Entrega Rectora Lilia Cedillo 50 microscopios para laboratorios en CU2

El Ciudadano · 6 de mayo de 2025

Refrenda el compromiso de la universidad con la formación de los jóvenes



MARTES, 6 DE MAYO DE 2025. Con la entrega de 50 microscopios y 10 cámaras para multilaboratorios de Ciencias Biológicas y Químicas de Ciudad Universitaria 2 (CU2), los estudiantes tendrán acceso al conocimiento que ofrecen aquellos universos imperceptibles a simple vista. Con esto, la Rectora Lilia Cedillo Ramírez refrendó el compromiso de la universidad con el desarrollo de la ciencia y la formación de los jóvenes que ven en la BUAP una oportunidad para transformar sus vidas.

TAMBIÉN LEE: Científicos BUAP evalúan calidad del agua y contaminantes de las represas Necaxa, Nexapa y Tenango

Al emitir su mensaje, la doctora Cedillo enfatizó que la institución se esfuerza y trabaja diariamente para ofrecerles las mejores condiciones de equipo e infraestructura, a fin de que su desempeño sea óptimo. Recordó que la creación de CU2 surgió del anhelo de brindar mayores espacios a quienes buscan superarse y no tienen otras opciones.

Los 50 microscopios nuevos, de marca Leica DM500, son equipos ideales para los alumnos de estas áreas, al contar con un condensador precentrado y enfocado que previene ajustes incorrectos, además de iluminación LED de alta durabilidad, lo que facilitará el aprendizaje práctico; así lo mencionó el doctor Zeus Saldaña Ahuactzi, coordinador de Laboratorios EMA 10

de CU2, quien agradeció a la Rectora su gestión para que estas áreas estén equipadas con lo necesario.

Al acto también **asistieron los directores** de las facultades de **Ciencias Biológicas**, Salvador Galicia Isasmendi; y de **Ciencias Químicas**, Henoc Flores Segura; así como la **alumna de Biología**, **María Analy Meléndez**, quien **a nombre de sus compañeros agradeció a la Rectora Lilia Cedillo** por la **pertinencia de los equipos** que influirán de manera decisiva en su formación profesional. Analy declaró:

Su gestión ha demostrado que el amor por la ciencia y por la juventud pueden ir de la mano. Recibir estos microscopios significa tener más ventanas abiertas al conocimiento, más oportunidades para descubrir, cuestionar y aprender desde la experiencia y el asombro. Quienes estudiamos ciencias sabemos que los grandes descubrimientos no siempre se dan en laboratorios lujosos, sino en aquellos donde hay pasión, entrega y compromiso, pero cuando esto se suma con un equipo de calidad como el que nos entrega, se genera algo más poderoso.

Posteriormente, la Rectora visitó nuevos espacios de convivencia en CU2, donde los jóvenes realizan actividades recreativas, descansan y desarrollan otras habilidades motrices y sociales.

FOTOGRAFÍA: ESPECIAL

Recuerda suscribirte a nuestro boletín

→ https://bit.ly/3tgVlSo

https://t.me/ciudadanomx

📰 elciudadano.com



Fuente: El Ciudadano