



**POLITÉCNICA**

**ACUERDOS ADOPTADOS POR LA COMISIÓN DE GOBIERNO DE LA  
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL DE LA UPM  
SESIÓN TELEMÁTICA CELEBRADA EL 15 DE ABRIL DE 2021**

**PUNTO PRIMERO:** Lectura y aprobación, si procede, del acta nº 220.

**Acuerdo:**

**Se acuerda aprobar el acta nº 220.**

**PUNTO SEGUNDO:** “Plazas de Profesorado. Toma de acuerdos.”

**Acuerdo nº1:**

**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:** 555 – Ingeniería Química

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

**PERFIL DOCENTE:** “Ingeniería de Procesos y Productos” “Regulación de Procesos Químicos”, “Experimentación en Ingeniería Química II”, “Experimentación en Ingeniería Química III”, “Técnicas Industriales de Separación de Sistemas Multicomponente” y “Trabajo Fin de Grado”

**PERFIL INVESTIGADOR** 3303- Ingeniería y Tecnologías Químicas

**JUSTIFICACIÓN DE LA PLAZA:** Próxima finalización del periodo máximo de contratación como Profesor Ayudante Doctor de D. José Antonio Díaz López.

**PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN:**

<b>Presidente Titular:</b>	D. Fernando Gutiérrez Martín (CEU-UPM)	Delegación del Director del Centro
<b>Secretario Titular:</b>	D <sup>a</sup> Evangelina Atanes Sánchez (CD- UPM)	Propuesta Consejo de Dpto.
<b>Primer Vocal Titular:</b>	D <sup>a</sup> Paula Sánchez Paredes (CU-UCLM)	Propuesta Director del Centro
<b>Segundo Vocal Titular:</b>	D. Luis Fernando Bautista Santa Cruz (TU-URJC)	Propuesta Consejo de Dpto.
<b>Presidente Suplente:</b>	D. Javier Albéniz Montes (CEU-UPM)	Propuesta Director del Centro
<b>Secretario Suplente:</b>	D <sup>a</sup> Almudena Ochoa Mendoza (CD- UPM)	Propuesta Consejo de Dpto.
<b>Primer Vocal Suplente:</b>	D <sup>a</sup> Amaya Romero Izquierdo (CU- UCLM)	Propuesta Director del Centro
<b>Segundo Vocal Suplente:</b>	D <sup>a</sup> Gemma Vicente Crespo (TU-URJC)	Propuesta Consejo de Dpto.

**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:** 065 – Ciencia de Materiales e Ingeniería Metalúrgica

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

**PERFIL DOCENTE:** “Ingeniería de Materiales”, “Soldadura” “Digitalización Tridimensional” y “Prototipado”

**PERFIL INVESTIGADOR:** 3313- Tecnología e Ingeniería Mecánicas y 3314- Tecnología Médica

**JUSTIFICACIÓN DE LA PLAZA:** Próxima finalización del periodo máximo de contratación como Profesor Ayudante Doctor de D. Roberto D'Amato.

**PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN:**

<b>Presidente Titular:</b>	D. Diego Alejandro Moreno Gómez (CU-UPM)	Delegación del Director del Centro
<b>Secretario Titular:</b>	D <sup>a</sup> Ana M <sup>a</sup> García Ruiz (TU-UPM)	Propuesta Consejo de Dpto.
<b>Primer Vocal Titular:</b>	D <sup>a</sup> M <sup>a</sup> Isabel Barrena Pérez (CU- UCM)	Propuesta Director del Centro
<b>Segundo Vocal Titular:</b>	D <sup>a</sup> Esperanza Díaz Tajada (CU- U. País Vasco)	Propuesta Consejo de Dpto.
<b>Presidente Suplente:</b>	D. José Manuel Ruiz Román (CU-UPM)	Propuesta Director del Centro
<b>Secretario Suplente:</b>	D. Luis Enrique García Cambroner (CU- UPM)	Propuesta Consejo de Dpto.
<b>Primer Vocal Suplente:</b>	D. Francisco Javier Velasco López (CU- UC3M)	Propuesta Director del Centro
<b>Segundo Vocal Suplente:</b>	D <sup>a</sup> M <sup>a</sup> Victoria Biezma Moraleda (CU-U. Cantabria)	Propuesta Consejo de Dpto.

**Acuerdo nº 3:**

**La Comisión de Gobierno de Escuela 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:** 065 – Ciencia de Materiales e Ingeniería Metalúrgica

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

**PERFIL DOCENTE:** “Soldadura” “Ingeniería de Materiales”, “Ingeniería de la Soldadura” y “Conocimientos Avanzados de Materiales y Aplicaciones”

**PERFIL INVESTIGADOR:** 3312-Tecnología de Materiales y 3315-Tecnología Metalúrgica

**JUSTIFICACIÓN DE LA PLAZA:** Próxima finalización del periodo máximo de contratación como Profesor Ayudante Doctor de D. Alberto Orozco Caballero.

**PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN:**

<b>Presidente Titular:</b>	D. Francisco Javier Llorca Martínez (CU-UPM)	Delegación del Director del Centro
<b>Secretario Titular:</b>	D <sup>a</sup> María Paz Pinilla Cea (TU- UPM)	Propuesta Consejo de Dpto.
<b>Primer Vocal Titular:</b>	D. Raúl Arrabal Durán (TU-UCM)	Propuesta Director del Centro
<b>Segundo Vocal Titular:</b>	D <sup>a</sup> Elisa María Ruiz Navas (TU-UC3M)	Propuesta Consejo de Dpto.
<b>Presidente Suplente:</b>	D. Carlos Daniel González Martínez (CU- UPM)	Propuesta Director del Centro
<b>Secretario Suplente:</b>	D <sup>a</sup> Ana María Méndez Lázaro (CU-UPM)	Propuesta Consejo de Dpto.
<b>Primer Vocal Suplente:</b>	D. Joaquín Rams Ramos (CU-URJC)	Propuesta Director del Centro
<b>Segundo Vocal Suplente:</b>	D <sup>a</sup> María Victoria Utrilla Esteban (CU-URJC)	Propuesta Consejo de Dpto.

**Acuerdo nº 4:**

**La Comisión de Gobierno de Escuela 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:** 305 - Expresión Gráfica en la Ingeniería

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

**PERFIL DOCENTE:** “Expresión Gráfica y Diseño Asistido por Ordenador”, “Diseño Básico”, “Taller de Diseño I”, y “Fundamentos de Estética y Antropología”

**PERFIL INVESTIGADOR:** 3399-Otras especialidades tecnológicas: Conexiones entre la ingeniería industrial, arte y diseño y su didáctica.

**JUSTIFICACIÓN DE LA PLAZA:** Próxima finalización del periodo máximo de contratación como Profesora Ayudante Doctora de D<sup>a</sup> Adela Acitores Suz.

**PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN:**

<b>Presidente Titular:</b>	D <sup>a</sup> Rosa Ocaña López (TU-UPM)	Delegación del Director del Centro
<b>Secretario Titular:</b>	D. Fernando Blaya Haro (TU- UPM)	Propuesta Consejo de Dpto.
<b>Primer Vocal Titular:</b>	D. Antonio Gonzalo Amado Lorenzo (TU-UDC)	Propuesta Director del Centro
<b>Segundo Vocal Titular:</b>	D <sup>a</sup> Pilar Chías Navarro (CU-UAH)	Propuesta Consejo de Dpto.
<b>Presidente Suplente:</b>	D. Pablo Bris Marino (TU- UPM)	Propuesta Director del Centro
<b>Secretario Suplente:</b>	D. Álvaro Ramírez Gómez (TU-UPM)	Propuesta Consejo de Dpto.
<b>Primer Vocal Suplente:</b>	D. Manuel Martínez Torán (TU-UPV)	Propuesta Director del Centro
<b>Segundo Vocal Suplente:</b>	D. Ernesto Enrique Echeverría Valiente (TU-UAH)	Propuesta Consejo de Dpto.

**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 Ayudante Doctor

**DEDICACIÓN:** Tiempo Completo

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

**DEPARTAMENTO:** Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial (D190)

**PERFIL DOCENTE:** “Oficina Técnica”, “Ingeniería Gráfica”, “Aspectos Ergonómicos del Producto” y “Trabajo Fin de Grado”

**JUSTIFICACIÓN DE LA PLAZA:** Cubrir la vacante por la próxima jubilación del PTEU, D. Rufino Horcajo de Frutos.

**PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN**

<b>Presidente Titular:</b>	D <sup>a</sup> Rosa Ocaña López (TU)	Delegación del Director del Centro
<b>Primer Vocal Titular:</b>	D. Rafael Pérez Chamizo (TU)	Propuesta Consejo de Dpto.
<b>Segundo Vocal Titular:</b>	D. Fernando Blaya Haro (TU)	Propuesta Consejo de Dpto.
<b>Tercer Vocal Titular:</b>	D <sup>a</sup> Silvia Nuere Menéndez-Pidal (TU)	Propuesta Director del Centro
<b>Presidente Suplente:</b>	D <sup>a</sup> Francisca Victoria Sánchez Martínez (TU)	Propuesta Director del Centro
<b>Primer Vocal Suplente:</b>	D. Pablo Bris Marino (TU)	Propuesta Consejo de Dpto.
<b>Segundo Vocal Suplente:</b>	D. Raúl Díaz-Obregón Cruzado (CD)	Propuesta Consejo de Dpto.
<b>Tercer Vocal Suplente:</b>	D. Álvaro Ramírez Gómez (TU)	Propuesta Director del Centro

**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:** 600 – Mecánica de Fluidos

**DEPARTAMENTO:** Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial (D190)

**PERFIL DOCENTE:** “Mecánica de Fluidos” y “Trabajo Fin de Grado”

**JUSTIFICACIÓN DE LA PLAZA:** Cubrir la vacante por la próxima jubilación del PTU, D. José Antonio Mancebo Piqueras.

## **PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN**

<b>Presidente Titular:</b>	D <sup>a</sup> Yolanda Doce Carrasco (TEU)	Delegación del Director del Centro
<b>Primer Vocal Titular:</b>	D. Javier García García (CU)	Propuesta Consejo de Dpto.
<b>Segundo Vocal Titular:</b>	D <sup>a</sup> Carmen Martínez Arévalo (CD)	Propuesta Consejo de Dpto.
<b>Tercer Vocal Titular:</b>	D. Emilio Migoya Valor (TU)	Propuesta Director del Centro
<b>Presidente Suplente:</b>	D. Roque Corral García (CU)	Propuesta del Director del Centro
<b>Primer Vocal Suplente:</b>	D. Francisco José Higuera Antón (CU)	Propuesta Consejo de Dpto.
<b>Segundo Vocal Suplente:</b>	D. Juan Luis Prieto Ortiz (CD)	Propuesta Consejo de Dpto.
<b>Tercer Vocal Suplente:</b>	D. Jaime Carpio Huertas (TU)	Propuesta Director del Centro

### **Acuerdo nº 7:**

**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:** 545 – Ingeniería Mecánica

**DEPARTAMENTO:** Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial (D190)

**PERFIL DOCENTE:** “Teoría de Máquinas y Mecanismos”, “Análisis y Síntesis de Mecanismos”, “Diseño de Máquinas I”, “Diseño Mecánico”, “Elementos Finitos y Vibraciones Mecánicas”, “Trabajo Fin de Grado” y “Trabajo Fin de Máster”

**JUSTIFICACIÓN DE LA PLAZA:** Acreditación de la Ayudante, D<sup>a</sup> Beatriz Santamaría Fernández, a Profesora Ayudante Doctora.

## **PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN**

<b>Presidente Titular:</b>	D. José Antonio Lozano Ruiz (CEU)	Delegación del Director del Centro
<b>Primer Vocal Titular:</b>	D. Miguel Berzal Rubio (TU)	Propuesta Consejo de Dpto.
<b>Segundo Vocal Titular:</b>	D. Rafael Casquel del Campo (CD)	Propuesta Consejo de Dpto.
<b>Tercer Vocal Titular:</b>	D. Jesús de Vicente y Oliva TU)	Propuesta Director del Centro
<b>Presidente Suplente:</b>	D. Miguel Morales Furió (TU)	Propuesta Director del Centro
<b>Primer Vocal Suplente:</b>	D. Gregorio Romero Rey (TU)	Propuesta Consejo de Dpto.
<b>Segundo Vocal Suplente:</b>	D. Sara Lauzurica Santiago (CD)	Propuesta Consejo de Dpto.
<b>Tercer Vocal Suplente:</b>	D. José Bruno Ramiro Díaz (TU)	Propuesta Director del Centro

### **Acuerdo nº 8:**

**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:** 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” y “Medidas Eléctricas”.

**JUSTIFICACIÓN DE LA PLAZA:** Cubrir la vacante por la jubilación voluntaria del CEU, D. Jesús Pérez Sanz con efectos 31/07/2021.

## **PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN**

<b>Presidente Titular:</b>	D. Carmelo Carrero López (TU)	Delegación del Director del Centro
<b>Primer Vocal Titular:</b>	D. Oscar Perpiñán Lamigueiro (TU)	Propuesta Consejo de Dpto.
<b>Segundo Vocal Titular:</b>	D. Ricardo Granizo Arrabé (CD)	Propuesta Consejo de Dpto.
<b>Tercer Vocal Titular:</b>	D. Miguel Ángel Sánchez-Urán González (CEU)	Propuesta Director del Centro
<b>Presidente Suplente:</b>	D. Jorge Moreno Mohino (CEU)	Propuesta del Director del Centro
<b>Primer Vocal Suplente:</b>	D. Julio Amador Guerra (CEU)	Propuesta Consejo de Dpto.
<b>Segundo Vocal Suplente:</b>	D. Ricardo Albarracín Sánchez (CD)	Propuesta Consejo de Dpto.
<b>Tercer Vocal Suplente:</b>	D. Fernando Garnacho Vecino CEU)	Propuesta Director del Centro

**PUNTO TERCERO:** “Renovación de contratos de profesorado. Toma de acuerdos.”

### **Acuerdo:**

La Comisión de Gobierno de la ETS de Ingeniería y Diseño Industrial informa favorablemente la renovación del contrato de la Profesora Asociada, adscrita al Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial (D190):

- **GARCÍA BOLADO, RAQUEL**, (Dedicación Tiempo Parcial 4+4)

**PUNTO CUARTO:** “Informe de adscripción definitiva al Centro, de profesorado. 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:

- **D<sup>a</sup> M<sup>a</sup> ISABEL CASASOLA FERNÁNDEZ (TEU)**
- **D. RAFAEL MANUEL PÉREZ CHAMIZO (TU)**

**PUNTO QUINTO:** “Informe de ampliación de dedicación de profesorado. Toma de acuerdos.”

### **Acuerdo:**

La Comisión de Gobierno de la ETS de Ingeniería y Diseño Industrial acuerda emitir informe favorable sobre la solicitud de cambio de dedicación, a Tiempo Completo, del Profesor TEU, D. Juan Francisco López Peón, adscrito al Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial.

**PUNTO SEXTO:** “Liquidación del presupuesto del ejercicio 2020. 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 2020, que se adjunta.

**PUNTO SÉPTIMO:** “Presupuesto de gastos e ingresos del ejercicio 2021. 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 2021, que se adjunta.

Vº Bº  
EL DIRECTOR,  
(En funciones)

Madrid, a 15 de abril de 2021  
LA SECRETARIA ACADÉMICA,  
(En funciones)