilla)
Mª Henar Miguelez Garrido (CU UC3M)	Andrés Omar Tiseira Izaguirre (TU Valencia)
Rafael Vázquez Valenzuela (CU Sevilla)	

- Se aprueba, con 22 votos a favor, ninguno en contra y ninguna abstención, la solicitud de autorización de Dña. Rosa María Arnaldo Valdés para impartir docencia en los títulos propios "Curso de Investigación de Accidentes e Incidentes de Aeronaves (Presencial)" y "Curso de

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

Investigación de Accidentes e Incidentes de Aeronaves (Semipresencial)", con una dedicación docente de 0,4 ECTS.

- Se aprueba, con 22 votos a favor, ninguno en contra y ninguna abstención, la solicitud de autorización de D. Luis Pérez Sanz para impartir docencia en los títulos propios "Curso de Investigación de Accidentes e Incidentes de Aeronaves (Presencial)" y "Curso de Investigación de Accidentes e Incidentes de Aeronaves (Semipresencial)", con una dedicación docente de 0,2 ECTS.
- Se aprueba, con 22 votos a favor, ninguno en contra y ninguna abstención, la solicitud de renovación de la participación de los siguientes profesores del Departamento en la docencia del título propio "Máster en Gestión de Servicios de Navegación Aérea":

PROFESOR	CATEGORIA DOCENTE	DEPARTAMENTO	ECTS
Victor Fernando Gómez Comendador	PTU	SATAA	3
Rosa M ^a Arnaldo Valdés	CU	SATAA	3
Luis Pérez Sanz	PTU	SATAA	2
Jose Félix Alonso	PTU	SATAA	2
Javier Crespo Moreno	PTU	SATAA	1,5
Gustavo Alonso Alarcón	PTU	SATAA	1,5
Javier Pérez Castán	P CD	SATAA	1,5
Lidia Serrano Mira	Ayudante	SATAA	0,5
Raquel Delgado-Aguilera Jurado	Ayudante	SATAA	0,5
Francisco Pérez Moreno	Ayudante	SATAA	0,5
Maria Zamarreño Suárez	Ayudante	SATAA	0,5
Eduardo Sánchez Ayra	P Asociado	SATAA	1
Rafael Alcocer Delicado	P Asociado	SATAA	0,5
Antonio Peláez Portales	P Asociado	SATAA	1
Luis Mijares Gordún	P Asociado	SATAA	1
Daniel Sánchez Machota	P Asociado	SATAA	1
Alvaro Rodríguez Sanz	P Asociado	SATAA	1

- Se aprueba, con 22 votos a favor, ninguno en contra y ninguna abstención, emitir informe favorable para la renovación del profesor D. Gustavo Alonso Rodrigo como miembro del Instituto Universitario de Microgravedad "Ignacio Da Riva".
- Se aprueba, con 22 votos a favor, ninguno en contra y ninguna abstención, emitir informe favorable para la renovación del profesor D. Javier Cubas Cano como miembro del Instituto Universitario de Microgravedad "Ignacio Da Riva".
- Se aprueba, con 22 votos a favor, ninguno en contra y ninguna abstención, la solicitud de licencia del profesor D. Gustavo Alonso Rodrigo para realizar una estancia de investigación en la Universidad de Glasgow, del 15 de septiembre de 2023 al 15 de diciembre de 2023.
- Se aprueba, con 22 votos a favor, ninguno en contra y ninguna abstención, la solicitud de propuesta de nombramiento de D. Francisco Quereda Rubio como Profesor Ad Honorem de la Universidad Politécnica de Madrid.

Madrid, 26 de junio de 2023

El Director del Departamento D. José Félix Alonso Alarcón
 La Secretaria del Departamento Dña. Elena Roibás Millán

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 ordinaria de 22 de junio de 2023 se aprobaron las siguientes propuestas presentadas al Consejo:

- Actas de la sesión ordinaria celebrada el 19 de enero de 2023 y las sesiones extraordinarias celebradas el 7, 14 de marzo y 16 de mayo de 2023.
- Solicitar la convocatoria de una plaza de Profesor Titular de Universidad, por la acreditación de Enrique Barra Arias.
- Informe favorable a la autorización de "venia docendi" solicitada por el Investigador Distinguido Félix Cuadrado Latasa.
- Colaboraciones docentes para el curso 2023/24 de los investigadores contratados:
 - Carlos Arriaga Prieto
 - Roberto Móstoles Rodríguez
 - Hugo Pascual Adán
 - Sonia Solera Cotanilla
- Programación docente y Distribución de la carga de los profesores y profesoras para el curso 2023/24, en los programas:
 - Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación
 - Grado en Ingeniería Biomédica
 - Grado en Ingeniería y Sistemas de Datos
 - Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación
 - Máster Universitario en Ingeniería de Redes y Servicios Telemáticos
 - Máster Universitario en Ciberseguridad
 - Máster Universitario en Sistemas Espaciales
- Guías de Aprendizaje para el curso 2023/24, en los programas:
 - Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación
 - Grado en Ingeniería Biomédica
 - Grado en Ingeniería y Sistemas de Datos
 - Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación
 - Máster Universitario en Ingeniería de Redes y Servicios Telemáticos
 - Máster Universitario en Ciberseguridad
 - Máster Universitario en Sistemas Espaciales

Y para que así conste a los efectos oportunos, se emite el presente certificado en Madrid a tres de julio dos mil veintitrés.

Álvaro Alonso González

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 20 DE JUNIO DE 2023**

1. Se aprueba por unanimidad el acta de la sesión ordinaria del Consejo de Departamento celebrada el día 19 de enero de 2023.
2. Se aprueba por unanimidad los cambios en la oferta académica en titulaciones oficiales, altas y bajas de asignaturas, para el curso 2023/2024.
3. Se aprueba por unanimidad la asignación de coordinadores y tribunales de asignaturas del Departamento para el curso 2023/2024.
4. Se aprueba por unanimidad la asignación docente de las asignaturas de titulaciones oficiales del Departamento para el curso 2023/2024.
5. Se aprueba por unanimidad el conjunto de guías de aprendizaje de las asignaturas coordinadas por el Departamento para el curso 2023/24 que se han puesto a disposición del Consejo de Departamento. Asimismo, se delega en el Director del Departamento la aprobación de las restantes guías cuando se terminen de cumplimentar.
6. Se aprueba por unanimidad emitir informe favorable sobre la actividad docente de los profesores que han solicitado el Complemento por Méritos Docentes.
 - Blanco Serrano, José Antonio
 - Criado Fernández, María del Mar
 - Esteban Ortega, Jorge
 - Florence Sandoval, Antonio Enrique
 - García Sánchez, Álvaro
 - González Masip, Jaime Juan
 - Gutiérrez Sanchis, Raúl
 - Marín Rubio, Irene
 - Peláez García, Miguel Ángel
 - Rangel Guilherme Christiano, Thais
 - Romero Ruíz, José Javier
 - Storch de Gracia Calvo, María Dolores
 - Tejero López, Alberto
7. Se aprueban por unanimidad emitir informe favorable sobre evaluación de Docencia de los profesores que lo han solicitado.
 - Criado Fernández, María del Mar
 - Fernández Arias, María Paula
 - Fernández-Crehuet Santos, José María
 - Gutiérrez Fernández, Miguel
 - Gutiérrez Sanchis, Raúl
 - Marín Rubio, Irene
 - Morillas Guerrero, Juan José
 - Pascual Miguel, Félix José
 - Pérez Aguiar, Waldo Saúl
 - Ramos Díaz, Rafael
 - Ríos Aguilar, Sergio José
 - Storch de Gracia Calvo, María Dolores
 - Tejero López, Alberto
 - Uruburu Colsa, Ángel

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

8. Se aprueba por unanimidad emitir informe favorable sobre la solicitud de concurso de las plazas que se relacionan a continuación:
 - Dos plazas de Profesor Contratado Doctor en la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Aeronáuticos y del Espacio. Área de conocimiento: Organización de Empresas (650).
 - Una plaza de Catedrático de Universidad en la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación. Área de conocimiento: Organización de Empresas (650).
9. Se aprueba por unanimidad la solicitud de colaboración docente de D. Iñigo Ramiro González.
10. Se aprueba emitir informe favorable sobre la propuesta de nombramiento de los profesores Ad-Honorem que se detallan a continuación:
 - D. Antonio Moreno-Torres Gálvez (Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales).
 - D. Fabián García Pastor (Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales).
 - D. Juan Prados Edwards (Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Montes, Forestal y del Medio Natural).
11. Se aprueba por unanimidad las solicitudes de estancias de investigación en centros extranjeros de varios profesores del Departamento:
 - D. Jaime González Masip, estancia del 24 de octubre de 2023 al 24 de diciembre de 2023 en Copenhagen Business School (Dinamarca).
 - D. Juan José Morillas Guerrero, estancia del 26 de mayo de 2023 al 3 de julio de 2023 en Universidad Técnica Federico Santa María (Chile).
 - Dña. Sara Romero Muñoz, estancia del 7 de septiembre de 2023 al 15 de diciembre de 2023 en Technische Universiteit Delft (Países Bajos).
 - D. Joaquín Ordieres Meré, estancia durante el mes de mayo de 2023 en Technical University of Denmark (Dinamarca).
 - D. Jesús Salgado Criado, estancia del 15 de agosto de 2023 al 15 de octubre de 2023 en Universidad de Twente (Países Bajos).
 - D. Alberto Urueña López, estancia del 15 de mayo de 2023 al 15 de septiembre de 2023 y del 1 de diciembre de 2023 al 1 de febrero de 2024 en Politecnico di Milano (Italia).
12. Se aprueba por unanimidad la docencia de varios profesores del Departamento en Títulos Propios de postgrado.
13. Se aprueba por unanimidad la propuesta de nombramiento de la profesora Thais Rangel Guilherme para la Comisión Académica de Postgrado de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería y Diseño Industrial.

En Madrid, a 20 de junio de 2023

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

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE – INEF
CONSEJO DE DEPARTAMENTO
(19-06-2023)

CERTIFICADO DE ACUERDOS

D. ALEJANDRO SAN JUAN FERRER, Profesor Contratado Doctor 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 19 de junio de 2023 de manera telemática, 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 19 de junio de 2023, aprobó la Asignación Docente para el curso 2023-2024, por unanimidad.*
- *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 19 de junio de 2023, aprobó la renovación del curso de "Especialista Universitario en Prevención, Intervención y Recuperación Funcional de lesiones en la A.F. y en el Deporte" (modalidad semipresencial y on-line), por 19 votos a favor y 1 abstención.*
- *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 19 de junio de 2023, aprobó la ampliación de la estancia investigadora en la Universidad de Granada de la Profesora Contratada Doctor Dña. Rocío Cupeiro Coto, por 19 votos a favor y 1 abstención.*

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

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

CONSEJO DE DEPARTAMENTO

(22-06-2023)

CERTIFICADO DE ACUERDOS

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

CERTIFICA:

Que en la sesión ordinaria del Consejo de Departamento celebrada el 22 de junio de 2023 de manera telemática, 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 22 de junio de 2023, aprobó las actas de las reuniones ordinaria número 50 y extraordinaria número 62, por unanimidad.*

- *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 22 de junio de 2023, aprobó las Guías docentes de las asignaturas para el curso 2023-2024, por unanimidad.*

- *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 22 de junio de 2023, aprobó los Tribunales de las asignaturas adscritas al Departamento para el curso 2023-2024, por unanimidad.*

- *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 22 de junio de 2023, aprobó las Comisiones Asesoras Departamentales de Reclamaciones de Calificaciones para el curso 2023-2024, por unanimidad.*

- *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 22 de junio de 2023, aprobó la participación de los siguientes profesores del Departamento en los siguientes cursos para 2023-2024, por unanimidad:*

- *Curso de Especialista Universitario en "Prevención, Intervención y Recuperación Funcional de Lesiones en la Actividad Física y en el Deporte":*
 - *D. Alejandro San Juan Ferrer: Carga docente 4,5 créditos ECTS.*
- *Curso de Experto "Mujer y Deporte":*
 - *Dña. Eva Gesteiro Alejos: Carga docente 0,2 créditos ECTS.*
 - *Dña. Ana Belén Peinado Lozano: Carga docente 0,2 créditos ECTS.*
 - *D. Jesús Javier Rojo González: Carga docente 0,2 créditos ECTS.*
 - *D. Javier Pérez Tejero: Carga docente 0,2 créditos ECTS.*

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

**CERTIFICADO DE ACUERDOS ADOPTADOS EN LA REUNIÓN ORDINARIA
DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA APLICADA, SESIÓN N° 49,
CELEBRADA EL DÍA 26 DE JUNIO DE 2023.**

Se adoptan los siguientes acuerdos:

1. Aprobar el acta de la sesión n° 48 del Consejo de Departamento.
2. Aprobar los criterios de asignación docente del Departamento, y con ellos, la asignación docente de cada Centro para el curso 2023-24.
3. Aprobar para el curso 2023-24 la planificación docente de cada Centro en los que imparte docencia el Departamento compuesta por Coordinadores, Tribunales, Comisiones Asesoras de Reclamaciones de Exámenes Finales y Guías de Aprendizaje.
4. Aprobar la renovación del Máster Propio en Quantum Computing Technology.
5. Aprobar las participaciones docentes para el próximo curso 2023-24 de:
 - D^a Eva de Andrés Marruedo
 - D. José Miguel Goñi Menoyo
 - D. Kaian Fernandes Shahateet
 - D. Ruben Fernández Pozo
 - D. Unai Letamendia Andrés
 - D. Javier Naranjo Pérez
6. Aprobar la ampliación del número de créditos que imparte D. José Miguel Goñi Menoyo en títulos propios de la UPM.
7. Aprobar la creación de cuatro cuentas de cánones nuevas en la OTT, una para cada sección del departamento, y autorizar la operación de cada una de ellas al responsable de la correspondiente sección departamental.

Aprobar que el presupuesto del Departamento procedente de cánones de proyectos (D540), sea distribuido anualmente, en el periodo en que se realiza la distribución del presupuesto ordinario, entre las cuatro secciones departamentales, haciendo los ingresos en las cuentas de la OTT abiertas a tal efecto.

Cada año se reparte un porcentaje del dinero total y el resto queda para repartir en el futuro o para necesidades excepcionales. Esa cantidad se reparte por unidades de forma directamente proporcional a la cantidad de profesores equivalentes a tiempo completo que tengan. Para 2022 se propone que se reparta un 40% y partir de 2023 el 50%.

EL PRESIDENTE VºBº Fdo.: Jesús García López de Lacalle
EL SECRETARIO Fdo.: Carlos Quesada González

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

CERTIFICADO DE ACUERDOS ADOPTADOS POR EL CONSEJO DEL DEPARTAMENTO D090 de "Tecnología de la Edificación", en su sesión extraordinaria del día 5 de julio de 2023.

Amparo Verdú Vázquez, Profesora Titular de Universidad y Secretaria de este Departamento,
CERTIFICA:

Que en la sesión del Consejo de Departamento celebrada el día 5 de julio de 2023, previa convocatoria remitida en tiempo y forma, y de conformidad con el Orden del Día, se tomaron los siguientes acuerdos que se transcriben literalmente:

- a) Autorizar a la Dirección del Departamento en coordinación con la Delegación de Alumnos a aprobar las Guías de Aprendizaje de las asignaturas adscritas a este Departamento de los distintos Planes de Estudios que en el momento del presente Consejo no se encuentren disponibles.
- b) El Consejo de Departamento de Tecnología de la Edificación (D090) de la Escuela Técnica Superior de Edificación, acuerda aprobar las **Guías de Aprendizaje para el curso 2023/24**, de las asignaturas adscritas al Departamento, enviadas con posterioridad al día 20 de junio de 2023.
- c) El Consejo de Departamento de Tecnología de la Edificación (D090) de la Escuela Técnica Superior de Edificación, acuerda aprobar la autorización para participar durante el curso académico 2023-2024 en el **Programa ATHENS** (Advanced Technology Higher Education Network), al siguiente personal, siempre que dicha participación no altere sus obligaciones docentes y laborales en el Departamento:
 - D.ª Patricia Aguilera Benito
 - D.ª Isabel Bach Buendía
 - D.ª María Aurora Flórez de la Colina
 - D. Gabriel Martín Vela
 - D.ª Mercedes Valiente López

Para que conste, y a los efectos oportunos, expido la presente certificación, en Madrid a cinco de julio de dos mil veintitrés.

Vº Bº DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO, Fdo.: Carlos MORÓN FERNÁNDEZ
SECRETARIA DEL DEPARTAMENTO, Fdo.: Amparo VERDÚ VÁZQUEZ

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 10 de julio de 2023, se adoptaron válidamente los siguientes acuerdos, sin perjuicio de la aprobación del Acta definitiva en la próxima sesión del Consejo.

1. Se aprueban las actas de las sesiones: ordinaria de 24 de enero de 2023 y extraordinaria de 6 de marzo de 2023 (unanimidad).
2. Se aprueba el Proyecto de Organización Docente de las unidades docentes del Departamento para el curso 2023-24 (unanimidad).
3. Se aprueba delegar en la Directora del Departamento la aprobación de las Guías de Aprendizaje, a tenor del artículo 81 k) de los Estatutos de la UPM (unanimidad).
4. Se aprueba informar favorablemente la solicitud de una plaza de Profesor Contratado Doctor por la acreditación del Profesor Ayudante Doctor Juan José Moreno Labella; la de dos plazas de Profesor Ayudante Doctor, por la finalización de los contratos de los profesores Ayudantes Alberto Mínguez Martínez y José Manuel López López; y la de una plaza de Profesor Asociado (4+4) por la finalización del contrato del Profesor Asociado Sergio García Martín (22 votos a favor, 1 abstención).
5. Se aprueba informar favorablemente la solicitud de colaboración docente para el curso 2023-24 presentada por D. Sergio Vela Linán (22 votos a favor, 1 abstención).
6. Se aprueba informar favorablemente, a efectos del programa Docentia 2.0, que la profesora D^a María Encarnación Cámara Moral ha cumplido con las tareas docentes que le han sido asignadas (unanimidad).

Y para que conste a los efectos oportunos, extendiendo este certificado en Madrid, a 10 de julio de 2023.

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

ACTA DE ACUERDOS TOMADOS EN LA SESIÓN EXTRAORDINARIA N° 73 DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE SISTEMAS INFORMÁTICOS, CELEBRADA EL DÍA 3 DE JULIO DE 2023.

1. Se aprueba por mayoría (62 votos a favor y 3 abstenciones) el acta de la sesión n° 72 del día 12 de junio de 2023.
2. Se aprueban por mayoría (59 votos a favor y 3 abstenciones) las Guías de Aprendizaje de las asignaturas del Departamento de Sistemas Informáticos para el curso 2023-2024.

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

Vº Bº Director del Dpto.: Fdo.: Miguel Ángel Díaz Martínez
La Secretaria del Dpto.: Fdo.: Áurea Anguera de Sojo Hernández

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

ACUERDOS TOMADOS EN LA 83.ª SESIÓN, EXTRAORDINARIA, DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA APLICADA A LA INGENIERÍA AEROSPAZIAL, CELEBRADA EL DÍA 12 DE JULIO DE 2023

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 83.ª sesión, extraordinaria, del Consejo de Departamento de fecha 12 de julio de 2023, haciendo constar que el acta correspondiente a la citada sesión no ha sido aprobada.

1. Aprobar el acta de la sesión número 82 del Consejo de Departamento.
2. Aprobar los siguientes Trabajos Fin de Grado para el curso 2022-2023:
 - “Reinforcement Learning for Wind Turbine Power Control”, dirigido por el profesor D. Esteban Ferrer Vaccarezza.
 - “Modelización de aerogeneradores mediante líneas actuadoras en simuladores de alto orden”, dirigido por el profesor D. Esteban Ferrer Vaccarezza.
 - “Reinforcement learning for high order multigrid”, dirigido por el profesor D. Esteban Ferrer Vaccarezza.
 - “Aceleración de códigos de alto orden con Machine Learning”, dirigido por el profesor D. Esteban Ferrer Vaccarezza.
 - “Effect of local thermal conditions on the heat transfer in metallic foams / Efecto de las condiciones térmicas locales en la transferencia de calor en espumas metálicas”, dirigido por el profesor D. Santiago Madruga Sánchez.
 - “Simulations of turbulent flows in parabolic trough collectors under non-uniform solar radiation / Simulaciones de flujos turbulentos en colectores cilindro-parabólicos bajo radiación solar no uniforme”, dirigido por el profesor D. Santiago Madruga Sánchez.
 - “Control térmico de células fotovoltaicas mediante nanofluidos estables a alta temperatura en el régimen turbulento”, dirigido por el profesor D. Santiago Madruga Sánchez.
 - “Simulación de burbujas en canales con el método VOF”, dirigido por el profesor D. Santiago Madruga Sánchez.
3. Aprobar solicitar la convocatoria de una plaza de Profesor Titular de Universidad con los siguientes requerimientos:
 - **Área de conocimiento:** Matemática Aplicada
 - **Perfil docente**
 - *Cálculo I*, del Plan de Estudios de Graduado en Ingeniería en Tecnologías Aeroespaciales (GITA)
 - *Álgebra*, del Plan de Estudios de Graduado en Ingeniería en Tecnologías Aeroespaciales (GITA)
 - *Programación*, del Plan de Estudios de Graduado en Ingeniería en Tecnologías Aeroespaciales (GITA)
 - **Perfil investigador**
 - Ingeniería y Tecnología Aeronáuticas (Código Unesco: 3301)
 - Otras Especialidades Matemáticas: Modelado, simulación y análisis de problemas dinámicos en ingeniería aeroespacial. (Código UNESCO: 1299)

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

• **Comisión**

- Presidente y secretario:
- Presidente: D. Eusebio Valero Sánchez (CU ,Universidad Politécnica de Madrid)
- Presidenta: D.ª M.ª Luisa Rapún Banzo (CU ,Universidad Politécnica de Madrid)

- Secretario: D. Carlos Vázquez Espí (PTU, Universidad Politécnica de Madrid)
- Secretario: D. Fernando Varas Mérida (PTU, Universidad Politécnica de Madrid)

- Vocales
- D. José Durany Castrillo (CU ,Universidad de Vigo)
- D. Carlos Vázquez Cendón (CU , Universidad de La Coruña)
- D. Miguel Ángel Moscoso Castro (CU, Universidad Carlos III de Madrid)

- D.ª M.ª Elena Vázquez Cendón (PTU, Universidad de Santiago de Compostela)
- D. Iñigo Arregui Álvarez (PTU, Universidad de La Coruña)
- D.ª Natividad Calvo Ruibal (PTU, Universidad de Vigo)
- D.ª Dolores Gómez Pedreira (PTU, Universidad de Santiago de Compostela)
- D.ª Ester Aurora Torrente Orihuela (PTU; Universidad Carlos III de Madrid)
- D.ª M.ª Zulima Fernández Muñiz (PTU, Universidad de Oviedo)

Madrid, 12 de julio de 2023

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. Alejandro Baeza García, Secretario del Departamento de Materiales y Producción Aeroespacial de la Universidad Politécnica de Madrid,

CERTIFICO:

Que en la reunión nº 57 del Consejo de Departamento, celebrada el día 13 de julio de 2023, no se adoptó ningún acuerdo al no haberse presentado candidaturas para la elección de director/a de departamento.

Madrid, 13 julio de 2023

Vº Bº El Director del Departamento Alfredo Sanz Lobera
El Secretario Alejandro Baeza García

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 13 de julio de 2023, se adoptaron los siguientes acuerdos:

- Se acuerda *por unanimidad* aprobar el acta de la reunión ordinaria del 5 de mayo de 2023.
- Se acuerda aprobar la programación docente para el curso 2023/2024.
- Se acuerda aprobar la propuesta de colaboración docente de D. Humberto Serrano García, investigador posdoctoral tutelado por el profesor Fernando Barrio. Relación de asignaturas: Expresión Gráfica-GIE: 24 h, Análisis de Riesgos Ambientales-GITA: 12 h, Evaluación y Gestión Ambiental-MUIM: 12 h, Prospección Geoquímica-MUIG: 18 h, Contaminación de Suelos y Aguas Subterráneas-MUIE: 10 h, Geoquímica Aplicada-GIG: 4.
- Se acuerda utilizar la cuenta de cánones de la OTT para cubrir las peticiones de equipamiento y fungible que no se han podido cubrir con el presupuesto ordinario.
- Se acuerda la convocatoria de concurso de acceso a una plaza de profesor Titular de Universidad en el área de *Prospección e Investigación Minera* que se adjunta. El motivo es la acreditación del profesor D. Fernando Barrio Parra.
- Se acuerda la convocatoria de concurso de acceso a una plaza de profesor Ayudante Doctor en el área de *Ingeniería Eléctrica*. Plaza que ya se solicitó por la jubilación voluntaria de la profesora D^a. M^a Dolores Prado Herrero y quedó vacante en la anterior convocatoria.
- Se acuerda la convocatoria de concurso de acceso a una plaza de profesor Ayudante Doctor en el área de *Ingeniería Eléctrica*. Plaza que ya se solicitó por la acreditación del profesor D. José Manuel Guerrero Granados y quedó vacante en la anterior convocatoria.
- Se acuerda la convocatoria de concurso de acceso a una plaza de profesor Asociado en el área de *Organización de Empresas* con dedicación 3+3. Plaza que ya se solicitó por la finalización de contrato de D. Demetrio Revuelta Valduviego y quedó vacante en la anterior convocatoria.
- Se acuerda delegar en el Director del Departamento la capacidad para hacer modificaciones en los perfiles de las plazas y de los miembros de los tribunales si fuera necesario, notificándolo por correo electrónico a los miembros del Consejo.

Lo que firmo en Madrid a 14 de julio de 2023

V^oB^o Rafael Medina Ferro Director del Departamento

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

CERTIFICADO DE ACUERDOS DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA AGROFORESTAL
SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DEL 26-06-2023

D^a María Teresa Gómez Villarino, en calidad de Secretaria Académica del Departamento de Ingeniería Agroforestal, adscrito a la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica, Alimentaria y de Biosistemas de la Universidad Politécnica de Madrid

CERTIFICO:

Que, en la reunión ordinaria del Consejo de Departamento, celebrada el 26 de junio de 2023 en el Aula Magna del Edificio Agrónomos de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica, Alimentaria y de Biosistemas, se adoptaron los siguientes acuerdos, haciendo constar que este se emite con anterioridad a la aprobación del acta:

- Se aprueba por unanimidad la programación docente del curso 2023-24.
- Se aprueba por unanimidad la convocatoria de concurso de acceso a una plaza de Catedrático de Universidad. El perfil de la plaza es el siguiente:

Área de conocimiento: Ingeniería Agroforestal

Departamento: Ingeniería Agroforestal

Perfil investigador: Ingeniería Agrícola (Código UNESCO 3102).

Perfil docente: "Motores y tractores" Obligatoria de grado de Ingeniería Agrícola ETSIAAB UPM;

"Maquinaria agrícola" Obligatoria de grado de Ingeniería Agrícola ETSIAAB UPM;

"Agricultura de precisión" Optativa del Máster Universitario en Ingeniería Agronómica

ETSIAAB UPM

Tribunal propuesto por el Departamento:

Propuesta de Presidente y Secretario (titulares y suplentes)

Don Francisco Ayuga Téllez, Catedrático de Universidad de la Universidad Politécnica de Madrid.

Don Víctor Manuel Sánchez-Girón Renedo, Catedrático de Universidad de la Universidad Politécnica de Madrid.

Don José Luis García Fernández, Catedrático de Universidad de la Universidad Politécnica de Madrid

Doña Pilar Barreiro Elorza, Catedrática de Universidad de la Universidad Politécnica de Madrid

Propuesta de Vocales (titulares y suplentes)

Don Fco. Javier García Ramos, Catedrático de Universidad de la Universidad de Zaragoza

Don Manuel Pérez Ruiz, Catedrático de Universidad de la Universidad de Sevilla

Doña Carmen Jarén Ceballos, Catedrática de Universidad de la Universidad Pública de Navarra.

Don Diego Luis Varela Martínez, Catedrático de Universidad de la Universidad de Almería

Don Antonio Torregrosa Mira, Catedrático de Universidad de la Universidad Politécnica de Valencia

Don Emilio Gil Moya, Catedrático de Universidad de la Universitat Politècnica de Catalunya

Don Juan Agüera Vega, Catedrático de Universidad de la Universidad de Córdoba

Don Pedro José Aguado Rodríguez, Catedrático de Universidad de la Universidad de León

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

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

Don José María Tarjuelo Martín-Benito, Catedrático de Universidad de la Universidad de Castilla La Mancha

- Se aprueba por unanimidad la convocatoria de concurso de acceso a una plaza de Catedrático de Universidad. El perfil de la plaza es el siguiente:

Área de conocimiento: Física aplicada

Departamento: Ingeniería Agroforestal

Perfil investigador: Mecánica (Código UNESCO 2205).

Perfil docente: "Física General" asignatura obligatoria de grado de I. Agrícola;

"Complementos a la didáctica de la física" asignatura obligatoria en el módulo específico de Física y Química y optativa en el módulo específico de Matemáticas del máster universitario en Formación del Profesorado de Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato y Formación Profesional; "Laboratorio de Computación en la didáctica de la física asignatura" optativa en el módulo específico de Física y Química del máster universitario en Formación del Profesorado de Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato y Formación Profesional; "Biofísica" asignatura optativa del grado de Biotecnología.

Tribunal propuesto por el Departamento:

Propuesta de Presidente y Secretario (titulares y suplentes)

Presidente (titular y suplente): Rosa María Benito Zafrilla UPM y José Manuel García Tijero (UPM)

Secretarios (titular y suplente): Ricardo Brito (UCM) y Juan José Mazo (UCM)

Propuesta de Vocales (titulares y suplentes)

Pilar Martínez Jiménez-U. Córdoba

Miguel Ángel Rubio-UNED

Javier de la Rubia-UNED

Romualdo Pastor-Satorras-UPC

Juan José Villalain Santamaría-U.Burgos

María José Galvez Ruiz-U. Granada

Irene Sendiña-URJC

Inmaculada Leyva -URJC

Santiago Exposito-UCLM

- Se aprueba por unanimidad la solicitud de colaboraciones docentes para el curso 2023/24 de D. Pablo Vidueira (60 horas), D. Daniel Alberto Segovia (80 horas), D. Cesar Saenz Flores (14 horas) y de Dña. Anabel Castillo (20 horas).
- Se aprueba por unanimidad la sustitución en la Comisión de Reclamaciones del Máster Universitario en Ingeniería Agronómica del profesor profesor Rafael García por Cristina Velilla, debido a la jubilación del profesor a fecha 31 de agosto.

Lo que firmo en Madrid a 17 de julio de 2023

El Secretario del Departamento – María Teresa Gómez Villarino

Vº Bº Director del Departamento – Francisco Ayuga Téllez

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 ORDINARIA EL 17 DE JULIO DE 2023**

- Se aprueba por mayoría el acta de la sesión anterior.
- Se aprueba por unanimidad la emisión de informe favorable 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 2023/2024.
- Se aprueba por unanimidad la renovación de un vocal de la Comisión Económica del Departamento.

El Secretario del Departamento, José Luis Sánchez Bote

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

D. Alejandro Baeza García, Secretario del Departamento de Materiales y Producción Aeroespacial de la Universidad Politécnica de Madrid,

CERTIFICO:

Que en la reunión nº 58 del Consejo de Departamento, celebrada el día 19 de julio de 2023, no se adoptó ningún acuerdo al no haberse presentado candidaturas para la elección de director/a de departamento.

Madrid, 19 julio de 2023

Vº Bº El Director del Departamento Alfredo Sanz Lobera
El Secretario Alejandro Baeza García

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 extraordinaria del 20 de Julio de 2023

El Consejo del Departamento de Producción Agraria de la Universidad Politécnica de Madrid, en su reunión extraordinaria del 20 de Julio de 2023, ha tomado los siguientes acuerdos:

1. Aprobar, por unanimidad (37), la propuesta del Departamento de miembros de la Comisión de Selección de la plaza en el Área de Conocimiento de Producción Vegetal, perfil de Cultivos Herbáceos.
2. Aprobar, por 36 votos a favor y 1 voto en blanco, la propuesta de solicitud de convocatoria de una plaza de Profesor Ayudante Doctor en el Área de Conocimiento Edafología y Química Agrícola, perfil en Edafología, Climatología, Geología y otros.
3. Aprobar, por 28 votos a favor, 4 votos en contra y 4 votos en blanco, la propuesta del Departamento de miembros de la Comisión de Selección de la plaza referida en el punto 2.
4. Aprobar, por unanimidad (32), la propuesta de solicitud de convocatoria de una plaza de Profesor Permanente Laboral, por acreditación a Profesora Contratada Doctor de la Profesora Ayudante Doctor que la ocupa en la actualidad, en el Área de Conocimiento Producción Vegetal, perfil docente en Horticultura.
5. Aprobar, por unanimidad (33), la propuesta del Departamento de miembros de la Comisión de Selección de la plaza referida en el punto 4.

Madrid, 20 de Julio de 2023

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 DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO
DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA AUDIOVISUAL Y COMUNICACIONES
REUNIDO EN SESIÓN ORDINARIA EL 17 DE JULIO DE 2023**

- Se aprueba por mayoría el acta de la sesión anterior.
- Se aprueba por unanimidad la emisión de informe favorable 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 2023/2024.
- Se aprueba por unanimidad la renovación de un vocal de la Comisión Económica del Departamento.

El Secretario del Departamento, José Luis Sánchez Bote

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

Rafael d'Amore Domenech, Secretario del Departamento de Arquitectura, Construcción y Sistemas Oceánicos y Navales de la UPM, adscrito a la E.T.S. de Ingenieros Navales, CERTIFICA:

Que, en la sesión ordinaria del Consejo del Departamento, celebrada el día 18 de julio de 2023, se adoptaron los siguientes acuerdos:

1. Aprobar las actas de las sesiones de Consejo de Departamento de 16 de marzo de 2023, y de 5 de junio de 2023.
2. Aprobar las Guías Docentes para el curso 2023-24 de las asignaturas del Departamento de las siguientes titulaciones:
 - Grado en Arquitectura Naval y Grado en Ingeniería Marítima (plan 2020)
 - Grados en Arquitectura Naval e Ingeniería Marítima (plan 2010)
(Se aprueban las Guías de 2º y 3º curso, aprobándose las de 4º curso condicionadas a que los coordinadores especifiquen que no hay docencia y que solo hay derecho a prueba de evaluación global en convocatoria ordinaria, en aquellas guías en las que no se haya especificado)
 - Máster Universitario en Ingeniería Naval y Oceánica (Plan 2010)
(Se aprueban las Guías de 2º curso, aprobándose las de 1º curso condicionadas a que los coordinadores especifiquen que no hay docencia y que solo hay derecho a prueba de evaluación global en convocatoria ordinaria, en aquellas guías en las que no se haya especificado)
 - Master Universitario en Economía Circular para el curso 2023-2024.
3. Aprobar la propuesta de Tribunales para el curso 2023-2024 del plan 2020 de los Grados en Ingeniería Marítima y Arquitectura Naval, del plan 2010 de los Grados en Ingeniería Marítima y Arquitectura Naval y del Máster Universitario en Ingeniería Naval y Oceánica.
4. Aprobar la propuesta de tribunal de la asignatura "Water Resource Recovery In Minerals And Construction Products" del Master Universitario en Economía Circular para el curso 2023-2024.
5. Aprobar la Propuesta de Comisión Departamental Asesora de Reclamaciones de Calificaciones Finales para el Curso 2023-2024.
6. Informar favorablemente la solicitud de la Venia Docendi de D. Pablo Eleazar Merino Alonso para colaborar en la asignatura de Sloshing del Máster Universitario en Ingeniería Naval y Oceánica por un total de 15 h.
7. Informar favorablemente la solicitud de la Venia Docendi de D. Trygve Kristiansen para colaborar en las asignaturas de Hidrodinámica Avanzada del Buque (6 h), Dinámica de Artefactos Oceánicos y Dinámica del Buque del Máster Universitario en Ingeniería Naval y Oceánica.
8. Informar favorablemente la solicitud de del permiso docente solicitado por D. David Díaz Gutiérrez para impartir 3 horas de docencia en el aula en el Máster propio en Energías Renovables y Medio Ambiente (ERMA) de la UPM, para impartir clases durante el curso 2023-24 con una carga docente de 0,32 ECTS.

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

9. Informar favorablemente de la solicitud de colaboración docente de D. Adrián Portillo Juan por un total de 49 h en las siguientes asignaturas del Departamento de Arquitectura, Construcción y Sistemas Oceánicos y Navales:
- Técnicas de Gestión de Proyectos: 15 h
 - Hidrodinámica Avanzada del Buque: 12 h
 - Mecánica: 20 h
 - Hidrodinámica del Buque I: 2 h

Para que conste y surta los efectos oportunos, expide la presente certificación.

Madrid, 24 de julio de 2023

EL SECRETARIO DEL DEPARTAMENTO
VºBº EL DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO
