



e-paper
www.eladelanto.com 923 100 599

La OTAN celebrará en Salamanca un encuentro sobre la piratería

ROSANA HERNÁNDEZ
SALAMANCA

La Universidad de Salamanca acogerá del 19 al 30 de septiembre un congreso de la OTAN sobre la piratería en alta mar y las mejores técnicas y tácticas para prevenirla. Para trabajar en estos aspectos se reunirán aproximadamente 100 personas, entre civiles y militares, en el colegio de Fonseca.

Juan Manuel Corchado, decano de la Facultad de Ciencias, explica que "es la primera vez que se celebra un evento de este tipo en España". Su grupo de investigación solicitó la organización del encuentro "porque estamos trabajando en varios proyectos de informática distribuida con aplicación en el campo militar y de la defensa, y la OTAN nos seleccionó". Así, lograron que Salamanca se convierta durante 10 días en el centro del debate sobre la piratería, con expertos llegados de hasta 20 países diferentes. Ahora mismo, se está concretando con el Estado Mayor y el Ministerio de Defensa las características y presencias tanto en el acto de inauguración como en el de clausura.

Como explica la organización en la web del evento, la Organización del Tratado del Atlántico Norte quiere implementar diferentes sistemas en los que se conjuguen distintos aspectos de tratamiento de la información y los datos, de modo que se puedan entender las características de la piratería y encontrar una respuesta a la misma. Por ejemplo, la OTAN quiere poder determinar

las debilidades de cada localización marítima y así poder actuar de forma preventiva. Hacen hincapié igualmente en la importancia de dar una respuesta coordinada y sincronizada a la que ya se ha convertido en una de las amenazas en alta mar.

Algunas de las sesiones del

congreso serán abiertas al público registrado, si bien otras, al tratar de elementos concretos y que ya están en desarrollo, quedarán cerradas a los inscritos. Todas las jornadas tendrán actividad de mañana y tarde, y finalizarán con la presentación de las conclusiones el 30 de septiembre. ■



José Manuel Corchado, decano de la facultad de Ciencias.

ARCHIVO