

## Mensaje del presidente de la AMC



La discusión y el libre intercambio de avances, descubrimientos, ideas y propuestas constituyen los elementos esenciales para el desarrollo de la ciencia. Los programas de colaboración, intercambio académico, movilidad de estudiantes de licenciatura y posgrado, proyectos científicos y tecnológicos, actividades conjuntas, congresos y simposios se han incrementado en los años recientes. Uno de los problemas que enfrenta la comunidad científica es la implementación de políticas que restringen la cooperación y la movilidad entre países. Estas actividades son importantes y aportan beneficios a la sociedad; limitarlas o suspenderlas sólo traerá problemas y ocasionará daños a corto y largo plazo.

En las sociedades del conocimiento, la ciencia, la innovación y la tecnología son las bases y los motores del desarrollo de las naciones. La investigación científica está sustentada en la libertad y universalidad del conocimiento. La generación y consolidación de las capacidades de investigación e innovación, fundamentadas en sistemas educativos de calidad, son objetivos compartidos por las academias de ciencia y las redes regionales y global de academias de ciencia. En este entendido, la Academia Mexicana de Ciencias refrenda su compromiso e interés por mantener y ampliar la colaboración con las academias de ciencias, la Red Global de Academias de Ciencias (IAP), la Academia de Ciencias del Mundo (TWAS) y las redes regionales, incluida la Red Interamericana de Academias de Ciencias (IANAS), en un marco de respeto, igualdad y libertad, e intensificar sus actividades y programas de colaboración internacionales.

Por otra parte, en las páginas de *Ciencia* se han reportado recuentos de las actividades que la AMC realiza con las academias hermanas y las organizaciones internacionales. Dentro de las acciones recientes en este ámbito, celebramos la firma de los convenios de colaboración con la Academia de Ciencias de Austria y con la Academia de Ciencias de Marruecos.

Asimismo, como parte de los compromisos con la Fundación Lindau, estamos en los preparativos y la organización del programa de actividades de la 67 Reunión Lindau de Premios Nobel, a celebrarse en Lindau, Alemania, en el mes de junio. La Reunión 2017 está dedicada a los premios Nobel en Química. México es el país anfitrión y organizador del programa del Día Internacional.

En el marco del convenio de colaboración con la Casa Universitaria Franco-Mexicana, con sede en Toulouse, Francia, se realizarán las reuniones conjuntas 2017 de investigadores franceses y mexicanos sobre cambio climático. Una primera

reunión se llevará a cabo en mayo en la Ciudad de México y la segunda, en Toulouse, Francia.

La convocatoria del programa de movilidad académica 2017, de los convenios con las academias británicas en el Fondo Newton, se encuentra abierta para investigadores que residen en el Reino Unido. El programa forma parte de los acuerdos con el Conacyt y la AMC.

A iniciativa de la Academia de Ciencias Leopoldina de Alemania, el Grupo Science-20 de Academias de Ciencia ha realizado una serie de reuniones/consultas sobre enfermedades y salud, con la preparación del comunicado conjunto *Improving Global Health*, presentado a la canciller Angela Merkel y al grupo G-20 de mandatarios y primeros ministros.

En el marco del convenio con la Academia de Ciencias de Australia se participa en el programa de intercambio de estudiantes doctorales. El programa se realiza en colaboración con la Universidad Nacional Autónoma de México, dentro del convenio UNAM-AMC, y en seguimiento a las actividades de los 50 Años de Relaciones Diplomáticas México-Australia.

Durante el primero y segundo trimestre del año, se han abierto las convocatorias 2017 de la AMC para los Premios de Investigación, Admisión de nuevos miembros, Premio Nacional Juvenil del Agua, Becas L'Oréal-UNESCO-Conacyt-AMC y Becas para Mujeres en las Humanidades y las Ciencias Sociales. Igualmente, los programas de Verano de la Inves-

tigación Científica, Visitas de Profesores Distinguidos AMC-FUMEC, Estancias de Verano en EU para Investigadores Jóvenes AMC-FUMEC y Olimpiada de Historia han abierto sus respectivas convocatorias 2017.

El Segundo Certamen de Videoclips “Descubramos a las Científicas Mexicanas” ha publicado su convocatoria 2017. El certamen forma parte del programa de Mujeres en Ciencia de la AMC. Como parte de las nuevas iniciativas del Programa de Divulgación Científica, se han abierto también las convocatorias a los certámenes de Fotografía Científica y Videoclips “Maravillas de la Ciencia”, con el tema de océanos.

Por último, en 2017 se renovará el Consejo Directivo de la AMC y se llevará a cabo el proceso de elección para la Vicepresidencia, Secretaría y Tesorería. A nombre del Consejo Directivo agradecemos el apoyo y la participación de los miembros y reiteramos el compromiso e interés por redoblar esfuerzos en beneficio de la AMC.

A futuro, la AMC reforzará sus acciones de cooperación con las academias de ciencia, sociedades científicas, organizaciones e instituciones nacionales e internacionales de investigación y la comunidad académica.

JAIME URRUTIA FUCUGAUCHI  
Presidente  
Academia Mexicana de Ciencias