

JORNADAS DE SAN JOSÉ 2023

Patrón de la Escuela Politécnica Superior de Córdoba

Lunes, 13 de marzo - Dedicado a Grado en Ingeniería Eléctrica [📍 AULA MAGNA]

11:30 Conferencia "Distribución eléctrica: retos y oportunidades"

María Elena Jurado Requena. Head of Resources Allocation. Departamento de Network Development. E-Distribución Redes Digitales

12:30 Conferencia "Salidas profesionales en el ámbito de las Subestaciones eléctricas"

José Manuel Rodilla. Técnico-Gestor de Subestaciones, Protecciones y Telecontrol (ENDESA)

Martes, 14 de marzo - Dedicado a Grado en Ingeniería Electrónica Industrial [📍 AULA MAGNA]

11:30 Conferencia "El PCB, ¿Cómo?, ¿Por Qué? y ¿Para Qué?"

Celia Fernández, Enrique García-Rico. Field Application Engineers. NCAB GROUP IBERIA

12:30 Conferencia "La importancia de los primeros pasos en el mundo laboral"

Pablo Díaz Garrido. Ingeniero de procesos y mantenimiento. Desarrollos de Tecnología Avanzada

Miércoles, 15 de marzo - Dedicado a Grado en Ingeniería Mecánica [📍 AULA MAGNA]

11:30 Conferencia "Ingeniería sostenible: enfoque y experiencia de Hitachi Energy en el proceso de desarrollo de transformadores sostenibles"

Carlos Martin. Application Engineering Lead - EUC HUB. Hitachi Energy

12:30 Conferencia sobre la experiencia laboral de un egresado del Grado de Mecánica de la EPSC

Joaquín Ramírez. Maintenance Support Engineer. Deoleo.

13:00 Conferencia "Oportunidades de la Ingeniería mecánica en otros sectores"

Ana M. Lora Cadenas de Llano. Responsable del sistema de gestión de seguridad operacional RSGSO. AENA.

Jueves, 16 de marzo - Dedicado a Grado en Ingeniería Informática y a Máster en Ingeniería Industrial

➤ Grado de Informática [📍 AULA MAGNA]

11:30 Conferencia "Ingeniería y fútbol unidos por una misma pasión"

Francisco José Cobos Parreño. Digital Data Analyst. NoSoloSoftware.

12:30 Conferencia "Pasos que seguí para intentar tener una carrera en la industria IT y no morir en el intento"

Antonio Portillo Real. Data y Software Engineer. Fever.

13:00 Conferencia "De estudiante a empleado ¿Qué hay después de obtener el título?"

María Elena Pedrajas. Senior Consultant. Management Solutions

➤ Máster en Ingeniería Industrial [📍 AULA B6. AULARIO]

11:30 Conferencia "Hidrógeno renovable, ¿realidad o futuro?"

Dr Fernando Isorna Llerena. Jefe del Laboratorio de Sistemas de Energía. Centro De Experimentación De El Arenosillo (CEDEA), Huelva, España. Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial (INTA). Ministerio de Defensa

Viernes, 17 de marzo - Actividades de convivencia

11:00 Actividad: Libros en tu Biblioteca

📍 Hall y patio de entrada de Biblioteca Maimónides (1ª planta)

14:00 Concurso de peroles

📍 Zona de peroles detrás de la Colonia San José