



3ª Conferencia 4º Ciclo de I+D+i

"Qualitative methods for risk assessment, control banding Risk assessment and control of nanomaterials, the options of design"

PROGRAMA:

Ilmo. Sr. D. Juan Jesús Fernández Lozano

Director

Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial de la Universidad de Málaga

Dr. D. Juan Carlos Rubio Romero

Director

Cátedra de Prevención y Responsabilidad Social Corporativa de la UMA

Ponente:

Dr. D. Paul Swuste, Delft University

Profesor Universitario

Delft University

DÍA:

27/11/2012

LUGAR: Salón de Grados A

Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial C/Doctor Ortiz Ramos, s/n (Ampliación de Teatinos) 29071 Málaga

HORARIO:

10:00 Horas

INSCRIPCIÓN IMPRESCINDIBLE EN LA CONFERENCIA: Gratuita para los usuarios registrados en la Cátedra en www.prevencionrsc.es y posteriormente inscritos en la conferencia a través del apartado de eventos en la web. La inscripción se realizará **exclusivamente a través de la propia web (www.prevencionrsc.es). Las plazas son limitadas. Se expedirá certificado de asistencia.**

SUSCEPTIBLES DE CONVALIDARSE POR CRÉDITOS DE LIBRE CONFIGURACIÓN

ORGANIZAN:



COLABORAN:

