

Eduardo Gallego Di?az

Año:

2009: La Seguridad Nuclear

upm

eduardo gallego díaz

protección radiológica

Imprimir Descargar ficha en PDF

Image not found

Eduardo Gallego Di?az rinconeducativo.org/sites/default/files/eduardo-gallego.jpg

Profesor Titular de Ingenierí?a Nuclear de la Universidad Polité?cnica de Madrid

- Doctor Ingeniero Industrial por la Universidad Polité?cnica de Madrid. Profesor Titular de dicha Universidad en el Departamento de Ingenierí?a Nuclear, dentro de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Madrid. Imparte docencia en distintas asignaturas de Tecnología Nuclear, Seguridad Nuclear, gestión de Residuos Radiactivos y Protección Radiológica. Ha desarrollado una variada actividad investigadora en numerosos proyectos de los Programas Marco de Euratom, del Consejo de Seguridad Nuclear, ENRESA y UNESA.
- Dirige el Laboratorio de Medidas Neutrónicas de su Departamento, donde ha desarrollado distintos trabajos de diseño y verificación de instrumentos para dosimetría y espectrometría neutrónica y caracterización de materiales de blindaje.
- Co-editor de 4 libros y autor de 39 artículos en revistas científicas internacionales, 6 en revistas extranjeras, 22 en revistas nacionales y 16 en libros.
- En la Asociación Internacional de Protección Radiológica (IRPA), ha sido Secretario Científico del Congreso mundial IRPA11 (Madrid- 2004) y Presidente del Comité Científico del Congreso mundial IRPA12, celebrado en Buenos Aires en octubre de 2008. Ha sido elegido miembro de su Comité Ejecutivo para el periodo 2008-2016.
- Desde junio de 2013 es Presidente de la Sociedad Española de Protección Radiológica.
- Miembro del Comité Asesor Técnico de la Comisión Interministerial para el emplazamiento del Almacén Temporal Centralizado (ATC) de combustible nuclear gastado y su centro tecnológico asociado.