



PONENTE:

Oscar Cordón García.

Investigador Principal en el European Centre for Soft Computing de Mieres y profesor titular de Informática de la Universidad de Granada, donde creó y dirigió el Centro de Enseñanzas Virtuales entre 2001 y 2005.

Su investigación se centra en la aplicación de técnicas avanzadas de Inteligencia Artificial (soft computing) a la resolución de problemas reales como la identificación forense, el tratamiento de imágenes médicas o la optimización de líneas de montaje en automoción. Ha publicado más de 200 artículos científicos y un libro de investigación, siendo un investigador muy referenciado a nivel mundial. Ha participado en 22 proyectos y contratos de investigación, coordinando 9 de ellos. En 2004 recibió el Premio del Consejo Social de la Universidad de Granada a la Trayectoria de Jóvenes Investigadores.