



**POLITÉCNICA**

**ACUERDOS ADOPTADOS POR LA COMISIÓN DE GOBIERNO DE LA  
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL DE LA UPM  
SESIÓN CELEBRADA EL 23 DE JUNIO DE 2023**

**PUNTO PRIMERO:** “Aprobación, si procede, del acta de la sesión anterior, nº 231.”

**Acuerdo:**

**Se acuerda aprobar el acta nº 231.**

**PUNTO SEGUNDO:** “Plazas de profesorado. Toma de acuerdos.

**Acuerdo nº 1**

**La Comisión de Gobierno de la ETS de Ingeniería y Diseño Industrial acuerda solicitar una plaza con las siguientes características:**

**CUERPO DOCENTE:** Catedrático de Universidad

**DEDICACIÓN:** Tiempo Completo

**ÁREA DE CONOCIMIENTO:** 520 – Ingeniería de Sistemas y Automática

**DEPARTAMENTO:** Ingeniería Eléctrica, Electrónica, Automática y Física Aplicada (D-180)

**PERFIL DOCENTE:** “Automatización Industrial”, “Informática Industrial y Comunicaciones” e “Inteligencia Artificial”

**PERFIL INVESTIGADOR:** 3310 – Tecnología Industrial y 1207 – Investigación Operativa.

**PLAZA A AMORTIZAR:** Una plaza de Profesor Titular de Universidad, ocupada por D. Pablo San Segundo Carrillo.

**PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN:**

**PROPUESTAS DE PRESIDENTE Y SECRETARIO (Titulares y Suplentes)**

D. José María Sebastián Zúñiga	(CU – Universidad Politécnica de Madrid)
D. Fernando Matía Espada	(CU – Universidad Politécnica de Madrid)
D. Antonio Barrientos Cruz	(CU – Universidad Politécnica de Madrid)
D. Manuel Ferre Pérez	(CU – Universidad Politécnica de Madrid)

**PROPUESTAS DE VOCALES (Titulares y Suplentes)**

D. Arturo de la Escalera Hueso	(CU – Universidad Carlos III de Madrid)
D. José María Armingol Moreno	(CU – Universidad Carlos III de Madrid)
Dña. Matilde Santos Peña	(CU – Universidad Complutense de Madrid)
D. Emilio Jiménez Macías	(CU – Universidad de la Rioja)
Dña. Raquel Dormido Canto	(CU – Universidad Nacional de Educación a Distancia)
D. Joaquín Aranda Almansa	(CU – Universidad Nacional de Educación a Distancia)
D. Óscar Reinoso García	(CU – Universidad Miguel Hernández de Elche)
D. Antonio Adán Oliver	(CU – Universidad de Castilla la Mancha)
D. Enrique Alegre Gutiérrez	(CU – Universidad de León)

### **Acuerdo nº 2:**

**La Comisión de Gobierno de la ETS de Ingeniería y Diseño Industrial acuerda solicitar una plaza con las siguientes características:**

**CUERPO DOCENTE:** Profesor Contratado Doctor

**DEDICACIÓN:** Tiempo Completo

**ÁREA DE CONOCIMIENTO:** 535 – Ingeniería Eléctrica

**DEPARTAMENTO:** Ingeniería Eléctrica, Electrónica, Automática y Física Aplicada (D-180)

**PERFIL DOCENTE:** “Teoría de Circuitos”, “Teoría de Circuitos II”, “Teoría de Circuitos III”, “Medidas Eléctricas” y “Trabajo Fin de Grado” (Titulaciones de Grado)

**INVESTIGADOR:** 3306 – Ingeniería y Tecnología Eléctricas y 1207 – Investigación Operativa.

**JUSTIFICACIÓN DE LA PLAZA:** Acreditación a Profesor Contratado Doctor del Profesor Ayudante Doctor, D. Luis Badesa Bernardo.

### **PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN:**

**Presidente Titular:** Delegación de la Directora del Centro

D. Miguel Ángel Sánchez-Urán González (CEU – UPM)

**Primer Vocal Titular:** Propuesta del Consejo de Departamento

D. Carmelo Carrero López (TU – UPM)

**Segundo Vocal Titular:** Propuesta del Consejo de Departamento

D. Ricardo Granizo Arrabé (CD – UPM)

**Tercer Vocal Titular:** Propuesta de la Directora del Centro

D. Óscar Perpiñán Lamigueiro (TU – UPM)

**Presidente Suplente:** Propuesta de la Directora del Centro

D. Jorge Moreno Mohíno (CEU – UPM)

**Primer Vocal Suplente:** Propuesta del Consejo de Departamento

D. Fernando Garnacho Vecino: (CEU – UPM)

**Segundo Vocal Suplente:** Propuesta del Consejo de Departamento

D. Ricardo Albarracín Sánchez (TU – UPM)

**Tercer Vocal Suplente:** Propuesta de la Directora del Centro

D. Julio Amador Guerra (CEU – UPM)

### **Acuerdo nº 3:**

**La Comisión de Gobierno de la ETS de Ingeniería y Diseño Industrial acuerda solicitar una plaza con las siguientes características:**

**CUERPO DOCENTE:** Catedrático de Universidad

**DEDICACIÓN:** Tiempo Completo

**ÁREA DE CONOCIMIENTO:** 305 – Expresión Gráfica en la Ingeniería

**DEPARTAMENTO:** Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial (D-190)

**PERFIL DOCENTE:** “Expresión Gráfica y Diseño Asistido por Ordenador” y “Ecodiseño y Seguridad del Producto”.

**PERFIL INVESTIGADOR:** 3328 – Procesos Tecnológicos.

**PLAZA A AMORTIZAR:** Una plaza de Profesor Titular de Universidad, ocupada por D. Álvaro Ramírez Gómez.

### **PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN:**

#### **PROPUESTAS DE PRESIDENTE Y SECRETARIO (Titulares y Suplentes)**

D. Lorenzo García Moruno (CU – Universidad de Extremadura)

D. Julio Hernández Blanco (CU – Universidad de Extremadura)

D. Francisco Jesús Moral García (CU – Universidad de Extremadura)

D. José Juan de Sanjosé Blasco (CU – Universidad de Extremadura)

## **PROPUESTAS DE VOCALES (Titulares y Suplentes)**

- D. Francisco José Jiménez Hornero (CU – Universidad de Córdoba)  
D. Eduardo Salvador Gutiérrez de Ravé Agüera (CU – Universidad de Córdoba)  
D. Fernando Carvajal Ramírez (CU – Universidad de Almería)  
D. Francisco Agüera Vega (CU – Universidad de Almería)  
D. Jesús Álvarez Mozos (CU – Universidad Pública de Navarra)  
D. José Luis Lerma García (CU – Universidad Politécnica de Valencia)  
D. José Luis Berné Valero (CU – Universidad Politécnica de Valencia)  
D. Francisco Javier Ariza López (CU – Universidad de Jaén)  
D. Manuel Francisco Marey Pérez (CU – Universidad de Santiago de Compostela)

### **Acuerdo nº 4**

**La Comisión de Gobierno de la ETS de Ingeniería y Diseño Industrial acuerda solicitar una plaza con las siguientes características:**

**CUERPO DOCENTE:** Profesor Ayudante Doctor

**DEDICACIÓN:** Tiempo Completo

**ÁREA DE CONOCIMIENTO:** 555 – Ingeniería Química

**DEPARTAMENTO:** Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial (D-190)

**PERFIL DOCENTE:** “Química”, “Química Inorgánica y Orgánica”, “Medio Ambiente”, “Materiales Macromoleculares”, “Experimentación Química”, “Materiales no Metálicos”, y “Trabajo Fin de Grado” (Titulaciones de Grado) “Conocimientos Avanzados de Materiales y Degradación” y “Tecnologías Aplicadas al Mantenimiento Industrial” (Titulaciones de Máster)

**JUSTIFICACIÓN DE LA PLAZA:** Cubrir la vacante producida por la próxima jubilación de la Profesora Titular de Universidad, Dña. Rosa Barajas García.

### **PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN:**

**Presidenta Titular:** La Directora del Centro

Dña. Isabel Carrillo Ramiro (CU - UPM)

**Primer Vocal Titular:** Propuesta del Consejo de Departamento

D. Javier Albéniz Montes (CEU - UPM)

**Segunda Vocal Titular:** Propuesta del Consejo de Departamento

Dña. Verónica Blanco Gutiérrez (CD - UPM)

**Tercera Vocal Titular:** Propuesta de la Directora del Centro

Dña. Almudena Ochoa Mendoza (CD – UPM)

**Presidente Suplente:** Propuesta de la Directora del Centro

D. Antonio Juan Dos Santos García (TU – UPM)

**Primera Vocal Suplente:** Propuesta del Consejo de Departamento

Dña. Noemí Merayo Cuevas (CD - UPM)

**Segundo Vocal Suplente:** Propuesta del Consejo de Departamento

D. Ángel Caravaca Huertas (CD - UPM)

**Tercera Vocal Suplente:** Propuesta de la Directora del Centro

Dña. Carmen Fonseca Valero (CEU – UPM)

### **Acuerdo nº 5**

**La Comisión de Gobierno de la ETS de Ingeniería y Diseño Industrial acuerda solicitar una plaza con las siguientes características:**

**CUERPO DOCENTE:** Profesor Asociado

**DEDICACIÓN:** Tiempo Parcial (6+6)

**ÁREA DE CONOCIMIENTO:** 515 – Ingeniería de los Procesos de Fabricación

**DEPARTAMENTO:** Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial (D-190)

**PERFIL DOCENTE:** “Tecnologías de Fabricación”, “Fabricación Asistida por Ordenador” y “Soldadura”.

**JUSTIFICACIÓN DE LA PLAZA:** Cubrir la baja producida por el permiso de maternidad de la profesora Ayudante Doctora, Dña. Cristina Moreno Díaz (parte del primer semestre y segundo semestre del curso académico 2023/2024)

**PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN:**

**Presidente Titular:** (Delegación de la Directora del Centro  
D. Emilio Gómez García (CU – UPM)

**Primera Vocal Titular:** Propuesta del Consejo de Departamento  
Dña. Piera Maresca (TU - UPM)

**Segunda Vocal Titular:** Propuesta del Consejo de Departamento  
Dña. Cintia Barajas Fernández (CD - UPM)

**Tercer Vocal Titular:** Propuesta de la Directora del Centro  
D. Jesús Caja García (CD – UPM)

**Presidente Suplente:** Propuesta de la Directora del Centro  
D. José Manuel Arenas Reina (CU – UPM)

**Primer Vocal Suplente:** Propuesta del Consejo de Departamento  
D. Ricardo García Ledesma (TU - UPM)

**Segunda Vocal Suplente:** Propuesta del Consejo de Departamento  
Dña. Cristina Alía García (CD - UPM)

**Tercer Vocal Suplente:** Propuesta de la Directora del Centro  
D. Manuel Enrique Islán Marcos (TU – UPM)

**Acuerdo nº 6**

**La Comisión de Gobierno de la ETS de Ingeniería y Diseño Industrial acuerda solicitar una plaza con las siguientes características:**

**CUERPO DOCENTE:** Profesor Ayudante Doctor

**DEDICACIÓN:** Tiempo Completo

**ÁREA DE CONOCIMIENTO:** 595 – Matemática Aplicada

**DEPARTAMENTO:** Matemática Aplicada a la Ingeniería Industrial (D-440)

**PERFIL DOCENTE:** “Álgebra Lineal”, “Cálculo Infinitesimal” y “Ampliación de Matemáticas”

**JUSTIFICACIÓN DE LA PLAZA:** Cubrir la vacante producida por la próxima jubilación, con fecha 31 de agosto, de la Profesora Titular de EU, Dña. Isabel Álvaro Hernando.

**PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN:**

**Presidenta Titular:** Delegación de la Directora del Centro  
Dña. M<sup>ª</sup> José Moscoso Castro (TU - UPM)

**Primera Vocal Titular:** Propuesta del Consejo de Departamento  
Dña. M<sup>ª</sup> Dolores Barrios Rolanía (CU - UPM)

**Segundo Vocal Titular:** Propuesta del Consejo de Departamento  
D. Pablo Gómez Mourelo (CD – UPM)

**Tercera Vocal Titular:** Propuesta de la Directora del Centro  
Dña. Dolores Sotelo Herrera (TU – UPM)

**Presidente Suplente:** Propuesta de la Directora del Centro  
D. Francisco Javier Sanguino Botella (TEU – UPM)

**Primera Vocal Suplente:** Propuesta del Consejo de Departamento  
Dña. Gabriela Sansigre Vidal (TU – UPM)

**Segundo Vocal Suplente:** Propuesta del Consejo de Departamento  
D. Víctor Muñoz Villarragut (CD – UPM)

**Tercera Vocal Suplente:** Propuesta de la Directora del Centro  
Dña. M<sup>ª</sup> del Carmen Tobar Puente (TU - UPM)

**PUNTO TERCERO:** “Informe de adscripción definitiva de profesorado a la Escuela. Toma de acuerdos.”

**Acuerdo:**

La Comisión de Gobierno de la ETS de Ingeniería y Diseño Industrial informa favorablemente la adscripción definitiva a este Centro, de la Profesora Titular de Universidad D<sup>a</sup> Carmen Sancho Guinda.

**PUNTO CUARTO:** “Liquidación del presupuesto del ejercicio 2022. Toma de acuerdos.”

**Acuerdo:**

La Comisión de Gobierno de la ETS de Ingeniería y Diseño Industrial informa favorablemente la propuesta de liquidación del presupuesto del ejercicio económico 2022, que se adjunta.

**PUNTO QUINTO:** “Presupuesto de gastos e ingresos del ejercicio 2023. Toma de acuerdos.”

**Acuerdo:**

La Comisión de Gobierno de la ETS de Ingeniería y Diseño Industrial informa favorablemente y propone para su aprobación en Junta de Escuela, la distribución de fondos contemplada en el presupuesto de gastos e ingresos, correspondiente al ejercicio económico 2023, que se adjunta.

Madrid, a 23 de junio de 2023

Vº Bº  
LA DIRECTORA,

LA SECRETARIA ACADÉMICA

Isabel Carrillo Ramiro

Cintia Barajas Fernández