



Un certamen de robótica, celebrado en la Universidad de Valladolid.

# La UVA, a todo curso

**El Área de Extensión y Cultura organiza tres nuevos cursos hasta el mes de diciembre**

**El primero por orden cronológico recuerda el trigésimo aniversario de la Constitución**

Texto de G. L. Fotografía de El Norte

**E**L Área de Extensión y Cultura de la Universidad de Valladolid ha bautizado como la 'UVA en curso' las acciones formativas que va a desarrollar hasta el próximo 3 de diciembre. En ellos, hay de todo, como en botica.

El próximo en comenzar será 'El Estado autonómico en el trigésimo aniversario de la aprobación de la Constitución', a impartir del 4 al 6 de noviembre en la Facultad de Filosofía y Letras. El objetivo del curso es suscitar el debate y la reflexión sobre la vigencia y validez del modelo autonómico diseñado en 1978.

Sus destinatarios no sólo serán los miembros de la comunidad universitaria (alumnos de la Facultad de Filosofía y Letras, singularmente de las licenciaturas de Historia y Periodismo) sino la sociedad en general. De ahí la combinación de expertos y de protagonistas directos

entre los intervinientes en un curso que puede pagarse vía 'on line' al precio de 40 euros.

## Robótica

Del 10 de noviembre al 3 de diciembre, la ETS de Ingenieros Industriales acogerá un nuevo curso, esta vez el de 'Robótica en entornos industriales y robots de servicios', que pretende aportar una visión completa de la situación y la implantación de los robots industriales en los procesos de producción.

En él se presentarán y analizarán procesos productivos de un elevado nivel de robotización (pintura, soldadura, etc.). Además de la robótica industrial, la robótica de servicios está adquiriendo un nivel de desarrollo e implantación muy elevado en diversos ámbitos: médico (robots quirúrgicos, robots móviles en hospitales), robots vigilantes como elementos de seguridad en instala-

ciones, robots humanoides dotados de habilidades sociales, etc. Por ello, en el curso se analiza el impacto y la implantación de estos robots.

El curso está dirigido a titulados en las ramas de ingeniería, ciencias e informática, así como a aquellas personas que están realizando su formación y estudios en estos ámbitos.

También se puede hacer la inscripción vía telemática y pagar los 80 euros que vale el curso mediante el pago 'on line'.

El tercer curso en orden cronológico es 'La gestión de los recursos humanos en la industria del automóvil', que se impartirá en Palencia los días 19 20 de noviembre dentro de Renault España.

## DE INTERÉS

**Del 4 al 6 de noviembre**

Curso 'El Estado autonómico en el trigésimo aniversario de la aprobación de la Constitución'.

**Del 10 de noviembre al 3 de diciembre**

Curso 'Robótica en entornos industriales y robots de servicios'.

**19 y 20 de noviembre**

A cargo de Renault España, el curso 'La gestión de los recursos humanos en la industria del automóvil'.

**Más información**

[www.extensionycultura.uva.es](http://www.extensionycultura.uva.es)