



La Universidad rescata un viejo proyecto para ampliar el campus

Retoma el plan aparcado hace diez años para dotar de aulas la facultad de Geografía e Historia ■ Construirá un edificio en plena zona universitaria o reutilizará la sede de Agrarias cuando tenga el nuevo centro

Páginas 2 y 3



Ampliar Geografía e Historia y el Campus Unamuno, prioridades de la Universidad

Retomará el proyecto aparcado hace 10 años para dotar de aulas la céntrica facultad ■ Levantará un edificio en la zona universitaria o reutilizará la sede de Agrarias cuando tenga el nuevo centro

R.D.L. | SALAMANCA

Más aulas y despachos. La Universidad de Salamanca tiene una alta demanda de nuevos espacios y el equipo rectoral, tras haberse centrado en un primer momento en la contratación de nuevo profesorado y la estabilización de la plantilla, planea ahora la ampliación de sus infraestructuras. Dotar de nuevos espacios a la Facultad de Geografía e Historia y aumentar las posibilidades del Campus Miguel de Unamuno son las prioridades que estudia el vicerrector de Economía, Javier González Benito.

En la campaña electoral, Ricardo Rivero se comprometió a retomar la construcción de un edificio anexo en Geografía e Historia, un proyecto pendiente desde hace décadas que primero se paralizó por el hallazgo de restos arqueológicos en la zona y después, con la crisis económica, quedó guardado en un cajón. Ahora, después de casi diez años, el equipo rectoral tiene intenciones de construir el ansiado aula y solucionar así los problemas de falta de espacio de este centro, que se han puesto aún más de manifiesto con la pandemia.

“La Facultad de Geografía e Historia tiene necesidad de aulas grandes para traer a nuestro edificio los grupos numerosos de las asignaturas básicas que comparten todas las titulaciones del centro. Además necesitamos dos aulas insonorizadas adaptadas para enseñanzas musicales. Igualmente necesitamos despachos para los 11 profesores de música que en estos momentos están apiñados en un piso del Patio de Escuelas”, explica el decano José Luis de las Heras y recuerda: “Cuando se diseñó el edificio actual, en los años ochenta, no existían los estudios de Historia de la Música. En el momento de inaugurar el inmueble en 1991, la nueva titulación estaba comenzando aún y para salir del paso se tomó la decisión de convertir en aulas una casita que se había construido para vivienda del conserje. Hace unos años, cuando parecía que se podía asumir la inversión del nuevo edificio, se derribó la casita, porque estorbaba para construir el anexo, con lo cual nos quedamos con dos aulas menos”.

En la parcela actual tienen edificabilidad para 1.300 metros, suficiente para solventar los problemas actuales, por lo que el decano se muestra confiado en que esta vez sea la definitiva.



Solar de la Facultad de Geografía e Historia en el que se proyecta levantar el nuevo edificio para ampliar el centro. | FOTOS: LAYA



La actual sede de Agrarias que podría utilizarse para ampliar el Campus.

Por lo que respecta a la ampliación del Campus Miguel de Unamuno, aún no está claro si el equipo rectoral aprovechará el suelo edificable que queda en la zona —hay alguna parcela con posibilidades como la situada entre el edificio Dioscórides y el Centro del Cáncer en la que se pensó en un primer momento para el Banco Nacional de ADN— o si esperar a la construcción de la Facultad de Ciencias Agrarias y Ambientales, en

La Platina, para reformar el inmueble en el que este centro está en la actualidad y darle un nuevo uso. Esta segunda posibilidad es la que más convence al vicerrector de Economía que reconoce que en el Campus Unamuno hacen falta, sobre todo, despachos y zonas de trabajo.

Todo dependerá del programa de inversiones que la Universidad de Salamanca consiga negociar con la Junta de Castilla y León.

Javier González Benito. VICERRECTOR

“Hay que generar nuevos espacios”

R.D.L.

“Tenemos una presión enorme en temas de infraestructuras porque hemos contratado muchos ayudantes y necesitan espacio para trabajar”, comenta el vicerrector de Economía, Javier González Benito, y señala también que se ha frenado la caída de alumnos, hay alguna titulación nueva, más másteres y como resultado más grupos que coordinar y gestionar, “de manera que con el mismo espacio de aulas ya no tenemos la holgura de años atrás”, incide.

“Hay que generar nuevos espacios y una mayor capacidad”, reconoce González Benito y se refiere concretamente a la ampliación de Geografía e Historia y el Campus Unamuno. Sobre este último asunto, el vicerrector asegura que “sobre todo hay mucha presión de espacios en el edificio FES, que alberga tres facultades con un crecimiento importante. Aunque no hay nada cerrado, el vicerrector se inclina a



Javier González Benito.

favor de aprovechar el edificio que dejará vacío Ciencias Agrarias y Ambientales para, por ejemplo, mejorar las instalaciones que requieren los estudios de Comunicación Audiovisual.

“Depende del programa de inversiones, pero somos optimistas”, añade el vicerrector de Economía ya que confía en que la Junta de Castilla y León adelante al año 2022 el siguiente plan de inversiones, que tendría que arrancar en el año 2023.



Operarios colocan vallas alrededor del solar donde se va a construir la Facultad de Ciencias Agrarias y Ambientales. | ALMEIDA

Obras en la futura Facultad de Agrarias

Ya han comenzado los trabajos para levantar el nuevo centro en el solar de La Platina. En poco más de dos años estará listo el edificio de la Universidad que será un ejemplo de sostenibilidad

R.D.L. | SALAMANCA

LA construcción de la Facultad de Ciencias Agrarias y Ambientales de la Universidad de Salamanca es una realidad. Después de una década de espera, el centro universitario contará en 26 meses con un edificio nuevo, acorde a sus necesidades, para la impartición de sus titulaciones, los grados en Ciencias Ambientales y en Ingeniería Agrícola y los másteres en Ciencias Ambientales y en Ingeniería Agronómica.

Ya han comenzado los trabajos en el solar de La Platina cedido por el Ayuntamiento de Salamanca dentro del gran proyecto de creación de un Campus Agroalimentario en el que, además de la Universidad, están implicados el Consejo Superior de Investigaciones Científicas, la Junta de Castilla y León, la Diputación y el Ayuntamiento de Salamanca. El arquitecto del Estudio, Eduardo Dorado, explica que están ultimando los trámites para que arranque la construcción del edificio, pero ya han comenzado los trabajos previos en la parcela.

Con casi 9 millones de presupuesto, la nueva facultad supondrá un importante avance para los estudios de Ciencias Agrarias e Ingeniería Agrícola, pues será un ejemplo de sostenibilidad: contará con un invernadero, campos de cultivo y sala de máquinas, se construirá con un novedoso sistema de cubiertas para recoger el agua de lluvia y llevarla a los campos de cultivo anexos, tendrá riego eficiente, dispondrá de un nuevo tipo de

PRÓXIMA INAUGURACIÓN



El Centro Internacional del Español, listo para la primavera

La Universidad de Salamanca estima que hacia el mes de abril estará listo el edificio del Centro Internacional del Español (CIE) que se ha levantado sobre el antiguo inmueble del Banco de España. Las obras del proyecto estrella del Estudio con motivo del VIII Centenario comenzaron a comienzos de 2019 y han supuesto una inversión de 9,5 millones de euros, sufragados en su mayoría por la Junta de Castilla y León. El CIE supondrá un revulsivo para afianzar a la Universidad de Salamanca en los estudios relacionados con el español, más allá de la enseñanza a extranjeros, pues este centro pretende ser un referente en investigación y será una pieza fundamental en el proyecto estratégico para la recuperación y transformación económica del español que la Universidad aspira a conseguir. | ALMEIDA

invernadero para zonas frías e incluso habrá un sistema de recircularización del aire por tubos con el que se pretende prescindir de la calefacción, para ello se ha tenido en cuenta la orientación del edificio y el tipo de envolvente.

A falta de que se concrete la posible aportación de la Junta de Castilla y León a este proyecto, la Universidad ha reservado 3,5 millones del presupuesto para iniciar la construcción del edificio. Junto al centro universitario se instalará la nueva sede del Instituto de Recursos Naturales (Irnsa) y tanto el Ayuntamiento como la Diputación de Salamanca proyectan un edificio de transferencia y una incubadora enfocada al ámbito socio-sanitario, respectivamente.

Una vez que este centro tenga su nueva facultad, quedarán disponibles los espacios de su actual sede, que podrían utilizarse para otros centros situados en el Campus Unamuno.

Otras infraestructuras. Mientras se llevan a cabo estos proyectos, la Universidad va recibiendo los ejecutados a lo largo del último año. Entre ellos destaca la rehabilitación de las Escuelas Menores y la reconstrucción de la antigua casa del conserje, obra financiada por el Ministerio de Fomento con un importe de 1,6 millones de euros.

Además, el vicerrector de Economía, Javier González Benito, explica que en los planes de futuro incluirán mejoras en los campus que están fuera de Salamanca, aunque aún no tienen cerrado ningún proyecto.