



CANTERA DE INVESTIGADORES

REDACCIÓN | ALBACETE

redaccion@latribunadealbacete.es

Ocho de los mejores estudiantes de Bachillerato de España, con una media de 10 en primero y segundo de Bachillerato han recibido una beca para el programa 'Acércate', que organiza el Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares (CNIC) dentro de su Plan de Formación CNIC-Joven.

Esta iniciativa, que es una apuesta personal del director general del centro, Valentín Fuster, tiene como objetivo atraer y formar a los jóvenes «más brillantes» desde las edades más tempranas para crear una cantera de investigadores de excelencia en el campo de la investigación cardiovascular. En esta ocasión, los ganadores de la beca han sido, en concreto, siete mujeres y un hombre, un predominio femenino que ha sido constante a lo largo de las siete ediciones del programa que, en total, han contado con la participación de 35 chicas y 21 chicos desde que, en el año 2006, empezó este programa.

Los jóvenes estudian en las comunidades autónomas de Andalucía, Madrid, Valencia y La Rioja. Además, siete de ocho proceden de institutos públicos, mientras que una de las estudiantes viene de un colegio privado.

Una de las principales novedades de esta edición, no obstante, ha sido la creación de un blog - 'http://acercatealcnic.blogspot.com.es/' - que cuenta las vivencias de los jóvenes en el centro y fuera de él, ya que el programa incluye, por otro lado, el alojamiento en un colegio mayor que, para la mayoría, es un aperitivo de lo que van a vivir a partir, no obstante, del próximo mes de septiembre, cuando empiecen sus carreras universitarias.

El programa 'Acércate' busca atraer y formar a los jóvenes desde edades tempranas

Y es que, seis de ellos pretenden estudiar medicina, una ingeniería biomédica y finalmente otra matemáticas.

ACTIVIDADES. Durante los 15 días que están en el centro anteriormente mencionado, los estudiantes realizan diversas actividades que les ayudan a entrar en contacto con la investigación, como prácticas de transgénesis, medicina comparada, proteómica, genómica o bioinformática, entre otras actividades.



Fotografía de archivo de dos mujeres en plena tarea de investigación. / LUIS LÓPEZ ARAICO

Además, el último día del programa, el próximo viernes, han de realizar una presentación para sus profesores. Asimismo, en una jornada los jóvenes estudiantes participantes tuvieron la oportunidad de compartir sus experiencias con Fuster, quien considera que empezar el programa de formación

en etapas educativas tan tempranas es precisamente una de las claves para atraer a los investigadores del futuro.

De hecho, cinco de los 48 participantes en las seis ediciones anteriores de 'Acércate' han regresado al Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares a otros

programas del Plan de Formación CNIC-Joven, más concretamente al que lleva por nombre 'Cicerone', dirigido, por otra parte, y como se ha informado en anteriores ocasiones, a estudiantes de los últimos cursos de carreras universitarias relacionadas, por otro lado, con la biomedicina.

DIVULGACIÓN