

Curso de Verano de la Universidad Politécnica de Madrid. La Granja – (Segovia). Del 18 al 20 de julio de 2016Necesidades Tecnológicas para los sistemas de armas de las FAS Españolas

## **Directores:**

Miguel Ángel Ballesteros Martin. Director del Instituto Español de Estudios Estratégicos. Ministerio de Defensa

Gonzalo León Serrano Delegado del Rector para Partenariados en Innovación, Director del Centro de Apoyo a la Innovación Tecnológica

**Secretario:** David Ramírez Morán. Analista del Instituto Español de Estudios Estratégicos. Ministerio de Defensa

Patrocinador: Ministerio de Defensa

Por segundo año, el IEEE y la Universidad Politécnica de Madrid organizan un curso de verano que en esta edición se titula "Necesidades Tecnológicas para los sistemas de armas de las FAS Españolas", que se celebrará entre el 18 y el 20 de julio en las instalaciones de La Granja de San Ildefonso (Segovia).

El IEEE dispone de un cupo de becas que están especialmente dirigidas a investigadores interesados en la problemática de seguridad y defensa, a periodistas, académicos, miembros de los Cuerpos y Fuerzas de Seguridad del Estado y a alumnos y particulares que puedan estar interesados en la materia.

- Programa del Curso
- Formulario de Solicitud de beca matrícula ->

Los interesados deberán enviar el formulario de solicitud de beca, fotocopia del DNI o Pasaporte y currículum vitae, a la dirección <a href="mailto:ieee@oc.mde.es">ieee@oc.mde.es</a>

El plazo de solicitud de becas finaliza el 22 de junio. Todas las solicitudes recibidas con posterioridad a dicha fecha sólo serán aceptadas en el caso de que existan plazas libres.

Para más información sobre "Instrucciones Generales de Matrícula", u otras cuestiones, diríjase directamente a la página web de la Universidad Politécnica de Madrid <a href="http://www.upm.es/Estudiantes/CursosVerano">http://www.upm.es/Estudiantes/CursosVerano</a>

La Universidad Politécnica de Madrid oferta también becas de matrícula y becas completas (comprende alojamiento, manutención y matrícula), por lo que se recomienda a las personas interesadas soliciten las ayudas a través de la página web de la UPM.