

03/08/2021 Innovaspain

Juan León García



El Centro de Innovación Educativa y Tecnologías Digitales quiere ser un hub de referencia en innovación educativa.

La Universitat Jaume I y la Generalitat ultiman un hub "de referencia" en innovación educativa

El Centro de Innovación Educativa y Tecnologías Digitales promoverá la generación y transferencia de conocimiento para aplicar metodologías de enseñanza innovadoras

Juan León García

Aspira a ser el "hub de referencia" en [innovación educativa](#). Bautizado como '**Centro de Innovación Educativa y Tecnologías Digitales**', es una de las grandes apuestas de la **Generalitat Valenciana**, que se ubicará en el campus de la [Universitat Jaume I \(UJI\)](#). En él, la generación y transferencia de conocimiento a nivel local y global serán unas constantes para perfilarse como uno de los centros más importantes de la Península, del que se extraigan metodologías de enseñanza innovadoras.

En palabras del [conseller de Educació, Vicent Marzà](#): "Queremos que sea un espacio de referencia de la innovación educativa para las comarcas de Castelló y para todo el país". El representante de la Generalitat refrendó el convenio con la UJI el pasado 21 de julio. Acto en el que le acompañó **la rectora de la universidad, Eva Alcón**.

"Es fundamental la voluntad de colaboración entre las dos instituciones para diseñar un espacio multidisciplinario donde compartir experiencias y generar conocimiento de valor añadido. Estos valores potencian el papel transformador de la educación y la formación en un mundo global, cada vez más digital y en cambio permanente", expresó la rectora.

El Centro de Innovación Educativa y Tecnologías Digitales cumplirá así con las políticas europeas de [transformación digital](#) de la educación. Desde la Unión Europea se han diseñado una serie de directrices ligadas a la aplicación de metodologías de enseñanza innovadoras que adaptan la educación a los contextos sociales actuales.

Investigación

“La generación de investigación y la aplicación práctica de esta en el aula son fundamentales para el desarrollo de metodologías innovadoras de enseñanza”, agregó Marzà. Esta línea será una de las arterias del nuevo órgano de la UJI. Un camino de ida y vuelta del conocimiento entre investigadores universitarios y profesorado que, según el conseller, “es fundamental”.

La simbiosis resultará en una “formación continuada excelente” del profesorado. Y la puesta en práctica de las teorías educativas en las aulas “enriquecerá” las investigaciones. De esta manera, no se perderá el rumbo de los cambios sociales y tecnológicos en una época frenética en cuanto a progreso en estos campos.

Alcón destaca que el Centro de Innovación Educativa y Tecnologías Digitales logrará promover “estrategias compartidas” que impulsen el papel “transformador” de la educación y la formación.

Para hacer posible los fines para el que nace, en él se aglutinarán instituciones, servicios y especialistas de las diferentes etapas educativas. Ya está definido, por ejemplo, que integre **los dos centros de formación del profesorado que Educación de la Generalitat tiene en Castellón**. Estos son el CEFIRE Territorial y el específico Artísticoexpresivo. Además, dará cabida a los servicios universitarios de formación del profesorado y de educación digital, o el personal investigador vinculado a estas temáticas.

Edificio sin ‘huella’ de carbono

Sobre este proyecto se pudieron conocer más detalles hace pocas semanas. UJI y Generalitat han acordado que sea una infraestructura [en línea con los compromisos del gobierno valenciano en cuanto a sostenibilidad](#). Es por ello que anunciaron el mes pasado que **será un edificio “sostenible y con consumo de energía cero o casi nulo”**. Además, las bases para su construcción seguirán “escrupulosamente” criterios de sostenibilidad medioambiental y eficiencia energética.

En el resultado final del Centro de Innovación Educativa y Tecnologías Digitales quedará determinado por la comisión mixta de trabajo que se ha creado. Las ocho personas que componen dicha comisión se dividen entre Generalitat y UJI.

Respecto a la Conselleria, formarán parte el secretario autonómico de Educación y FP, Miquel Soler; el director general de Infraestructuras Educativas, Víctor García; el director territorial de la Conselleria en las comarcas de Castelló, Alfred Remolar; y el subdirector de Formación del Profesorado, Carlos Sánchez.

En el caso de la UJI, serán el vicerrector de Planificación, Coordinación y Comunicación, Modesto Fabra; la vicerrectora de Estudios y Docencia, Isabel García-Izquierdo; el vicerrector de

Investigación y Transferencia, Jesús Lancis, y el comisionado de la rectora para el Impulso Digital, Francesc Esteve.

Por último, se ha concretado que el edificio se sitúa en el cruce de jardín central del Parque Científico y estará ubicado en una parcela del Parque Científico y Tecnológico Espaitec de la UJI. Según explicó la universidad, “dispone de una amplia zona de aparcamiento, con conexión directa con la nueva ronda de circunvalación”.