

BOLETIN DE PRENSA

Boletín número 0890
Ciudad Universitaria, 9 de febrero de 2026

Impulsa UAEM vocaciones científicas en "Jugando con Ciencia 2026"

En el marco de la conmemoración del Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, la Universidad Autónoma del Estado de Morelos, a través de la Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería (FCQel) y en colaboración con varias unidades académicas, llevarán a cabo la tercera edición del encuentro titulado "Niñas en la Ciencia, Tecnología y Sociedad. Jugando con la ciencia: Mis primeros pasos en la UAEM 2026".

Esta actividad tiene el objetivo de motivar a niñas de entre seis y doce años a descubrir el entorno universitario mediante actividades lúdicas que vinculen el conocimiento científico con las artes, la cultura y el deporte, informó Angélica Galindo Flores, directora de la FCQel.

Destacó que el evento se celebrará el 11 de febrero a partir de las 9:30 horas en la explanada de la FCQel, y mencionó que la iniciativa de colaboración multidisciplinaria cuenta con el apoyo de la Facultad de Arquitectura, el Centro de Investigación Interdisciplinaria para el Desarrollo Universitario (Ciidu), la Escuela de Teatro, Danza y Música (ETDM), así como la Escuela de Ciencias del Deporte, la Unidad de Género Igualdad y No Discriminación (Unig) y el área de Divulgación Universitaria.

"Hemos diseñado un programa de actividades en colaboración que busca despertar la curiosidad de las menores y ayudarlas a visualizarse como futuras profesionistas capaces de transformar su entorno cotidiano", resaltó la directora.

Galindo Flores, mencionó que la actividad abarca desde talleres de química mágica, creación de esencias y experimentos con robótica y electricidad en la facultad sede, hasta laboratorios creativos de sonido y movimiento organizados por el área de artes.

Agregó que la Facultad de Arquitectura presentará el proyecto "Arquitectas del mañana", mientras que otras unidades académicas ofrecerán dinámicas de lotería ecológica y exploración lunar.

"Estas estaciones permitirán a las participantes experimentar de manera directa los procesos de destilación, mecánica y convivencia científica en un ambiente seguro y estimulante", puntualizó la directora.

Para garantizar la integridad de las asistentes, la directora de la FCQel resaltó que el comité organizador estableció un protocolo de seguridad con registro previo mediante un código QR y de cupo limitado para ofrecer una atención personalizada.

Finalmente, Angélica Galindo Flores destacó que, aunque la convocatoria fue dirigida principalmente a niñas para cerrar la brecha de género en la ciencia, la universidad mantiene sus puertas abiertas a toda la sociedad para que conozcan la riqueza académica de la máxima casa de estudios de Morelos.

"Este esfuerzo coincide con el periodo de admisiones de la institución, representando una oportunidad ideal para que las familias se acerquen a las diversas opciones profesionales y tecnológicas que la UAEM ofrece para el desarrollo de las futuras generaciones", señaló la titular de la FCQel.

Atentamente

Por una humanidad culta