

Horarios - IV Curso i-MATH de Software Libre

Horario

Horarios por materia.

1. SIMULACIÓN TERMOMECÁNICA DE PROCESOS: SALOME Y CODE-ASTER (STM)

Fecha: 04 de julio al 08 de julio de 2011.

Sede: Aula de Informática 3, Facultad de Matemáticas, Universidad de Santiago de Compostela.

Horario de docencia: de 09:00 a 14:00 horas.

Horario de laboratorio para ejercicios: de 16:00 a 18:00 horas.

2. SIMULACIÓN EN MULTIFÍSICA (SMF)

Fecha: 27 de junio al 1 de julio de 2011.

Sede: Laboratorio 0.1, Facultad de Informática. Universidad de A Coruña.

Horario de docencia: de 10:00 a 14:00 horas.

Horario de laboratorio para ejercicios: de 16:00 a 18:00 horas.

3. ENTORNO ESTADÍSTICO R (EER)

Fecha: 12 de septiembre al 16 de septiembre de 2011.

Sede: Centro de Supercomputación de Galicia (CESGA), Santiago de Compostela.

Horario de docencia: de 16:00 a 20:00 horas.

Horario de laboratorio para ejercicios: de 11:30 a 14:00 horas (de martes a viernes).

4. PROGRAMACIÓN EN PYTHON ORIENTADA A LA INGENIERÍA (LP)

Fecha: 05 de septiembre al 09 de septiembre de 2011.

Sede: Centro de Supercomputación de Galicia (CESGA), Santiago de Compostela.

Horario de docencia: de 16:00 a 20:00 horas.

Horario de laboratorio para ejercicios: de 12:00 a 14:00 horas.

5. SIMULACIÓN EN DINÁMICA DE FLUIDOS CON OpenFOAM (CFD)

Fecha: 18 de julio al 22 de julio de 2011.

Sede: Escuela de Ingeniería de Telecomunicación (Laboratorio LD09), Universidad de Vigo.

Horario de docencia: de 10:00 a 14:00 horas.

Horario de laboratorio para ejercicios: de 16:00 a 18:00 horas.

6. SIMULACIÓN NUMÉRICA CON FreeFEM (FEM)

Fecha: 04 de julio al 08 de julio de 2011.

Sede: Universidad de Cádiz.

Horario de docencia: de 10:00 a 14:00 horas.

Horario de laboratorio para ejercicios: de 16:00 a 18:00 horas.