

BOLETÍN 021 ->>

Fomentar el interés en los jóvenes por la ciencia, la investigación y el estudio de posgrados, es el principal objetivo.

15 investigadores de la UAA recibirán estudiantes durante el verano para que puedan formar parte de su equipo de trabajo en diferentes áreas del conocimiento.

Fomentar entre los jóvenes el interés por la investigación y el estudio de posgrados en diferentes áreas del conocimiento es el objetivo del Verano de la Investigación Científica, en donde los estudiantes de licenciatura pueden colaborar con un investigador en sus proyectos durante el verano para conocer a fondo el trabajo que realizan, así lo comentó la jefa del departamento de Apoyo a la Investigación de la UAA, Rosa del Carmen Zapata, al anunciar que se abrió ya la convocatoria para este verano 2013.

Comentó que en los 20 años que tiene de realizarse este programa se ha comprobado que la mayoría de los estudiantes que participan, deciden ingresar posterior a sus estudios de licenciatura a un posgrado y muchos de ellos se desarrollan después en el área de investigación científica.

Explicó además que, por parte de la UAA ha crecido significativamente el número de estudiantes interesados en participar en el Verano de la Investigación Científica, pues en el 2012 se tuvieron 100 jóvenes inmersos en este programa.

La jefa del departamento de Apoyo a la Investigación destacó también que algunos de los participantes en este programa de la Academia Mexicana de Ciencias (AMC), participan con los investigadores en congresos nacionales o internacionales exponiendo sus trabajos, y otros más pueden colaborar en publicaciones de corte científico, lo cual resulta estimulante para los estudiantes, que se ven motivados a continuar realizando trabajos de investigación.

Explicó que a través de la Academia Mexicana de Ciencias (AMC) se realiza este proyecto, con el que estudiantes de todas las instituciones de educación superior que hayan cursado el 6º. Semestre de su licenciatura pueden participar como colaboradores de un investigadores nacional y realizar trabajos que van desde elaboración de marcos teóricos, hasta la realización de experimentos, trabajos de campo, etc.

Para este fin, la AMC presenta un directorio de investigadores nacionales que pueden recibir a los estudiantes y sus proyectos de trabajo, para que los interesados puedan presentar una terna de opciones en las que se interesen en participar.

Rosa del Carmen Zapata mencionó que para poder participar en este Verano de la Ciencia que se realizará del 24 de junio a 23 de agosto 2013, los estudiantes deberán ser regulares (sin adeudo de materias), tener promedio de 8.5 si están interesados en las matemáticas o física y de 9 mínimo para las demás áreas de investigación; presentar una constancia oficial de sus estudios, así como una carta de recomendación académica de alguno de sus profesores, identificación oficial, copia de su inscripción a la seguridad social, además de un formato de

inscripción que puede consultarse en la página de la AMC www.amc.unam.mx, o bien a través de la página de la UAA www.uaa.mx.

En este sentido comentó que la convocatoria estará abierta hasta el próximo 22 de febrero por lo que es muy importante que los interesados consulten las bases en los sitios web antes mencionados o bien que acudan al área de Apoyo a la Investigación ubicada en el edificio 1-b, segundo piso de Ciudad Universitaria para que puedan conocer más fondo sobre este programa.

Finalmente comentó que los jóvenes seleccionados por el comité de investigadores para participar en este programa, recibirán durante su estancia una beca por 7 mil pesos mensuales y gastos de transportación, para aquellos que realicen su trabajo en ciudades diferentes a la de su residencia o bien una beca de 3 mil 500 pesos mensuales para aquellos que realicen estancia en su misma entidad.

