Inicio > Foro Ciencia 2024 UdeG fomenta las sinergias entre la Red Universitaria

Foro Ciencia 2024 UdeG fomenta las sinergias entre la Red Universitaria

Presentan el libro Infraestructura para la Investigación y el Desarrollo Tecnológico en la Universidad de Guadalajara

En el marco del tercer día del Foro Ciencia UdeG 2024, se llevó a cabo la presentación del libro Infraestructura para la Investigación y el Desarrollo Tecnológico en la Universidad de Guadalajara, una obra que busca fortalecer el trabajo multidisciplinario y la colaboración entre investigadores de diversas disciplinas.

El evento contó con la participación de distinguidas académicas de la Universidad de Guadalajara, como la doctora Ana Marcela Torres Hernández, Coordinadora General de Investigación, Posgrado y Vinculación (CGIPV); doctora Edith Xio Mara García García, Coordinadora de Investigación de la CGIPV; maestra Patricia Silva Colunga, Jefa de la Unidad de Atención y Fomento a la Investigación de la CGIPV; doctora Martha Isabel Torres Morán, Coordinadora de Investigación de CUTonalá; doctora Diana Mercedes Hernández Corona, Profesora Investigadora de CUTonalá.

En su intervención, la doctora Ana Marcela Torres Hernández destacó que esta obra es resultado del Primer Encuentro de Institutos, Centros y Laboratorios de Investigación, realizado con el propósito de optimizar el uso de la infraestructura disponible en la UdeG, así como de promover servicios especializados para la industria y el gobierno.

El libro, publicado por la Editorial Universitaria, está conformado por cuatro tomos que abarcan las siguientes áreas temáticas: Ciencias de la Salud, Ciencias Naturales y Ambientales, Ciencias Sociales, Jurídicas, Humanidades y Ciencias Económico-Administrativas, Ingenierías y Desarrollo Tecnológico.

Cada tomo documenta las capacidades y recursos de la institución, incluyendo equipos de alta tecnología, funciones específicas y capacidades de los laboratorios. La publicación tiene como objetivo fomentar la colaboración interdisciplinaria, maximizar la eficiencia en costos mediante el uso compartido de infraestructura, y posicionar a la UdeG como líder en investigación e innovación científica.

"La colaboración interdisciplinaria es clave para abordar los retos actuales. Este libro es una herramienta

que facilita el conocimiento de las capacidades en toda la Red Universitaria y fomenta proyectos con impacto directo en la sociedad", señaló la Dra. Martha Isabel Torres Morán.

La maestra Patricia Silva Colunga resaltó que esta publicación refleja el compromiso de la UdeG con la innovación, el desarrollo tecnológico y la creación de redes de colaboración académica.

Con esta presentación, concluyó el tercer día de actividades del Foro Ciencia UdeG 2024, un espacio que incluyó ponencias y presentaciones de obras resultado de alianzas entre investigadores de la Universidad de Guadalajara y otras instituciones, como la Secretaría de Educación Jalisco, el Instituto Jalisciense de Salud Mental y el Comité Científico de la Agencia Catalana de Seguridad Alimentaria, entre otras.

Atentamente

"Piensa y Trabaja"

"30 Años de la Autonomía de la Universidad de Guadalajara y de su organización en Red" Guadalajara, Jalisco, 6 de diciembre de 2024

Texto: Coordinación General de Investigación, Posgrado y Vinculación

Fotografía: Cortesía CGIPV

Etiquetas:

Ana Marcela Torres Hernández [1]

URL Fuente: https://www.comsoc.udg.mx/noticia/foro-ciencia-2024-udeg-fomenta-las-sinergias-entre-la-red-universitaria

Links

[1] https://www.comsoc.udg.mx/etiquetas/ana-marcela-torres-hernandez