



# LA GACETA

REGIONAL DE SALAMANCA

MIÉRCOLES, 5 DE SEPTIEMBRE DE 2018.

Año XCVII. Nº 31.973

PRECIO: 1,40 €

## EL BIDÉ, OBLIGATORIO

Cs pide que se elimine la obligación de que las casas tengan este elemento en su baño, el PP lo descarta

Página 15

## VALORES DEPORTIVOS

Los premios Jorge D'Alessandro reconocen la labor de 'LA GACETA de los Cracks'

Páginas 61



# Programa pionero para retener a los mejores universitarios

El Ayuntamiento de Salamanca financiará 30 becas para que los estudiantes de grado y máster con los expedientes más brillantes se queden en la Universidad ■ Trabajarán en colaboración con los grupos de investigación

El Ayuntamiento de Salamanca, con la colaboración de la Universidad, va a poner en marcha un nuevo programa para retener el talento procedente de las aulas universitarias. De forma pionera, el Consistorio financiará 30 becas para que los mejores alum-

nos de grado y máster de la institución académica salmantina permanezcan en la Universidad colaborando con los grupos de investigación. La iniciativa se suma a las anteriores de atracción y fomento del talento.

Páginas 2 y 3

La iniciativa se suma a las existentes para atraer investigadores y para fomentar el talento en Bachillerato

El paro aumenta en Salamanca y corta seis meses de descensos ininterrumpidos

El fin de la campaña de verano fundamentalmente en el sector servicios provocó un aumento del paro de 329 personas en Salamanca. Con este incremento se rompe una racha de seis meses consecutivos sin aumentos que deja a Salamanca en 22.374 desempleados. El lado positivo lo muestra el balance de hace un año con 2.197 parados menos.

Página 7

La Junta repetirá la oposición del personal de servicios

Página 8

800 abonos jóvenes para la Feria taurina

Agotadas los 500 a precio reducido en andanada de sol a menores de 25 años y vendidos 299 para menores de 35

Suplemento TOROS

Cinco coches implicados en una colisión en cadena en la capital

Pág. 62



## Monumental despedida de La Vuelta

Salamanca despidió ayer tres intensas jornadas de La Vuelta a España con una multitudinaria y bella salida que partió de la Plaza Mayor y recorrió la Rúa y Liberos, donde la etapa del VIII Centenario tomó todo su sentido al fundirse las pedaladas y los distintos maillots con la fachada plateresca del estudio salman-

tino. Tras 135 kilómetros (a las 16:49 horas) de la décima jornada, La Vuelta dijo adiós de manera definitiva a las carreteras charras en el puerto de 'La Cicutina' de la localidad de Trabanca. "El regreso de La Vuelta ha sido brillante", ha sido la valoración del retorno de La Vuelta. | ALMEIDA

Páginas 53 a 56

**HOY, CON LA GACETA**

Programa completo de las Fiestas y Fiestas de Salamanca

**GRATIS**

**FIESTAS**  
 Aldeavieja de Tormes  
 Cantalapiedra  
 Gallegos de Solmirón  
 Navales  
 Pedraza de Alba



# Programa municipal pionero para retener a alumnos excelentes de grado y máster

El Consistorio financiará 30 becas para que los graduados con los mejores expedientes continúen en la Universidad de Salamanca colaborando con los grupos de investigación

R.D.L. | SALAMANCA

Primero fue la atracción de talento a través de la captación de jóvenes investigadores con una trayectoria prometedora, después el fomento del talento con acciones para que los alumnos de Secundaria y Bachillerato completen sus estudios en centros punteros. Ahora el Ayuntamiento de Salamanca ha dado un paso más en su "sólida apuesta" por el talento con la puesta en marcha, en colaboración con la Universidad, de un nuevo programa pionero para retener a los mejores alumnos de las aulas de la institución académica, según explicó el alcalde Alfonso Fernández Mañueco, que avanzó ayer las líneas del nuevo plan junto al rector Ricardo Rivero.

El Consistorio salmantino financiará 30 becas —15 para estudiantes recién graduados y 15 para estudiantes de máster— para que los jóvenes de la Universidad de Salamanca con excelentes expedientes académicos no se marchen a otras instituciones académicas o centros de investigación, sino que contribuyan a la generación de conocimiento en la institución académica salmantina.

Una inversión de 273.000 euros —9.100 euros al año para candidato— con la que el Ayuntamiento de Salamanca cubrirá la laguna que existía en este tipo de ayudas, ya que según explicó la vicerrectora de Investigación, Susana Pérez, existen becas para la formación de predoctores y de doctores pero no para los recién graduados, de forma que durante cerca de un año los estudiantes no tenían financiación y muchos optaban por irse fuera. Con este nuevo programa, Ayuntamiento y Universidad pretenden que los alumnos con los mejores expedientes permanezcan en Salamanca.

La nueva convocatoria, que verá la luz antes de final de año, se programará de forma coordinada con los grupos de investigación, ya que el objetivo es integrar a los jóvenes en sus proyectos. La idea es que los grupos presenten propuestas —no estará restringido a ningún área de conocimiento— y que los estudiantes opten a participar en esos proyectos. Los seleccionados serán los que tengan las más altas calificaciones, de forma que será una convocatoria competitiva.

El Ayuntamiento sufragará el coste de las 30 becas a través de la Fundación Salamanca Ciudad de Cultura y de Saberes y la



Alfonso Fernández Mañueco y Ricardo Rivero entrando en el Salón de Recepciones del Ayuntamiento. | ALMEIDA

**La iniciativa del Consistorio cubre una laguna que existía en las ayudas para los jóvenes graduados**

Universidad será la encargada de contratar a los seleccionados por un periodo máximo de dos años. Además, el Estudio deberá realizar un seguimiento de cada beneficiario y la evaluación anual de cada uno de los proyectos desarrollados en el programa.

**Crecimiento de la matrícula.** Una noticia positiva que se produce coincidiendo con el temprano inicio del curso 2018-2019. La matriculación, de momento,

marcha bien. Ricardo Rivero avanzó que la matrícula de máster está experimentando un aumento significativo, en doctorado las preinscripciones son optimistas y en grado parece que no se producirá un descenso. Unos buenos datos pero que no convencen al rector que se ha propuesto que la Universidad de Salamanca crezca mucho más. "Tenemos mayores posibilidades", insistió ayer, y se mostró convencido de que con los nuevos planes para la promoción e incorpo-

ración de profesores, y los programas municipales de captación de talento, la institución académica deberá aumentar, al menos, un 20% su trabajo.

Y el objetivo es que esa mejora se refleje en los rankings. "Queremos seguir siendo el referente del sistema universitario euroiberoamericano y mejorar también en los rankings, incluso en los que están pensados para las universidades chinas", afirmó en referencia al Ranking de Shanghai.

## LAS CIFRAS

30  
BECAS

A través del nuevo programa de retención del talento, el Ayuntamiento financiará 30 becas, 15 para alumnos de máster y otras 15 para estudiantes recién graduados, todos ellos matriculados en la Universidad de Salamanca.

273000  
EUROS

El Consistorio de Salamanca destinará 273.000 euros al programa, de forma que cada candidato recibirá una beca de 9.100 euros al año, según los cálculos del Ayuntamiento y la Universidad.

3  
MILLONES

Con este nuevo programa, la cantidad total destinada por el Ayuntamiento de Salamanca a la atracción, fomento y retención del talento ascenderá a cerca de 3 millones de euros.

2  
AÑOS

El Ayuntamiento financiará la contratación de los jóvenes graduados, que deberán tener un expediente brillante, por un periodo máximo de dos años y la Universidad se encargará de su seguimiento y evaluación.



Alfonso Fernández Mañueco (arriba) y Ricardo Rivero (abajo). | ALMEIDA

## “Una apuesta decidida”

El alcalde de Salamanca, Alfonso Fernández Mañueco, hizo hincapié ayer en la “apuesta decidida” del Ayuntamiento por la atracción, la retención y el fomento del talento con la puesta en marcha de tres programas municipales, un gesto de agradecimiento y de reconocimiento de la ciudad a la institución académica pero también una estrategia porque, como afirmó Mañueco, “en la sociedad actual, el talento y el conocimiento van a distinguir el futuro de las ciudades y de los territorios”. Además, añadió: “En ocho siglos siempre han venido los mejores a estudiar a la Universidad de Salamanca, pues vamos a apostar porque sigan haciéndolo y también por los jóvenes de Salamanca”.

## “Una ciudad inteligente”

Agradecido por el apoyo decidido del Ayuntamiento a la Universidad de Salamanca, el rector Ricardo Rivero desgarnó los que, a su modo de ver, son los puntos principales del nuevo proyecto con el Consistorio. “Las ciudades creativas e inteligentes invierten en la creación de conocimiento y esta acción de enmarcar dentro de esa idea de conseguir que las personas con mayor capacidad de saber vivan en lugares propios al estudio y Salamanca lo es desde hace 800 años”, afirmó el rector que también destacó el acierto del nuevo programa municipal presentado ayer por permitir renovar la Universidad año tras año con savia nueva.



Imagen de uno de los laboratorios de la Universidad de Salamanca. | ARCHIVO

# Cinco brillantes científicos

Este verano han comenzado a llegar los jóvenes investigadores cuyos proyectos serán subvencionados con 2,5 millones de euros por el Ayuntamiento

R.D.L. | SALAMANCA

**D**E Italia, Alemania y Madrid proceden los 5 jóvenes investigadores seleccionados a través del programa municipal para la captación de talento, una iniciativa única en el país que el Ayuntamiento de Salamanca, en colaboración con la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología, lanzó en mayo de 2017 para contrarrestar la “fuga de cerebros” que sufrió todo el país con motivo de la crisis económica.

Un proyecto muy ambicioso, con 2,5 millones de euros, destinados a financiar los proyectos de cinco brillantes científicos siempre que su desarrollo tenga lugar en los centros de investi-

gación de Salamanca.

La propuesta tuvo un gran eco. El comité científico formado por el prestigioso bioquímico Mariano Barbacid y otros ocho científicos de primer nivel recibió 133 proyectos procedentes de jóvenes investigadores establecidos en 26 países.

El primero en instalarse en

**I**n Salamanca, los investigadores recibirán medio millón de euros para poder desarrollar sus proyectos

Salamanca ha sido Carlos Dionisio Pérez, que tras doce años en el centro europeo para la investigación sobre el cambio climático de Venecia (Italia) ha regresado a su tierra para desarrollar un proyecto para gestionar de una manera eficiente y equitativa recursos como el agua.

De momento, tiene tres años por delante y una subvención de medio millón de euros para poner en práctica su innovador trabajo con la contratación de investigadores de forma que desarrollen en Salamanca un nuevo equipo que hagan de esta ciudad y su Universidad lugares punteros en determinadas áreas científicas.

Junto a Carlos Dionisio Pérez fueron elegidos otros cuatro investigadores procedentes de di-

ferentes puntos de la geografía española, aunque la mitad vivían en el extranjero.

En concreto, dos de los científicos seleccionados proceden de Alemania, del Centro para Investigación de Biodiversidad de Leipzig y de un laboratorio de biología molecular. En Salamanca, uno de ellos estudiará las redes que regulan las interacciones entre las plantas, microbios e insectos para predecir el comportamiento de los agentes de control biológico en los sistemas agrarios, mientras que el otro pretende avanzar en su proyecto sobre exocitosis.

La búsqueda de nuevos medicamentos centrará la labor de uno de los dos jóvenes que llegan desde Madrid. El otro se dedicará a la física gravitacional.

## Estancias en centros punteros de toda Europa para estudiantes de Secundaria y Bachillerato

El Ayuntamiento también subvenciona un programa para despertar vocaciones científicas

R.D.L. | SALAMANCA

Los diez mejores alumnos de Educación Secundaria y Bachillerato han tenido la oportunidad en los últimos tres años de disfrutar de una beca para conocer de primera mano el trabajo que se lleva a cabo en centros de investigación punteros de toda Europa. El objetivo: fomentar el talento y despertar vocaciones científicas.

Una oportunidad única para tener una toma de contacto con centros de gran prestigio como el Microbiome Institute de la University College Cork (Irlanda), University Hospital Aachen (Alemania), el Instituto Clínico de Milán (Italia), la Universidad Técnica de Copenhague (Dinamarca), el Instituto di Storia dell'Europa Mediterránea de Cagliari (Italia), el Departamento de Ciencias Po-

**C**ada verano, diez alumnos han conocido el trabajo de científicos de Irlanda, Alemania, Italia, Dinamarca y Portugal

líticas de la Universidad de Roma (Italia) y el Observatorio de Ciudadanía e Intervención Social de Coimbra (Portugal).

Nuevos tratamientos contra el cáncer, el aprovechamiento energético de la biomasa y la evolución de nuevas formas políticas han sido algunos de los temas sobre los que los jóvenes han podido profundizar durante estos campus de verano.