

Cuernavaca, Morelos.  
28 de mayo de 2015.

## **Inaugura UAEM su Instituto de Investigación en Ciencias Básicas y Aplicadas**

Buenas tardes tengan todas y todos ustedes, saludo a los funcionarios que nos acompañan de la administración central, directores de unidades académicas, a los invitados especiales que vienen de otras instituciones, todos siéntanse en su casa.

Estoy seguro que todos estamos muy contentos de poder ser testigos del lanzamiento de este programa tan importante como es el Instituto de Investigación en Ciencias Básicas y Aplicadas.

Es muy satisfactorio estar aquí reunidos en esta ceremonia de inauguración de las Jornadas 2015 del Instituto de Investigación en Ciencias Básicas y Aplicadas, a través de las cuales, daremos a conocer a la comunidad universitaria los objetivos, las Líneas Generales de Generación y Aplicación del Conocimiento, la capacidad académica, de infraestructura y los programas educativos de este Instituto recién creado.

Me parece que su conformación por el Centro de Investigación en Ciencias, el Centro de Investigación en Dinámica Celular, el Centro de Investigación en Ingeniería y Ciencias Aplicadas, y el Centro de Investigaciones Químicas, destaca por sí misma la trascendencia que habrá de tener en el fortalecimiento de la capacidad académica de nuestra institución.

Se trata de una sinergia que al congrega una parte muy importante de una excelencia reconocida planta académica en el ámbito nivel nacional e internacional, nos permitirá potenciar de manera significativa la contribución que hacemos al desarrollo de la ciencia, la tecnología, la innovación y sobre todo, al de alternativas de solución a muchos de los problemas que obstaculizan el mejoramiento de la calidad de vida de la población de nuestro estado, de nuestro país y del mundo.

De la mayor importancia es también, la incorporación de programas educativos a nivel de licenciatura y de posgrado en beneficio de la formación integral de nuestros estudiantes, quienes ahora además de tener nuevas opciones de crecimiento profesional, estarán involucrados directamente en la generación y aplicación de los proyectos a cargo de investigadores del más alto nivel académico.

Con el inicio de los trabajos de este Instituto de Investigación en Ciencias Básicas y Aplicadas, hacemos posible la concreción de un proyecto largamente deseado que contó siempre con el entusiasmo y la iniciativa de los propios

integrantes del CIICAp y del CIQ, y de quienes desde la Facultad de Ciencias proyectaron la transición hacia el Centro de Investigación en Ciencias y el Centro de Investigación en Dinámica Celular.

Hablamos de una transición que responde al objetivo de incrementar e integrar las capacidades de los cuerpos académicos enfocadas a resolver con mayor pertinencia, prontitud y efectividad los retos señalados en el Plan Institucional de Desarrollo 2012-2018, lo cual implica transitar por una innovación que impulse proyectos de desarrollo tecnológico y de productos del más alto nivel que fortalezcan la generación de recursos propios, a la vez que también se insertan en el ámbito de la responsabilidad social que tenemos con las comunidades y pueblos de nuestro entorno para contribuir a su bienestar.

Enhorabuena por este relevante acontecimiento que señala una nueva etapa para la vida académica de esta nuestra máxima casa de estudios del estado.

Estoy seguro que éste, será un ejemplo que muchas otras unidades académicas de nuestra institución estarán siguiendo y emulando, porque estoy seguro que con la conformación de este Instituto estaremos avanzando a un esquema de organización matricial que nos permita mirar la complejidad y avanzar en la generación de conocimiento transdisciplinar desde el trabajo multi e inter disciplinario. Mucho éxito por todo lo que seguramente vamos a lograr a partir de este momento.

*Por una Humanidad Culta, Una Universidad Socialmente Responsable.*

Muchas gracias.