

BOLETÍN DE PRENSA No. 353 ->>

Inició en la UAA 5º Foro Nacional de Cuerpos Académicos del Centro de Ciencias del Diseño y de la Construcción.

En la actualidad, enfrentamos el enorme reto de diseñar soluciones oportunas para mantener un crecimiento ordenado, incluyente y en armonía con el medio ambiente; por ello es indispensable que los académicos e investigadores continúen desarrollando su tarea en el desarrollo del conocimiento pertinente, que busque incidir en el desarrollo de políticas públicas sostenibles, así lo señaló el rector de la UAA, Mario Andrade Cervantes al poner en marcha la quinta edición del foro Nacional de Cuerpos Académicos del Centro de Ciencias del Diseño y de la Construcción.



En su mensaje refirió que la UAA asume el compromiso con la vinculación y la actualización permanente, así como el desarrollo de investigaciones que puedan ser utilizadas en la solución de problemas actuales, en este caso para lograr un Desarrollo Urbano Ordenado y sostenible.

Así mismo comentó que para que los egresados tengan la capacidad de ser agentes transformadores del entorno, es indispensable que la comunidad académica se mantenga actualizada y en un desarrollo permanente de investigación de vanguardia e innovación tecnológica; por ello este foro denominado “Investigadores en Actualización” resulta de gran importancia en la consolidación y desarrollo de los cuerpos académicos de Estudios Arquitectónicos-Urbanos, Estudios y Proyectos en Ingeniería Civil, y de Estudios Urbanos y Ordenamiento del Territorio.

En su oportunidad Eibenschutz Hartman, investigador de la UAM Xochimilco, quien asistió para ofrecer conferencia magistral en este Foro, sostuvo que en este momento se enfrentan ya problemas graves y crecientes en las ciudades y de ahí la importancia en que tanto la UAA como la UAM, han sido pioneras en el impulso a las carreras de Diseño y Planeación Urbana.

Destacó que a través del desarrollo del conocimiento en estas áreas se podrán enfrentar los retos que plantea el crecimiento de los centros de población; es por ello que los investigadores deben comparar sus trabajos y analizar autocríticamente sus estudios para lograr mejores

resultados; por lo que eventos como el Foro Nacional de Cuerpos Académicos son indispensables.

Durante la Inauguración, el Decano del Centro de Ciencias del Diseño y de la Construcción, Mario Eduardo Zermeño de León destacó la necesidad de vinculación que tienen las instituciones de Educación Superior con su entorno, además de acercar a los investigadores de diferentes latitudes a agruparse y trabajar con mayor eficacia en la solución de los problemas que plantea la sociedad.

Mencionó además que el compartir experiencias y trabajar conjuntamente, permite a los investigadores y docentes señalar el rumbo pertinente que debe seguir una institución en materia de programas educativos que respondan a las necesidades del presente y futuro.

Comentó por otra parte que este año el cuerpo académico de Arquitectura ha logrado el nivel consolidado y que en conjunto todos los grupos de investigadores han ofrecido trabajos pertinentes que permiten la innovación a nivel regional, nacional e incluso internacional.