
Curso de Optimización e Paralelización de Código Fortran77 sobre Plataformas Multiprocesador

- Actualizado (26.09.2005)

O curso celebrado os días 8 e 9 de novembro centrouse na optimización e paralelización deste código sobre multiprocesadores paralelos de memoria compartida (SMP).

Impartiron o curso especialistas do departamento de formación da casa Sun Microsystems. A el asistiron investigadores das tres universidades en Galicia e persoal do CESGA.

Neste curso os investigadores aprenderon a paralelizar seus códigos sobre plataformas multiprocesador de memoria compartida. A paralelización de códigos sobre este tipo de plataformas resulta máis doado que a paralelización sobre multiprocesadores de memoria distribuída.