

BOLETIN DE PRENSA

Boletín número 0599
Ciudad Universitaria, 25 de junio de 2025

La UAEM sede del ciclo de conferencias: ¿Dónde vas a trabajar cuando termines tu posgrado?

“El mundo se está transformando de forma vertiginosa y nos ha revelado un progreso tecnológico que pareciera inalcanzable, irrumpiendo nuevos modelos en los que las y los científicos deben generar conocimiento, pero reconfigurándose en contextos para la sociedad y la economía, desde lo global a lo regional”, afirmó Cecilia Bañuelos Barrón, investigadora del Centro de Investigación y de Estudios Avanzados (Cinvestav).

Este día la investigadora impartió la ponencia Investigación y Desarrollo: cómo convertir tus resultados en productos y servicios como parte del ciclo de conferencias ¿Dónde vas a trabajar cuando termines tu posgrado?, realizado por el Consejo Estatal de Ciencias y Tecnología del Estado de Morelos (CCyTEM) y la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), en el auditorio del Centro de Investigaciones Químicas (CIQ).

En la conferencia, dirigida a titulares de unidades académicas de la UAEM y del Campus Morelos de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), y estudiantes de posgrado, Cecilia Bañuelos exploró la compleja tarea de convertir los resultados de la investigación en productos y servicios, un desafío crucial en un panorama donde el progreso tecnológico pareciera casi inalcanzable.

Bañuelos Barrón destacó la importancia de adoptar una visión de mercado de la innovación, diferenciándola de la perspectiva académica tradicional, más centrada en la visión social.

“Generalmente estamos habituados a verla como la implementación de un nuevo producto, proceso o servicio, pero aquí lo importante es que empecemos a incorporar en nuestra conciencia aquello que esté asociado con la reforma significativa de las organizaciones, sobre todo las empresas”, afirmó.

La investigadora analizó la evolución de las políticas en ciencia y tecnología, pasando de un enfoque en la formación de recursos humanos y el flujo de conocimiento a la inclusión de la innovación y los objetivos de desarrollo sostenible. Presentó un esquema simplificado del proceso de innovación, enfatizando la necesidad de pasar de una mentalidad de “oferta” (lo que la academia tiene para dar) a una de “demanda” (lo que el mercado necesita).

Consideró que este proceso implica transitar desde la conceptualización hasta la comercialización, incluyendo etapas cruciales como las pruebas de concepto y la gestión de la propiedad intelectual.

Por su parte, el director del CCyTEM, Jaime Arau Roffiel, reconoció que estamos viviendo una situación muy complicada, ya que los egresados de posgrado están teniendo muy pocas oportunidades de empleo y las plazas en el ámbito universitario están prácticamente cerradas: “no hay nuevas plazas”.

Al ciclo de conferencias asistieron Irene Perea Arango, directora de Investigación y Posgrado de la UAEM como anfitriona; además de las ponencias de Silvia Patricia Sabino, titular del Centro Morelense de Innovación y Transferencia Tecnológica (Cemitt); Ingrid Nájera Robledo, responsable de la Unidad de Negocios y Emprendimiento (UNE) de la UAEM, y Enrique Galindo, de la organización civil de empresarios científicos Innovación con Ciencia, quienes dieron a conocer los diferentes servicios que ofrecen.

Atentamente

Por una humanidad culta