



ACUERDOS ADOPTADOS EN LA CUADRAGÉSIMA TERCERA SESIÓN DE LA JUNTA DE ESCUELA DE LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERIA AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO CELEBRADA EL 21 DE MARZO DE 2022.

D. Ignacio Fausto González Requena, Secretario Académico de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Aeronáutica y del Espacio,

CERTIFICA:

Que en la sesión ordinaria de la **JUNTA DE ESCUELA** de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Aeronáutica y del Espacio celebrada, previa convocatoria, el día **21 de marzo de 2022**, se adoptaron favorablemente los siguientes acuerdos:

- La aprobación del Acta de la 41ª reunión ordinaria y de la 42ª reunión extraordinaria.
- Informar favorablemente las propuestas de convocatoria a concurso de las siguientes plazas con sus respectivas Comisiones de Selección:

Departamento de Materiales y Producción Aeroespacial

- Una plaza de Profesor Ayudante Doctor en el Área de Conocimiento de “Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica” con Perfil Docente: Ciencia de Materiales (GIA) y Química (GIA). Perfil investigador: 3312 Tecnología de Materiales.

Departamento de Mecánica de Fluidos y Propulsión Aeroespacial

- Una plaza de Profesor Ayudante Doctor en el Área de Conocimiento de “Ingeniería Aeroespacial” y con Perfil Docente: Aerorreactores (GIA), Motores Cohete (GIA), Actuaciones, Diseño y Ensayos de Aerorreactores (MUJA).
- Una plaza de Ayudante en el Área de Conocimiento de “Ingeniería Aeroespacial” y con Perfil Docente: Termodinámica (GIA), Termodinámica Aplicada (GIA), Control Térmico Espacial (MUJA) y Transferencia de Calor y Control Térmico (MUSE).

Departamento de Física Aplicada a las Ingenierías Aeronáutica y Naval

- Una plaza de Profesor Titular de Universidad en el Área de Conocimiento de “Física Aplicada” y Perfil Docente: Física I, Física II y Mecánica Clásica de la titulación de GIA; Perfil Investigador 2204 - Física de Plasmas. Dentro del programa “Captar talento en áreas deficitarias de la UPM”

- Informar favorablemente las solicitudes de renovación de los contratos siguientes:

Profesores Asociados:

- López Lázaro, Antonio
- Moreno Ramos, Rubén
- Rodríguez Sevillano, María Dolores
- Rodríguez Robles, Rodney
- Gómez Blanco, Rafael



- Informar favorablemente las solicitudes de nombramiento como Profesores Eméritos de los siguientes profesores, previo acuerdo favorable de los Consejos de Departamento correspondientes:
 - **Departamento de Materiales y Producción Aeroespacial**
 - D. Jesús Alfredo Güemes Gordo
 - **Departamento de Matemática Aplicada a la Ingeniería Aeroespacial**
 - D. Ignacio Esteban Parra Fabián
 - D. José Manuel Vega de Prada
- Informar favorablemente las propuestas de nombramiento como profesor “AD HONOREM” del Profesor Pedro Duque Duque, previo acuerdo favorable del Consejo de Departamento de Aeronaves y Vehículos Espaciales.
- Informar favorablemente la creación de un nuevo título de grado denominado Grado en Ingeniería en Tecnologías Aeroespaciales, (GITA), previo informe favorable de todos los Consejos de Departamento adscritos a la Escuela.
- La aprobación de los Informes Académicos de Titulación del GIA (Grado en Ingeniería Aeroespacial), GyOTA (Grado en Gestión y Operaciones del Transporte Aéreo), MUIA (Master Universitario en Ingeniería Aeronáutica) y MUSTA (Master Universitario en Sistemas del Transporte Aéreo).
- Aprobar la solicitud de actividad formativa acreditable, para su inclusión en el Catálogo Específico de la ETSIAE, a la actividad “Ensayos del prototipo funcional de un reflector desplegable hexagonal”. Para un número de 5 plazas y con 2 créditos ECTS.
- Aprobar el cupo cero (0) para el curso 2022/2023 en los siguientes Programas Académicos de Recorrido Sucesivo:
 - Programa Académico de Ingeniero/a de Sistemas Espaciales
 - Programa Académico de Ingeniero/a en Sistemas del Transporte Aéreo
 - Programa Académico de Ingeniero/a en Matemática Industrial Aplicada a la Ingeniería Aeroespacial
 - Programa Académico de Ingeniero/a Aeronáutico

Madrid, a 22 de marzo de 2022

Vº Bº

LA DIRECTORA

Firmado

Cristina Cuerno Rejado

EL SECRETARIO

Firmado

Ignacio F. González Requena