



# Educación y gestión del conocimiento, temas de los nuevos congresos del Campus

120 expertos internacionales participan en las conferencias, del 15 al 18 de julio

B. Blanco García El Campus Viriato de Zamora acogerá del 15 al 18 de julio la 8ª Conferencia Internacional sobre Tecnología de Aprendizaje para Desafíos Educativos (LTEC 2019) y la 14ª Conferencia Internacional sobre Gestión del Conocimiento en las Organizaciones (KMO 2019). Estos dos encuentros internacionales reunirán a 120 expertos –además del amplio equipo de organización– llegados de todos los puntos del mundo, no solo desde Europa, sino también de lugares como Hong Kong, pasando por Malasia, Pakistán, Chile, Estados Unidos, Marruecos o Rusia.

Cada año se elige una ciudad del planeta para poner en marcha ambos congresos, uno centrado en aplicar las tecnologías en el ámbito educativo y otro en cómo gestionar el conocimiento dentro de los organismos. En este último caso, se hablará sobre inteligencia artificial, el internet de las cosas o el “big data”.

Los dos encuentros se ponen en marcha de forma paralela en el Campus Viriato y en ellos se dan cita los investigadores de diferentes áreas para compartir sus traba-

jos con otros compañeros, profesores, estudiantes universitarios o doctorandos.

Tecnologías digitales y gobernanza de ecosistemas de innovación, tecnologías educativas, análisis de datos en ámbitos educativos, ciencia de los datos para mejorar la docencia o herramientas y entornos de aprendizaje avanzado –en el caso del LTEC– así como uso de redes sociales en la gestión del conocimiento, transparencias y aprendizaje del conocimiento, tecnologías de seguridad o internet de las cosas, en el KMO, son algunos de los temas que se tratarán en los conferencias, que tendrán lugar en las instalaciones del campus.

Desde la organización, Fernando de la Pietra Pintado, profesor del departamento de Informática de la Universidad de Salamanca, explica que los expertos que vienen a estas conferencias “presentan sus trabajos y su línea de investigación para realizar una discusión sobre esos aspectos, que les permitirán continuar con ese avance y disponer de retroalimentación, conocer a otros colegas que trabajan en el mismo área



Varias estudiantes pasean por el patio del Campus Viriato. | EMILIO FRAILE

## Los ponentes presentan su línea de investigación y buscan financiación

### “Zamora es una ciudad ideal para estos encuentros”, aseguran desde la organización

para colaborar, crear nuevas iniciativas o buscar financiación para sus proyectos, ya sea nacional o europea”, pone como ejemplos.

Lo más complicado que organizar este tipo de congresos científicos, dentro de los ámbitos de la tecnología, de la educación y de la inteligencia artificial radica en “atraer investigación de calidad, porque es la clave de que un congreso tenga éxito. En este caso, con el bagaje de ambas conferencias, es más sencillo”, reconoce. “Luego están los aspectos logísticos y locales de la ciudad”, añade.

En este sentido, De la Pietra valora la elección de Zamora co-

mo sede para estos encuentros de expertos. “Para este tipo de congresos, que no son muy grandes, la ciudad es ideal, porque tiene un casco histórico espectacular que sorprende a muchos extranjeros, porque en sus países no tienen la historia que tiene Zamora. Además, dispone de unas comunicaciones excelentes, unas muy buenas instalaciones en el campus y disponibilidad en los hoteles”, argumenta.

Además, los participantes podrán descubrir la ciudad y parte de la provincia, pues están programadas excursiones a Toro y Puebla de Sanabria.