



POLITÉCNICA

**ACUERDOS ADOPTADOS POR LA COMISIÓN DE GOBIERNO DE LA
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL DE LA UPM
SESIÓN CELEBRADA EL 24 DE ENERO DE 2023**

PUNTO PRIMERO: “Aprobación, si procede, del acta de la sesión anterior, nº 227.”

Acuerdo:

Se acuerda aprobar el acta nº 227.

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: Profesor Contratado Doctor

DEDICACIÓN: Tiempo Completo

ÁREA DE CONOCIMIENTO: 385 – Física Aplicada

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

PERFIL DOCENTE: “Física I”, “Física II”, “Ampliación de Física”, “Termodinámica”, “Transmisión de Calor” y “Trabajo Fin de Grado”

PERFIL INVESTIGADOR: 2205 – Mecánica y 2299 – Otras Especialidades Físicas (Sistemas Complejos)

JUSTIFICACIÓN DE LA PLAZA: Acreditación a Profesor Contratado Doctor del Profesor Ayudante Doctor, D. Alfonso Allen-Perkins Avendaño.

PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN:

Presidente Titular: Delegación de la Directora del Centro
D. Juan Mario García de María (CU - UPM)

Secretaria Titular: Propuesta del Consejo de Departamento
Dña. Marina Camarasa Rius (TU - UPM)

Primer Vocal Titular: Propuesta de la Directora del Centro
D. Luis Ignacio Dinis Vizcaíno (TU – UCM)

Segundo Vocal Titular: Propuesta del Consejo de Departamento
D. Miguel Ángel Rubio Álvarez (CU - UNED)

Presidente Suplente: Propuesta de la Directora del Centro
D. Cristóbal Colón Hernández (CU - UPM)

Secretaria Suplente: Propuesta del Consejo de Departamento
Dña. Elena Cerro Prada (CD - UPM)

Primer Vocal Suplente: Propuesta de la Directora del Centro
D. Ricardo Brito López (CU - UCM)

Segundo Vocal Suplente: Propuesta del Consejo de Departamento
D. Javier Martín Buldú (CU – URJC)

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: 385 – Física Aplicada

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

PERFIL DOCENTE: “Física I”, “Física II”, “Ampliación de Física”, “Termodinámica”, “Transmisión de Calor”, y “Trabajo Fin de Grado”

PERFIL INVESTIGADOR: 2501 – Ciencias de la Atmósfera.

JUSTIFICACIÓN DE LA PLAZA: Acreditación a Profesor Contratado Doctor del Profesor Ayudante Doctor, D. José Antonio Benavent Oltra.

PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN:

Presidente Titular: Delegación de la Directora del Centro

D. Juan Mario García de María (CU - UPM)

Secretaria Titular: Propuesta del Consejo de Departamento

Dña. Elena Cerro Prada (CD – UPM)

Primer Vocal Titular: Propuesta Directora del Centro

D. Daniel Pérez Ramírez (TU – Universidad de Granada)

Segundo Vocal Titular: Propuesta del Consejo de Departamento

D. José Luis Gómez Amo (TU – Universidad de Valencia)

Presidente Suplente: Propuesta de la Directora del Centro

D. Cristóbal Colón Hernández (CU - UPM)

Secretaria Suplente: Propuesta del Consejo de Departamento

Dña. Marina Camarasa Rius (TU - UPM)

Primer Vocal Suplente (Propuesta de la Directora del Centro

Dña. Raquel Niclós Corts (TU – Universidad de Valencia)

Segundo Vocal Suplente: Propuesta del Consejo de Departamento

Dña. María del Pilar Utrillas Esteban (CU – Universidad de Valencia)

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: Profesor Contratado Doctor

DEDICACIÓN: Tiempo Completo

ÁREA DE CONOCIMIENTO: 385 – Física Aplicada

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

PERFIL DOCENTE: “Física I”, “Física II”, “Ampliación de Física”, “Termodinámica”, “Transmisión de Calor” y “Trabajo Fin de Grado”

PERFIL INVESTIGADOR: 2211 – Física del Estado Sólido y 3311 – Tecnología de la Instrumentación.

JUSTIFICACIÓN DE LA PLAZA: Acreditación a Profesor Contratado Doctor del Profesor Ayudante Doctor, D. José Sánchez del Río Sáez.

PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN:

Presidente Titular: Delegación de la Directora del Centro

D. Cristóbal Colón Hernández (CU - UPM)

Secretaria Titular: Propuesta del Consejo de Departamento

Dña. Ester Ruiz Morales (TU - UPM)

Primera Vocal Titular: Propuesta de la Directora del Centro

Dña. Susana Briz Pacheco (TU - UC3M)

Segunda Vocal Titular: Propuesta del Consejo de Departamento
Dña. Vanessa de Castro Bernal (TU - UC3M)

Presidente Suplente: Propuesta de la Directora del Centro
D. Juan Mario García de María (CU - UPM)

Secretaria Suplente: Propuesta del Consejo de Departamento
Dña. Elena Cerro Prada (CD - UPM)

Primer Vocal Suplente: Propuesta de la Directora del Centro
D. Ángel Muñoz Castellanos (CU - UC3M)

Segunda Vocal Suplente: Propuesta del Consejo de Departamento
Dña. Begoña Savoini Cardiel (TU - UC3M)

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: 385- Física Aplicada

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

PERFIL DOCENTE: “Física I”, Física II”, “Ampliación de Física”, “Termodinámica”, “Transmisión del Calor” y “Trabajo Fin de Grado”.

JUSTIFICACIÓN DE LA PLAZA: Acreditación a Profesor Ayudante Doctor, del Ayudante D. Guillermo Azuara de Pablo.

PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN

Presidente Titular: Delegación de la Directora del Centro
D. Juan Mario García de María (CU - UPM)

Primera Vocal Titular: Propuesta del Consejo de Departamento
Dña. Elena Cerro Prada (CD - UPM)

Segundo Vocal Titular: Propuesta del Consejo de Departamento
D. Eduardo Faleiro Usanos (TU - UPM)

Tercera Vocal Titular: Propuesta de la Directora del Centro
Dña. Marina Camarasa Rius (TU - UPM)

Presidente Suplente: Propuesta de la Directora del Centro
D. Cristóbal Colón Hernández (CU - UPM)

Primera Vocal Suplente: Propuesta del Consejo de Departamento
Dña. Ester Ruiz Morales (TU - UPM)

Segunda Vocal Suplente: Propuesta del Consejo de Departamento
Dña. Carmen Matilde Viñas Arrebola (TU - UPM)

Tercer vocal Suplente: Propuesta de la Directora del Centro
D. Roberto Cangas Pradillo (TEU - 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 (4+4)

ÁREA DE CONOCIMIENTO: 535 – Ingeniería Eléctrica

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

PERFIL DOCENTE: “Seguridad y Salud en el Trabajo” “Seguridad y Ergonomía”, “Trabajo Fin de Grado” y “Trabajo Fin de Máster”

JUSTIFICACIÓN DE LA PLAZA: Cubrir la vacante por finalización del tercer año de contrato del Profesor Asociado, D. José Antonio Calleja Rubio.

PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN

Presidente Titular: Delegación de la Directora del Centro

D. Jorge Moreno Mohíno (CEU - UPM)

Primer Vocal Titular: Propuesta del Consejo de Departamento

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

Segundo Vocal Titular: Propuesta del Consejo de Departamento

D. Fernando Garnacho Vecino (CEU - UPM)

Tercer Vocal Titular: Propuesta de la Directora del Centro

D. Carmelo Carrero López (TU - UPM)

Presidente Suplente: Propuesta de la Directora del Centro

D. Julio Amador Guerra (CEU - UPM)

Primer Vocal Suplente: Propuesta del Consejo de Departamento

D. Ricardo Albarracín Sánchez (TU - UPM)

Segundo Vocal Suplente: Propuesta del Consejo de Departamento

D. Fernando Álvarez Gómez (CD - UPM)

Tercer vocal Suplente: Propuesta de la Directora del Centro

D. Óscar Perpiñán Lamigueiro (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 Asociado

DEDICACIÓN: Tiempo Parcial (4+4)

ÁREA DE CONOCIMIENTO: 520 – Ingeniería de Sistemas y Automática

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

PERFIL DOCENTE: “Electrónica” e “Instrumentación Electrónica”

JUSTIFICACIÓN DE LA PLAZA: Cubrir la vacante por finalización del tercer año de contrato de la Profesora Asociada, Dña. María Camino Villacorta.

PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN

Presidente Titular: Delegación de la Directora del Centro

D. Miguel Hernando Gutiérrez (TU - UPM)

Primer Vocal Titular: Propuesta del Consejo de Departamento

D. Roberto González Herranz (TU - UPM)

Segundo Vocal Titular: Propuesta del Consejo de Departamento

D. Basil M. Al Hadithi Abdul Qadir (TU - UPM)

Tercera Vocal Titular: Propuesta de la Directora del Centro

Dña. Cecilia García Cena (TU - UPM)

Presidente Suplente: Propuesta de la Directora del Centro

D. Carlos Platero Dueñas (CEU - UPM)

Primer Vocal Suplente: Propuesta del Consejo de Departamento

D. Pedro Luis Castedo Cepeda (TEU - UPM)

Segundo Vocal Suplente: Propuesta del Consejo de Departamento

D. Luis Dávila Gómez (TEU - UPM)

Tercera Vocal Suplente: Propuesta de la Directora del Centro

Dña. Raquel Cedazo León (CD - UPM)

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 Contratado Doctor

DEDICACIÓN: Tiempo Completo

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

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

PERFIL DOCENTE: “Oficia Técnica”, “Metodología del Diseño y la Creatividad” y “Modelos, Maquetas y Prototipos”

PERFIL INVESTIGADOR: 3310- Tecnología Industrial.

JUSTIFICACIÓN DE LA PLAZA: Acreditación a Profesor Contratado Doctor del Profesor Ayudante Doctor, D. Juan David Cano Moreno.

PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN:

Presidente Titular: Delegación de la Directora del Centro

D. José Manuel Arenas Reina (CU – UPM)

Secretario Titular: Propuesta del Consejo de Departamento

D. Manuel Islán Marcos (TU - UPM)

Primera Vocal Titular: Propuesta de la Directora del Centro

Dña. Eva María Rubio Alvir (CU -UNED)

Segundo Vocal Titular: Propuesta del Consejo de Departamento

D. Alberto Sánchez Lite (TU - Universidad de Valladolid)

Presidente Suplente: Propuesta de la Directora del Centro

D. Emilio Gómez García (CU – UPM)

Secretaria Suplente: Propuesta del Consejo de Departamento

Dña. Piera Maresca (TU - UPM)

Primera Vocal Suplente: Propuesta de la Directora del Centro

Dña. María Rosario Domingo Navas (CU -UNED)

Segundo Vocal Suplente: Propuesta del Consejo de Departamento

D. Lorenzo Sevilla Hurtado (TU - Universidad de Málaga)

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 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”, “Taller de Diseño II” y “Presentación del Diseño”

PERFIL INVESTIGADOR: 3399 - Otras Especialidades Tecnológicas: Conexiones entre Ingeniería Industrial, Construcción, Diseño e Innovación Social.

JUSTIFICACIÓN DE LA PLAZA: Acreditación a Profesor Contratado Doctor del Profesor Ayudante Doctor, D. Daniel Martínez Díaz.

PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN:

Presidente Titular: Delegación de la Directora del Centro

D. Pablo Bris Marino (TU – UPM)

Secretaria Titular: Propuesta del Consejo de Departamento

Dña. Rosa Ocaña López (TU - UPM)

Primer Vocal Titular: Propuesta de la Directora del Centro
D. Luis Agustín Hernández (TU – Universidad de Zaragoza)

Segundo Vocal Titular: Propuesta del Consejo de Departamento
D. Manuel de Miguel Sánchez (TU - UAH)

Presidenta Suplente: Propuesta de la Directora del Centro
Dña. Silvia Nuere Menéndez-Pidal (TU – UPM)

Secretario Suplente: Propuesta del Consejo de Departamento
D. Javier Girón Sierra (TU - UPM)

Primer Vocal Suplente: Propuesta de la Directora del Centro
D. Flavio Celis D'Amico (TU – UAH)

Segundo Vocal Suplente: Propuesta del Consejo de Departamento
D. Bernardino Callejero Cornao (TU - Universidad de Zaragoza)

Acuerdo nº 9

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: “Química”, “Contaminación Atmosférica”, “Medio Ambiente” “Experimentación Química”, “Química Inorgánica y Orgánica”, “Trabajo Fin de Grado” y “Complementos a la Didáctica en Química”

PERFIL INVESTIGADOR: 3303 – Ingeniería y Tecnologías Químicas y 3308 – Ingeniería y Tecnología del Medio Ambiente.

JUSTIFICACIÓN DE LA PLAZA: Acreditación a Profesora Contratada Doctora de la Profesora Ayudante Doctora, Dña. Marta Ruiz-Santa Quiteria Saavedra.

PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN:

Presidenta Titular: La Directora del Centro
Dña. Isabel Carrillo Ramiro (CU – UPM)

Secretario Titular: Propuesta del Consejo de Departamento
D. Javier Albéniz Montes (CEU - UPM)

Primera Vocal Titular: Propuesta de la Directora del Centro
Dña. María Àngels Pèlach Serra (CU – Universidad de Girona)

Segundo Vocal Titular: Propuesta del Consejo de Departamento
D. Carlos Manuel Negro Álvarez (CU - UCM)

Presidente Suplente: Propuesta de la Directora del Centro
D. Fernando Gutiérrez Martín (CEU – UPM)

Secretaria Suplente: Propuesta del Consejo de Departamento
Dña. Almudena Ochoa Mendoza (CD- UPM)

Primer Vocal Suplente: Propuesta de la Directora del Centro
D. Joaquim Comas Matas (CU – Universidad de Girona)

Segunda Vocal Suplente: Propuesta del Consejo de Departamento
Dña. María Concepción Monte Lara (CU - UCM)

Acuerdo nº 10

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: “Química”, “Tratamiento de Residuos y Suelos”, “Medio Ambiente”, “Trabajo Fin de Grado”, “Producción Limpia, Ecología Industrial y Desarrollo Sostenible” y “Sostenibilidad y Medio Ambiente”

PERFIL INVESTIGADOR: 3303 – Ingeniería y Tecnologías Químicas y 3308 – Ingeniería y Tecnología del Medio Ambiente.

JUSTIFICACIÓN DE LA PLAZA: Acreditación a Profesor Contratado Doctor del Profesor Ayudante Doctor, D. Francisco de Asís Cabello Galisteo.

PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN:

Presidenta Titular: La Directora del Centro

Dña. Isabel Carrillo Ramiro (CU – UPM)

Secretario Titular: Propuesta del Consejo de Departamento

D. Javier Albéniz Montes (CEU - UPM)

Primera Vocal Titular: Propuesta de la Directora del Centro

Dña. María Àngels Pèlach Serra (CU – Universidad de Girona)

Segundo Vocal Titular: Propuesta del Consejo de Departamento

D. Carlos Manuel Negro Álvarez (CU - UCM)

Presidente Suplente: Propuesta de la Directora del Centro

D. Fernando Gutiérrez Martín (CEU – UPM)

Secretaria Suplente: Propuesta del Consejo de Departamento

Dña. Almudena Ochoa Mendoza (CD- UPM)

Primer Vocal Suplente: Propuesta de la Directora del Centro

D. Joaquim Comas Matas (CU – Universidad de Girona)

Segunda Vocal Suplente: Propuesta del Consejo de Departamento

Dña. María Concepción Monte Lara (CU - UCM)

Acuerdo nº 11

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: 600 – Mecánica de Fluidos

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

PERFIL DOCENTE: “Mecánica de Fluidos”, “Máquinas y Sistemas Fluidomecánicos”, “Actuadores”, “Energía Solar Térmica de Baja Temperatura” y “Biomasa”

PERFIL INVESTIGADOR: 3321 – Tecnología del Carbón y del Petróleo y 3328 – Procesos Tecnológicos.

JUSTIFICACIÓN DE LA PLAZA: Acreditación a Profesora Contratada Doctora de la Profesora Ayudante Doctora, Dña. María Isabel de Andrés García.

PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN:

Presidente Titular: Delegación de la Directora del Centro

D. Javier García García (CU – UPM)

Secretaria Titular: Propuesta del Consejo de Departamento

Dña. Yolanda Sofía Doce Carrasco (TU - UPM)

Primer Vocal Titular: Propuesta de la Directora del Centro

D. Pablo Joaquín Gómez del Pino (TU – UNED)

Segunda Vocal Titular: Propuesta del Consejo de Departamento

Dña. Marta Muñoz Domínguez (TU - UNED)

Presidenta Suplente: Propuesta de la Directora del Centro

Dña. Carmen Martínez Arévalo (TU – UPM)

Secretario Suplente: Propuesta del Consejo de Departamento

D. Emilio Migoya Valor (TU - UPM)

Primera Vocal Suplente: Propuesta de la Directora del Centro

Dña. Blanca Giménez Olavarría (TU – Universidad de Valladolid)

Segundo Vocal Suplente: Propuesta del Consejo de Departamento

D. José Benito Sierra Pallarés (TU – Universidad de Valladolid)

Acuerdo nº 12

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”, “Experimentación en Ingeniería Química II”, “Medio Ambiente”, “Ingeniería de Procesos y Productos” “Trabajo Fin de Grado”, “Producción Limpia, Ecología Industrial y Desarrollo Sostenible”, “Sostenibilidad de las Energías Renovables” y “Sostenibilidad y Medio Ambiente”

JUSTIFICACIÓN DE LA PLAZA: Cubrir la vacante producida por la próxima jubilación del Catedrático de EU, D. Fernando Gutiérrez Martín.

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. Almudena Ochoa Mendoza (CD - UPM)

Tercer Vocal Titular: Propuesta de la Directora del Centro

D. Fernando Gutiérrez Martín (CEU – UPM)

Presidente Suplente: Propuesta de la Directora del Centro

D. Gabriel Pinto Cañón (CU – UPM)

Primer Vocal Suplente: Propuesta del Consejo de Departamento

D. Antonio Nieto-Márquez Ballesteros (TU - UPM)

Segunda Vocal Suplente: Propuesta del Consejo de Departamento

Dña. Evangelina Atanes Sánchez (CD - UPM)

Tercer Vocal Suplente: Propuesta de la Directora del Centro

Dña. Carmen Fonseca Valero (CEU – UPM)

Acuerdo nº 13:

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: 305 – Expresión Gráfica en la Ingeniería

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

PERFIL DOCENTE: “Taller de Diseño I”, “Taller de Diseño II”, “Taller de Diseño III”, “Diseño Básico” y “Dibujo Artístico”

JUSTIFICACIÓN DE LA PLAZA: Cubrir la vacante por finalización del tercer año de contrato del Profesor Asociado, D. Félix Bendito Muñoz de Cuerva.

PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN

Presidente Titular: Delegación de la Directora del Centro
D. Pablo Bris Marino (TU – UPM)

Primera Vocal Titular: Propuesta del Consejo de Departamento
Dña. Rosa Ocaña López (TU - UPM)

Segundo Vocal Titular: Propuesta del Consejo de Departamento
D. Álvaro Ramírez Gómez (TU - UPM)

Tercera Vocal Titular: Propuesta de la Directora del Centro
Dña. María del Mar Recio Díaz (TEU – UPM)

Presidente Suplente: Propuesta de la Directora del Centro
D. Raúl Díaz- Obregón Cruzado (CD – UPM)

Primera Vocal Suplente: Propuesta del Consejo de Departamento
Dña. Silvia Nuere Menéndez-Pidal (TU - UPM)

Segundo Vocal Suplente: Propuesta del Consejo de Departamento
D. Fernando Blaya Haro (TU - UPM)

Tercera Vocal Suplente: Propuesta de la Directora del Centro
Dña. Francisca Victoria Sánchez Martínez (TU – UPM)

Acuerdo nº 14:

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

CUERPO DOCENTE: Ayudante

DEDICACIÓN: Tiempo Completo

ÁREA DE CONOCIMIENTO: 555 – Ingeniería Química

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

PERFIL DOCENTE: “Materiales Macromoleculares”, “Materiales no Metálicos”, “Transformación de Polímeros” y “Conocimiento y Propiedades Ingenieriles de Materiales Poliméricos”.

JUSTIFICACIÓN DE LA PLAZA: Cubrir la docencia en Grados, Dobles Grados y Másteres.

PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN

Presidenta Titular: La Directora del Centro
Dña. Isabel Carrillo Ramiro (CU – UPM)

Primera Vocal Titular: Propuesta del Consejo de Departamento
Dña. Carmen Fonseca Valero (CEU)

Segunda Vocal Titular: Propuesta del Consejo de Departamento
Dña. Almudena Ochoa Mendoza (CD)

Tercer Vocal Titular: Propuesta de la Directora del Centro
D. Javier Albéniz Montes (CEU – UPM)

Presidente Suplente: Propuesta de la Directora del Centro
D. Gabriel Pinto Cañón (CU - UPM)

Primer Vocal Suplente: Propuesta del Consejo de Departamento
D. Antonio Nieto-Márquez Ballesteros (TU – UPM)

Segunda Vocal Suplente: Propuesta del Consejo de Departamento
Dña. Evangelina Atanes Sánchez (CD – UPM)

Tercer vocal Suplente: Propuesta de la Directora del Centro
D. Fernando Gutiérrez Martín (CEU – UPM)

Acuerdo nº 15:

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 (4+4)

ÁREA DE CONOCIMIENTO: 650 – Organización de Empresas

DEPARTAMENTO: Ingeniería de Organización, Administración de Empresas y Estadística (D-400)

PERFIL DOCENTE: “Economía General y de la Empresa”, “Organización Industrial” y “Estrategia Energética en la Industria”

JUSTIFICACIÓN DE LA PLAZA: Cubrir la vacante por finalización del tercer año de contrato del Profesor Asociado, D. Antonio Enrique Florence Sandoval.

PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN

Presidenta Titular: Delegación de la Directora del Centro

Dña. Irene Martín Rubio (TU – UPM)

Primera Vocal Titular: Propuesta del Consejo de Departamento

Dña. Thais Rangel Guilherme Christiano (CD – UPM)

Segundo Vocal Titular: Propuesta del Consejo de Departamento

D. Elçio Mendonça Tachizawa (CD – UPM)

Tercer Vocal Titular: Propuesta de la Directora del Centro

D. Waldo Pérez Aguiar (CEU – UPM)

Presidenta Suplente: Propuesta de la Directora del Centro

Dña. Marta Olea de Cárdenas (TEU – UPM)

Primera Vocal Suplente: Propuesta del Consejo de Departamento

Dña. Paula Fernández Arias (TEU – UPM)

Segunda Vocal Suplente: Propuesta del Consejo de Departamento

Dña. Pilar Quevedo Cano (TEU – UPM)

Tercer Vocal Suplente: Propuesta de la Directora del Centro

D. Miguel Gutiérrez Fernández (CD – UPM)

Acuerdo nº 16:

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 (4+4)

ÁREA DE CONOCIMIENTO: 650 – Organización de Empresas

DEPARTAMENTO: Ingeniería de Organización, Administración de Empresas y Estadística (D-400)

PERFIL DOCENTE: “Economía General y de la Empresa” y “Organización Industrial”

JUSTIFICACIÓN DE LA PLAZA: Cubrir la vacante por finalización del tercer año de contrato del Profesor Asociado, D. César Gimeno Valverde.

PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN

Presidenta Titular: Delegación de la Directora del Centro

Dña. Irene Martín Rubio (TU – UPM)

Primera Vocal Titular: Propuesta del Consejo de Departamento

Dña. Thais Rangel Guilherme Christiano (CD – UPM)

Segundo Vocal Titular: Propuesta del Consejo de Departamento

D. Elçio Mendonça Tachizawa (CD – UPM)

Tercer Vocal Titular: Propuesta de la Directora del Centro

D. Waldo Pérez Aguiar (CEU – UPM)

Presidenta Suplente: Propuesta de la Directora del Centro
Dña. Marta Olea de Cárdenas (TEU – UPM)

Primera Vocal Suplente: Propuesta del Consejo de Departamento
Dña. Paula Fernández Arias (TEU – UPM)

Segunda Vocal Suplente: Propuesta del Consejo de Departamento
Dña. Pilar Quevedo Cano (TEU – UPM)

Tercer Vocal Suplente: Propuesta de la Directora del Centro
D. Miguel Gutiérrez Fernández (CD – UPM)

Acuerdo nº 17:

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 (4+4)

ÁREA DE CONOCIMIENTO: 650 – Organización de Empresas

DEPARTAMENTO: Ingeniería de Organización, Administración de Empresas y Estadística (D-400)

PERFIL DOCENTE: “Economía General y de la Empresa”, “Organización Industrial” y “Estrategia Energética en la Industria”

JUSTIFICACIÓN DE LA PLAZA: Cubrir la vacante por finalización del tercer año de contrato del Profesor Asociado, Dña. María Elena González Sánchez.

PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN

Presidenta Titular: Delegación de la Directora del Centro
Dña. Irene Martín Rubio (TU – UPM)

Primera Vocal Titular: Propuesta del Consejo de Departamento
Dña. Thais Rangel Guilherme Christiano (CD – UPM)

Segundo Vocal Titular: Propuesta del Consejo de Departamento
D. Elçio Mendonça Tachizawa (CD – UPM)

Tercer Vocal Titular: Propuesta de la Directora del Centro
D. Waldo Pérez Aguiar (CEU – UPM)

Presidenta Suplente: Propuesta de la Directora del Centro
Dña. Marta Olea de Cárdenas (TEU – UPM)

Primera Vocal Suplente: Propuesta del Consejo de Departamento
Dña. Paula Fernández Arias (TEU – UPM)

Segunda Vocal Suplente: Propuesta del Consejo de Departamento
Dña. Pilar Quevedo Cano (TEU – UPM)

Tercer Vocal Suplente: Propuesta de la Directora del Centro
D. Miguel Gutiérrez Fernández (CD – UPM)

Acuerdo nº 18

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

CUERPO DOCENTE: Profesor Titular de Universidad

DEDICACIÓN: Tiempo Completo

ÁREA DE CONOCIMIENTO: 595 – Matemática Aplicada

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

PERFIL DOCENTE: “Ecuaciones Diferenciales Ordinarias I”, “Métodos Numéricos en Ingeniería Mecánica” y “Ampliación de Matemáticas”

PERFIL INVESTIGADOR: 1202 – Análisis Funcional, 1202.19 - Ecuaciones Diferenciales Ordinarias y 1202.20 – Ecuaciones Diferenciales en Derivadas Parciales.

PLAZA A AMORTIZAR: Una plaza de Profesor Contratado Doctor, ocupada por D. Andrea Tellini.

PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN:

PROPUESTAS DE PRESIDENTE Y SECRETARIO (Titulares y Suplentes)

D. Aníbal Rodríguez Bernal	(CU – Universidad Complutense de Madrid)
D. Pedro José Torres Villarroya	(CU – Universidad de Granada)
Dña. María José Moscoso Castro	(TU – Universidad Politécnica de Madrid)
Dña. Gabriela Sansigre Vidal	(TU – Universidad Politécnica de Madrid)

PROPUESTAS DE VOCALES (Titulares y Suplentes)

D. José María Arrieta Algarra	(CU – Universidad Complutense de Madrid)
D. José Carlos Bellido Guerrero	(CU – Universidad de Castilla la Mancha)
D. Fernando Quirós Gracián	(CU – Universidad Autónoma de Madrid)
D. Pablo Álvarez Caudevilla	(TU – Universidad Carlos III de Madrid)
D. Juan Calvo Yagüe	(TU – Universidad de Granada)
Dña. Alicia Cantón Pire	(TU – Universidad Politécnica de Madrid)
D. Julio Muñoz Martín	(TU – Universidad de Castilla la Mancha)
Dña. Ana Primo Ramos	(TU – Universidad Autónoma de Madrid)
D. Alfonso Ruiz Herrera	(TU – Universidad de Oviedo)

Acuerdo nº 19:

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: 595 – Matemática Aplicada

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

PERFIL DOCENTE: “Álgebra Lineal”, “Métodos Numéricos en Ingeniería Eléctrica” y “Ampliación de Matemáticas”

PERFIL INVESTIGADOR: 1202 – Análisis Funcional

JUSTIFICACIÓN DE LA PLAZA: Acreditación a Profesor Contratado Doctor del Profesor Ayudante Doctor, D. Jorge José Garcés Pérez.

PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN:

Presidente Titular: Delegación de la Directora del Centro

D. Antonio Miguel Peralta Pereira (CU – Universidad de Granada)

Secretario Titular: Propuesta del Consejo de Departamento

D. Jesús San Martín Moreno (TU – UPM)

Primer Vocal Titular: Propuesta de la Directora del Centro

D. Antonio Jiménez Vargas (CU – Universidad de Granada)

Segundo Vocal Titular: Propuesta del Consejo de Departamento

D. Juan Benigno Seoane Sepúlveda (CU – UCM)

Presidente Suplente: Propuesta de la Directora del Centro

D. Francisco José Fernández Polo (CU – Universidad de Granada)

Secretario Suplente: Propuesta del Consejo de Departamento

D. Pedro M^a González Manchón (TU – UPM)

Primer Vocal Suplente: Propuesta de la Directora del Centro

D. Enrique de Amo Artero (CU – Universidad de Almería)

Segundo Vocal Suplente: Propuesta del Consejo de Departamento

D. Gustavo Adolfo Muñoz (CU – UCM)

Nota: Detectada errata en la propuesta de la Comisión de Selección, dado que el Presidente Titular y el Presidente Suplente deben ser miembros de la UPM, la Directora del Centro procede a nueva designación:

Presidente Titular: Delegación de la Directora del Centro
D. Alejandro Zarzo Altarejos (TU – UPM)

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

Acuerdo nº 20:

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. Ana María Castex Fernández.

PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN:

Presidenta Titular: Delegación de la Directora del Centro
Dña. M. Carmen García-Miguel Fernández (TU - UPM)

Primera Vocal Titular: Propuesta del Consejo de Departamento
Dña. Elena Domínguez Jiménez (TU - UPM)

Segundo Vocal Titular: Propuesta del Consejo de Departamento
D. Pedro Galán del Sastre (CD – UPM)

Tercer Vocal Titular: Propuesta de la Directora del Centro
D. Andrea Tellini (CD – UPM)

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

Primer Vocal Suplente: Propuesta del Consejo de Departamento
D. Bernardo de la Calle Ysern (CD - UPM)

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

Tercera Vocal Suplente: Propuesta de la Directora del Centro
Dña. Dolores Sotelo Herrera (TU - UPM)

Propuesta nº 21:

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, del Catedrático de EU, D. José Evaristo Saa Requejo.

PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN:

Presidenta Titular: Delegación de la Directora del Centro
Dña. M. Carmen García-Miguel Fernández (TU - UPM)

Primera Vocal Titular: Propuesta del Consejo de Departamento
Dña. Elena Domínguez Jiménez (TU - UPM)

Segundo Vocal Titular: Propuesta del Consejo de Departamento
D. Pedro Galán del Sastre (CD – UPM)

Tercer Vocal Titular: Propuesta de la Directora del Centro
D. Andrea Tellini (CD – UPM)

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

Primer Vocal Suplente: Propuesta del Consejo de Departamento
D. Bernardo de la Calle Ysern (CD - UPM)

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

Tercera Vocal Suplente: Propuesta de la Directora del Centro
Dña. Dolores Sotelo Herrera (TU - UPM)

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

Acuerdo:

La Comisión de Gobierno de la ETS de Ingeniería y Diseño Industrial acuerda proponer la renovación de los contratos de profesorado, que a continuación se relacionan:

DPTO. INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA, AUTOMÁTICA Y FÍSICA APLICADA – D180

ARCONES DEL ÁLAMO, Eduardo	Ayudante
DENCHE CASTEJÓN, Gregorio	Profesor Asociado (Dedicación parcial 3+3)
GARCÍA PUERTAS, Daniel	Profesor Asociado (Dedicación parcial 3+3)
GONZÁLEZ GIGOSOS, Joaquín	Profesor Asociado (Dedicación parcial 4+4)
KHAMLICHI EL KHAMLICHI, Abderrahim	Profesor Asociado (Dedicación parcial 3+3)
TAPIA GARCÍA, Cristóbal	Profesor Asociado (Dedicación parcial 4+4)

DPTO. INGENIERÍA MECÁNICA, QUÍMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL – D190

DE ANDRÉS GARCÍA, María Isabel	Profesora Ayudante Doctora
GARCÍA ALONSO, Jesús	Profesor Asociado (Dedicación parcial 6+6)
RODRÍGUEZ ORTIZ, Álvaro	Ayudante
SANCHIDRIÁN BLÁZQUEZ, Alberto	Profesor Asociado (Dedicación parcial (6+6)

DPTO. LINGÜÍSTICA APLICADA A LA CIENCIA Y A LA TECNOLOGÍA – D240

MARTORELL CRAVEA, Aurora Rose	Profesora Asociada (Dedicación parcial 4+4)
-------------------------------	---

DPTO. MATEMÁTICA APLICADA A LA INGENIERÍA INDUSTRIAL – D440

GARCÉS PÉREZ, Jorge José	Profesor Ayudante Doctor
--------------------------	--------------------------

PUNTO CUARTO: “Propuesta de profesor “Ad Honorem”. Toma de acuerdos.”

Acuerdo:

La Comisión de Gobierno de la ETS de Ingeniería y Diseño Industrial informa favorablemente la solicitud del Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial, de proponer la designación de D. Fernando Gutiérrez Martín (CEU) como Profesor “Ad Honorem”, para el curso académico 2023/2024.

Madrid, a 24 de enero de 2023

Vº Bº

LA DIRECTORA,

LA SECRETARIA ACADÉMICA

Isabel Carrillo Ramiro

Cintia Barajas Fernández