

Informática

Grado en Matemáticas

Grado en Ingeniería Matemática

Grado en Matemáticas y Estadística

Grupo D

Jesús Escribano Martínez

Luis Llana Díaz

Departamento de Sistemas Informáticos y Computación
Universidad Complutense de Madrid

Curso 2012/2013

- **Nombre** Jesús Escribano Martínez
- **Departamento** Sistemas Informáticos y Computación
- **Despacho** 452, Facultad de CC. Matemáticas
- **Telef.** 91 394 4679
- **email** `jesus_escribano@mat.ucm.es`
- **Tutorías Oficiales** 1^{er}C: L,M: 11:00-13:00. 2^oC: L: 11:00-13:00, J: 10:00-12:00

Para las tutorías, es mejor concertar una **cita previa** con antelación.

- Luis Llana (2º C, Teoría)
- Antonio Sarasa (1ª C, prácticas)
- Ignacio Castiñeiras (1ª C, prácticas)
- Adrián Riesco (2º C, prácticas)

La comunicación del curso se realizará a través del Campus Virtual

<http://www.ucm.es/campusvirtual/>

Debes acceder habitualmente a dos espacios

- **Informática FCM, 2012-13, grupo común** donde está toda la información de la asignatura, común a todos los grupos.
- **INFORMATICA (1º Grupo D, 2012/2013)** donde está toda la información específica del grupo D.

- **TODA LA INFORMACIÓN DEL CURSO ESTARÁ EN EL CAMPUS VIRTUAL** No olvides revisarlo con regularidad.
- Comprueba que los datos son correctos.
 - Inserta una foto tuya reciente.
 - Añade una dirección de e-mail que utilices normalmente, será una vía directa de comunicación.
- Se pondrá todo tipo de información sobre el curso
 - Materiales del curso
 - Citas para tutorías
 - Citas para entrega de prácticas

Este curso consiste en una **Introducción a la Programación**. Los conceptos básicos son *independientes* del lenguaje de programación utilizado.

Utilizaremos un lenguaje concreto: **python**.

<http://www.python.org/>

Texto básico: Andrés Marzal e Isabel García **Introducción a la Programación con Python**

Accesible en

<https://arco.esi.uclm.es/public/doc/book/python.pdf>

Hay todo tipo de información adicional en el campus virtual.

Exámenes finales “tradicionales”

Convocatorias de Junio y Septiembre. **50 % de la nota.**

Práctica obligatorias

La realización de una práctica consiste en la escritura de un programa que resuelva un determinado problema. El código del programa será entregado al profesor y se defenderá en una entrevista personal. **40 % de la nota.**

Asistencia y Participación

Se valorará la asistencia regular a las clases, y la participación en las mismas. **10 % de la nota.**

Para valorar una nota en los apartados anteriores, es necesario que esta nota alcance al menos un 40 % de la nota máxima posible en el apartado correspondiente.

EMPEZAMOS ...