



Universidad de Valladolid

Vicerrectorado de Investigación

Encuentro científico de la Alianza de Universidades AcrossEU

En el marco de la alianza de universidades europeas, AcrossEU, www.acrosseu.org, la Universidad de Valladolid organizará los días 7, 8 y 9 de Junio un encuentro científico centrado en la Inteligencia Artificial y sus aplicaciones.

Cada una de las universidades socias enviará a dos representantes, siendo uno de ellos un investigador en el ámbito de inteligencia artificial y el otro, un gestor, ya sea vicerrector o director de centro. La reunión científica se concibe como un lugar de encuentro cuyo objetivo es conocer las iniciativas de las universidades y los proyectos de investigadores en este ámbito, así como identificar posibles líneas de colaboración futuras y oportunidades de colaboración en el marco de convocatorias competitivas.

Se ha creado un Comité científico formado por un investigador de cada universidad de la alianza. Este comité científico decide el ponente del día 8 de junio, a partir de propuestas de los socios, y los videos que se presentarán el día 8 (máximo 10 videos). También se encargará de la revisión del contenido de la publicación, que se editará desde el Servicio de Publicaciones de la UVa.

Para presentar la actividad investigadora, se van a utilizar dos formatos:

- Descripción de las principales actividades investigadores relacionadas con la IA. Corre a cargo del representante científico de cada universidad y es una breve presentación de 25 minutos.
- Videos cortos que describen proyectos y/o aplicaciones específicas. En la reunión solo se proyectarán 10 videos, seleccionados por el comité científico entre los enviados por cada universidad. Todos los videos enviados por cada universidad se colgarán de la página web que actualmente está en construcción.

Estas sesiones de trabajo se iniciarán con una Conferencia inaugural, seleccionada por el comité científico entre las propuestas recibidas.

Desde el Vicerrectorado de Investigación de la Universidad de Valladolid invitamos a toda la comunidad investigadora con actividad en la Inteligencia artificial a participar en este encuentro.

Inscripción en el encuentro científico

Los investigadores de la UVa que quieran participar en el encuentro deben inscribirse rellanando el breve formulario disponible [aquí](#).

Llamada para la Conferencia inaugural.

Esta conferencia, de una hora de duración, debe proporcionar una visión de algún área de la IA o de sus aplicaciones por parte de un investigador con experiencia.

Aquellos investigadores que quieran realizar una propuesta deben enviar un breve resumen, en inglés, de ella, máximo 3000 caracteres, y su CV abreviado a calonso@infor.uva.es.

La fecha límite es el domingo 21 de Mayo.

Llamada para la presentación de vídeos.

Esta llamada a la participación está abierta a todos los investigadores.

Los videos deben ser de carácter técnico, pudiendo presentar trabajos ya consolidados, trabajos en curso, aplicaciones concretas, demostraciones, etc. También se anima a los jóvenes investigadores a presentar su actividad o su plan de actividad.

Los videos deberán cumplir los siguientes requisitos:

- Longitud: 2 a 5 minutos.
- Títulos y créditos: no más de 10 segundos, incluir título, autores, filiación y correo electrónico de contacto del autor.
- Formato: mp4 con relación de aspecto 16:9 y resolución mínima 1280x720.

Posteriormente la UVa introducirá una carátula institucional para unificar los vídeos.

Un comité formado por Carlos Alonso, Belarmino Pulido, Valentín Cardeñoso, David Escudero, Carlos Alberola, Felipe Bravo y Presidido por el Vicerrector de Investigación, realizará una preselección de cinco videos, que serán candidatos a su presentación en el evento tras la selección del Comité científico. Con independencia de esta selección, todos los videos se colgarán en la página web del evento.

Para enviar los videos se ha habilitado una página con un cuestionario en el que se ha de proporcionar un enlace al vídeo que permita su descarga. La página está disponible [aquí](#).

Fecha límite: 23 de mayo