



## ACUERDOS ADOPTADOS EN LA SEXAGÉSIMO TERCERA SESIÓN DE LA JUNTA DE ESCUELA DE LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERIA AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO CELEBRADA EL 13 DE FEBRERO DE 2025.

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

### CERTIFICA:

Que, en la 63ª sesión ordinaria de la **JUNTA DE ESCUELA** de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Aeronáutica y del Espacio celebrada, previa convocatoria, el día 13 de febrero de 2025, se adoptaron favorablemente los siguientes acuerdos:

- La aprobación del Acta de la 62ª reunión ordinaria.
- La aprobación del informe de titulación, del curso académico 2023-2024, del Máster Universitario en Sistemas Espaciales (MUSE).
- Informar favorablemente las propuestas de convocatoria a concurso de las siguientes plazas de Profesores Asociados, así como de sus Comisiones de Selección:

#### Departamento de Aeronaves y Vehículos Espaciales (4 plazas)

- Una plaza de Profesor Asociado en el Área de Conocimiento de “Ingeniería Aeroespacial” y con Perfil Docente: “Aeroelasticidad”, “Aerodinámica y Aeroelasticidad”, y “Aeroelasticidad Avanzada”.
  - Una plaza de Profesor Asociado en el Área de Conocimiento de “Ingeniería Aeroespacial” y con Perfil Docente: “Ingeniería de Sistemas y Diseño Preliminar de Vehículos Espaciales”, “Diseño y Cálculo de Vehículos Espaciales”, y “TFM”.
  - Una plaza de Profesor Asociado en el Área de Conocimiento de “Expresión Gráfica en la Ingeniería” y con Perfil Docente: “Diseño Preliminar de Sólidos y Superficies Aeronáuticas con CATIA”, y “Diseño Gráfico”.
  - Una plaza de Profesor Asociado en el Área de Conocimiento de “Ingeniería Aeroespacial” y con Perfil Docente: “Ciencia y Operaciones Espaciales”, y “Aerodinámica Hipersónica”.
- Informar favorablemente la propuesta de convocatoria de concurso de acceso de la siguiente plaza de Catedrático de Universidad (CU), así como de su Comisión de Selección:

#### Departamento de Física Aplicada a la Ingenierías Aeronáutica y Naval. (1 plaza)

- Una plaza de Catedrático de Universidad en el Área de Conocimiento de “Ingeniería Aeroespacial” y con Perfil Docente: “Física I” (GIA, GITA y GyOTA), y “Astrodinámica y Dinámica de Actitud” (MUJA). Perfil Investigador: 3324 - Tecnología del Espacio.



**POLITÉCNICA**



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO

- Informar favorablemente la renovación de la plaza de profesor emérito del Profesor D. José Luis Montañés García.

Madrid, a 13 de febrero de 2025

Vº Bº

EL DIRECTOR

LA SECRETARIA

D. Gustavo Alonso Rodrigo

D.<sup>a</sup> Elena Roibás Millán