BUAP promueve igualdad de género en educación y ciencia

El Ciudadano \cdot 7 de febrero de 2024

En la máxima casa de estudios más del 51 por ciento de la matrícula de nivel medio superior y superior son mujeres



La incursión de las mujeres en la ciencia y la tecnología es un tema pendiente en la agenda actual. De acuerdo con la **Unesco**, la tasa mundial promedio de investigadoras es de 29.3 por ciento y sólo el 35 por ciento de la matrícula de las áreas **STEM** (**Ciencia**, **Tecnología**, **Ingeniería** y **Matemáticas**) en educación superior son mujeres.

También puedes leer: ¡Orgullo BUAP!, Chigo está entre los mejores científicos del mundo

En la BUAP, si bien más del 51 por ciento de la matrícula de nivel medio superior y superior son mujeres, quienes se destacan por tener los mejores promedios y una eficiencia terminal por arriba de la media nacional, esto aún no se refleja en los posgrados y ciencias exactas, donde los varones son mayoría, refirió María del Carmen García Aguilar, titular de la Dirección Institucional de Igualdad de Género.

La funcionaria expuso que la matrícula femenina en carreras STEM es del **38 por ciento en México**, 34 por ciento en **Argentina**, 30 por ciento en **Brasil** y 25 por ciento en **Chile**. Estos datos representan menos del 30 por ciento del total de investigadoras en ciencia en **América Latina** y **El Caribe**.

En su opinión, una serie de **factores sociales, culturales, económicos**, así como entornos familiares,

inciden en la disminución de la participación de las mujeres en ciencias exactas, mismos que las orillan a la

deserción escolar.

Ante ello, afirmó que uno de los compromisos de la BUAP es contribuir a reducir la brecha de género, a

partir de estrategias para generar un entorno donde las estudiantes se desempeñen en un espacio seguro y

de aprendizaje.

"La BUAP se muestra comprometida con las estudiantes y por ello implementa una serie de estrategias;

algunas enfocadas a programas de apoyo a la maternidad, por ejemplo, dar prioridad a las madres

universitarias para elegir horarios escolares que les permitan continuar sus estudios y ajustarlo a su vida

personal; además, establecer lactarios en espacios cómodos y seguros. Otra estrategia son cursos de

sensibilización a maestros y administrativos sobre masculinidades y diversidad sexo genéricas".

La titular de la Diige citó que no es gratuito que en más de 30 años sólo el 6 por ciento de los galardonados

con el Premio Nobel son mujeres. De aquí la importancia de conmemorar el Día Internacional de la Mujer y

la Niña en la Ciencia, este 11 de febrero, para lo cual la BUAP ha organizado una serie de actividades.

Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia

En coordinación con la Vicerrectoría de Investigación y Estudios de Posgrado, los días 12 y 13 de febrero

tendrá lugar el Segundo Coloquio de Científicas BUAP: Agentes de Cambio, en la Biblioteca Central

Universitaria.

La conferencia magistral inaugural "La mujer y la ciencia" correrá a cargo de Irais Bautista Guzmán,

académica de la Facultad de Ciencias Físico Matemáticas; y la magistral de clausura "Cerrando brecha de

género en ciencia", de Lilia Meza Montes, del Instituto de Física "Ing. Luis Rivera Terrazas". El programa incluye 58 ponencias sobre redes de investigación, transversalización de la perspectiva de género,

conciliación de la vida laboral y científica, y el contexto universitario.

Así también, tendrá lugar en el Círculo Infantil, en Ciudad Universitaria, la Feria Académica de

Científicas, a las 10:00 horas del 15 de febrero, con tres actividades: Mesa inaugural "Las niñas y la ciencia"

y un diálogo con las pequeñas de esta guardería y las doctoras Gloria Tirado Villegas, del Instituto de

Ciencias Sociales y Humanidades "Alfonso Vélez Pliego"; Andrea Guadalupe Rodríguez López, de ONU

Mujeres; y María del Carmen García Aguilar y Elva Rivera Gómez, de la DIIGE.

Además, la Feria Académica de Científicas y la conferencia magistral "La importancia de las niñas y las

mujeres en la ciencia", impartida por Andrea Guadalupe Rodríguez López, de ONU Mujeres.

Estas son algunas de las diversas actividades para conmemorar en la BUAP el Día Internacional de la Mujer

y la Niña en la Ciencia.

También puedes leer: BUAP abre una Dirección de Administración Escolar en

Chignahuapan

Foto: BUAP

Recuerda suscribirte a nuestro boletín

- → https://bit.ly/3tgVlSo
- https://t.me/ciudadanomx
- 📰 elciudadano.com

Fuente: El Ciudadano