



Foro de Ciencia y Tecnología CUVALLES 2024-B

Concurso de Nanociencia y Nanotecnología

Convocatoria

El **Concurso de Nanociencia y Nanotecnología CUVALLES 2024-B**, se llevará a cabo el día lunes 25 de noviembre del 2024, de 09:00 a 15:00 horas en las Velarias del CUValles.

Bases

I. Objetivos

- Impulsar investigación temprana a los alumnos de pregrado en Nanociencia y Nanotecnología.
- Conocer nuevas e innovadoras formas de abordar las nuevas tecnologías de vanguardia en CUValles.

II. Requisitos

Quienes deseen participar en esta exposición deberán cumplir con los siguientes:

- Ser estudiante activo de la Universidad de Guadalajara en una carrera afín a la nanociencia y nanotecnología además deberá estar asesorado por un docente o investigador.
- Tener interés por las nanociencias y nanotecnología explorando sus fascinantes avances y posibilidades en diversos campos de la ciencia y la tecnología.
- La participación será individual, o en equipo con máximo 4 estudiantes.

III. Registro

- Todos los participantes deberán inscribirse, a más tardar el 22 de noviembre de 2024, ingresando al sitio <http://www.web.valles.udg.mx/forocienciaytecnologia2024b>
- La inscripción es gratuita.
- Se otorgará a todos los estudiantes participantes una constancia de participación con validez académica.

IV. Presentación de trabajos

- Todos los trabajos registrados en tiempo y forma deberán estar instalados el día 25 de noviembre de 2024 a las 9:00 horas, en las velarías del CUValles.
- Es necesario que todos los integrantes del equipo asistan a la exposición y defensa del proyecto. Se dispondrá de una mesa para el montaje del material, así como de una conexión a la red eléctrica.

V. Premios y el Jurado

- Los 3 trabajos más destacados se les premiará con un reconocimiento especial durante la clausura del evento.
- Se otorgará constancia de participación al concurso de Nanociencia y Nanotecnología.
- El jurado estará integrado por 2 jueces. La decisión del jurado será inapelable.

Dr. Celso Velásquez Ordóñez
celso.velasquez@valles.udg.mx

Dra. María Luisa Ojeda Martínez
maria.ojeda@academicos.udg.mx

Dr. David Omar Oseguera Galindo
david.oseguera@academicos.udg.mx

VI. Evaluación

El proceso de evaluación se realizará en dos etapas:

- Se llevará a cabo una pre-evaluación por parte del comité designado a esta actividad.
- Se revisará los trabajos presentado validados para emitir un dictamen.

Mayores Informes

Dr. Celso Velásquez Ordóñez
celso.velasquez@valles.udg.mx