

## 4º Coloquio Internacional sobre Nuevos Paradigmas en Innovación y Diseño

El pasado 17 y 18 de octubre del año en curso, el Centro Universitario de Arte Arquitectura y Diseño recibió en sus instalaciones a especialistas en innovación y diseño, como el Dr. Jorge Gómez Abrams, director de Winn Innovation; el Prof. Héctor Solís Muñiz, profesor titular de Desarrollo de Productos y Diseño Industrial en la Frankfurt University of Applied Sciences; Dr. Oscar Salinas Flores, Vicepresidente y miembro fundador de la Academia Mexicana de Diseño, Docente y formador de Recursos Humanos; Dr. Luis Antonio Rivera Díaz, Maestro en Gestión del Diseño Gráfico; Dr. Víctor M. Reynoso Bonilla, consultor en desarrollo de estrategias en producto y servicios en la industria nacional y transnacional; **participando como conferencistas magistrales en el Cuarto Coloquio Internacional sobre Nuevos Paradigmas en Innovación y Diseño, organizado y coordinado por los Cuerpos Académicos UDGCA 734 y UDGCA 735.**



Corte de listón inaugural del 4º CINPID.

La inauguración fue celebrada en punto de las 9:30 am, encabezada por el Rector del Centro Universitario, Dr. Francisco Javier González Madariaga, acompañado de los miembros de los cuerpos académicos, el Director de la División de Tecnología y Procesos Dr. Jaime Francisco Gómez Gómez, así como invitados de honor.



Dr. Francisco Javier González Madariaga, Rector de CUAAD

El Rector dirigió unas palabras para los asistentes resaltando la importancia de incentivar la cultura de innovación por parte de los docentes y los estudiantes para el desarrollo de futuras tecnologías y estrategias, que resuelvan los paradigmas en el diseño de hoy; así pues, y con estas palabras, dieron inicio las actividades del Cuarto Coloquio Internacional sobre Nuevos Paradigmas en Innovación y Diseño (CINPID).

**CINPID aborda la innovación desde los diferentes enfoques acorde a los especialistas invitados**, quienes expusieron cómo la innovación se manifiesta en diferentes aspectos del diseño rompiendo fronteras, generando una experiencia al rededor de quienes viven con y para el diseño, responsabilizando a los diseñadores en las diferentes áreas que lo engloban como los principales responsables del fomento a la cultura de la innovación.

Dentro de las actividades se planteó cómo la realidad se encuentra sumergida en la tecnología incorporando a la vida cotidiana una relación casi simbiótica entre los usuarios y la tecnología, dando como resultado una nueva gama de experiencias, sensaciones e interpretaciones de la realidad, presentando una perfecta amalgama sobre la percepción del plano físico con el cibernético.



Dr. Jorge Gómez Abrams, Director de Winn Innovation



Mtro. Gerardo Hernández Grover, en presencia de los invitados, Dr. Oscar Salinas Flores, Dr. Antonio Rivera Gómez

Las actividades de CINPID en el Foro de Imagen y Sonido del CUAAD, se vieron enmarcadas por la exposición de carteles de los integrantes de Cuerpos Académicos, profesores y alumnos de la Maestría en Diseño e Innovación Industrial, el objetivo era presentar la innovación al rededor del mundo, cabe mencionar algunos de los carteles presentaban la característica de realidad aumentada. Los trabajos **culminaron con un ejercicio de reflexión mediante mesas de trabajo**, donde el diálogo se integró con miembros de los cuerpos académicos como moderadores e invitados que representaban a la sociedad de alumnos.

Mesa 1 estuvo moderada por el Mtro. Alejandro Briseño Vilches y Mtro. Gerardo Hernández Grover; como Invitado el Dr. Oscar Salinas Flores, el tema fue: **“Diseño Industrial: una reflexión sobre la actualidad y el futuro de la disciplina”**.

Mesa 2 moderada por el Dr. Gabriel Orozco Grover, Invitado el Dr. Víctor Reynoso Bonilla, el tema: **“Marketing y su relación con la comunicación, el diseño y la innovación”**.

Mesa 3 moderada por el Mtro. Alfredo Reza Jiménez, invitado Dr. Héctor Solís Muñiz, tema: **“La ingeniería y su relación con la innovación”**.

Mesa 4 moderada por el Dr. Omar Ruíz Gutiérrez, invitado Mtro. Francisco J. Echavarría Meneses, tema: **“Diseño Gráfico, una reflexión sobre la actualidad y el futuro de la disciplina”**.





Mesa 5 moderada por la Mtra. Diana Corona Gómez y Mtra. Mónica Patricia López Alvarado, invitado Dr. Luis Antonio Rivera Díaz, tema: **“Didáctica y docencia en el diseño”**.

Mesa 6 moderada por la Dra. Monica G. Avelar Bribiesca, invitada Mtra. Olivia Infante, tema: **“Generación del conocimiento y su vinculación con el entorno económico y social”**.

Los resultados expuestos y presentados por los moderadores serán compilados y presentados en una edición especial.

Paralelamente a las actividades desarrolladas en el Foro de Imagen y Sonido, se llevó a cabo un **Workshop** donde participaron estudiantes de diferentes Centros Universitarios entre ellos, CUCEA, CUCEI y CUAAD, dirigidos por el Mtro. Jacob Evaristo Durán Gómez y Cecilia Cárdenas López, representantes de **LINE (Laboratorio de Innovación y Emprendimiento)** de CUCEA, con el propósito de generar equipos multidisciplinarios capaces de abordar problemáticas específicas, en este caso, la movilidad en Guadalajara desde las distintas necesidades de los usuarios.

Durante 36 horas de trabajo ininterrumpido los alumnos integrados en ocho equipos trabajaron la problemática, culminando con la presentación de un proyecto que beneficiaría a la comunidad, sin olvidar generar un modelo de negocio rentable.

Los ocho proyectos fueron presentados y evaluados por un jurado especializado, así como inversionistas en el sector público, de movilidad y desarrollo de nuevas tecnologías; al final de la jornada se



nombró ganador al proyecto denominado Minave, el cual plantea la generación de un modelo de transporte en automóvil compartido enfocado a la comunidad, funcionando a través de una aplicación de celular.

La presentación de los proyectos fue el cierre perfecto para la jornada de innovación que se vivió durante dos días en el Centro Universitario de Arte, Arquitectura y Diseño gracias a la organización de CINPID por parte de los becarios, prestadores de servicio y voluntarios del área de investigación e integrantes de los UDG CA 734 y 735:

Mtro. Alejandro Briseño Vilches, Líder del CA, Avelar Bribiesca Monica Georgina, Campos Plascencia J. Antonio, Cervantes Dueñas Sonia, Corona Gómez Diana, Gómez Galván Francisco Javier, Hernández Grover Gerardo, López Alvarado Mónica Patricia, Orozco Grover Gabriel, Reza Jiménez Alfredo, Ruíz Gutiérrez Omar Alejandro.

Fotografía: Andreux Omar González  
Texto Dra. Monica Georgina Avelar Bribiesca

