

FACULTAD DE CIENCIAS



Grados en:

- Ingeniería Informática
- Matemáticas
- Física

Sábado, 24 de Mayo, 2014

10:00-11:00 Recepción y visitas

10:00-11:00 Mesa con información personalizada

10:30-11:00 Visita al IFCA y CPD Altamira

10:30-11:00 Visita a las instalaciones (servicios comunes: Biblioteca, salas de estudio, aulas y laboratorios de simulación)

10:30-11:00 Visita a las instalaciones titulación Ing. Informática (laboratorios, robótica y CPD Tres Mares)

11:00-12:00 Presentación del centro y sus titulaciones

11:00 Bienvenida del Decano y presentación general de la Facultad, dobles grados y posgrado

11.15 Presentación del Delegado de alumnos

11.30-11:45 Presentación Grado Informática (por M. Zorrilla, Vicedecana y responsable del Grado)

11.30-11:45 Presentación Grado Matemáticas (por M. Fioravanti, Vicedecano y responsable del Grado)

11.30-11:45 Presentación Grado Física (por JM. Saiz, Vicedecano y responsable del Grado)

12:00-13:00 Visitas a laboratorios y demostraciones específicas de cada titulación

12:00-12:30 Visita a las instalaciones (servicios comunes: Biblioteca, salas de estudio, aulas y laboratorios de simulación)

12:00-12:15 Infundiendo inteligencia a las máquinas. Charla impartida por José M^a Drake. Catedrático del Dpto. Ingeniería Informática y Electrónica

12:15-12:30 Demostración práctica de sistemas embebidos. Héctor Posadas.

12:30-12:45 Experiencia de un egresado de Ing. Informática. Charla impartida por Diego García Saiz. Investigador en formación de la UC.

12:45-13:00 Visita a las instalaciones titulación Ing. Informática (laboratorios, robótica y CPD Tres Mares)

12:00-12:30 Demostraciones en laboratorios de Física (por parte de alumnos y profesores)

12:00-13:00 Demostraciones matemáticas (geometría de las pompas de jabón; el curioso mundo de los poliedros; estadística)

12:00-12:15 Mi experiencia como estudiante de Matemáticas. Charla impartida por Juan González Criado del Rey, Graduado en Matemáticas y alumno del Máster Matemáticas y Computación

12:30-13:00 Demostraciones en laboratorios de Física (por parte de alumnos y profesores)

12:30-13:00 Visita al IFCA y CPD Altamira

INSCRIPCIÓN EN: www.unican.es/visitas-guiadas