

NOMBRE Y APELLIDOS:

DNI:

TITULACIÓN:

CORREO UCM:

I FERIA DE EMPLEO

Facultad de Ciencias Físicas

PROGRAMA DE ACTIVIDADES

13, 14 y 15 FEBRERO

Martes 13 - Aula M1

- 11:00-12:30: Cómo hacer un buen CV. OPE
- 13:00-14:00: Física. ¿Y después qué? Salidas Profesionales. COFIS
- 15:00-16:00: Presentación del CEDEX-Centro de Estudios y Experimentación de Obras Públicas. CEDEX
- 16:00-17:30: Cómo hacer un buen CV. OPE

Miércoles 14 - Aula M1

- 10:00-11:00: Diversidad tecnológica, innovación y digitalización, y multilocalización. Ghenova
- 11:00-12:00: De la Universidad a la Empresa: Explorando el Mundo Profesional con Indra.
- 12:10-13:00: Quantitative Risk - Nuestras capacidades y casos reales. Grant Thornton
- 13:00-14:00: Las matemáticas de los proyectos híbridos. ENHOL
- 14:00-15:00: Caso de uso de IA para una nueva forma de buscar información sobre tecnologías y sectores. Espacio IDEA
- 16:00-17:00: Aplicación de la IA en proyectos reales (Caso Repsol) en el sector energía. Repsol
- 17:00-18:00: Descubre EY: GO HIGHER. Ernst & Young

Aula 13

- 15:00-15:30: CTC. Dinámica de grupos: PROYECTO DE EQUIPO: Tu controlas la estrategia.
- 15:30-16:00: CTC. Dinámica de grupos: PROYECTO DE EQUIPO: Tu controlas la estrategia.

Jueves 15 - Aula M2

- 10:00-11:00: Perfiles Profesionales para Físicos en el Desarrollo de Sistemas Espaciales en Airbus.
- 11:00-12:00: Airbone electromagnetics: procesamiento de datos del sistema HELITEM. Xcalibur Multiphysics
- 12:00-13:00: Gestión vs liderazgo en proyectos con alta incertidumbre. ESPACIO IDEA
- 13:00-14:00: "El trabajo del Físico en Mercados Financieros" Raquel Álvarez Baños e Ignacio Dopico Pérez de Rada. BBVA

Gabinete

- 15:30-16:30: Tarde de café con egresados.





ENTRADA

