

1er Seminario Multidisciplinario de Ciencia y Tecnología



CONVOCATORIA

La Subdirección Académica en colaboración con el Cuerpo Académico de Ingeniería Aplicada del Instituto Tecnológico de Pachuca, convocan a profesores y estudiantes de licenciatura y posgrado a participar en el **1er SEMINARIO MULTIDISCIPLINARIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA**.

OBJETIVO

Propiciar la vinculación entre estudiantes, profesores e investigadores de las diferentes disciplinas del Instituto Tecnológico de Pachuca.

ACTIVIDADES

Presentación en la modalidad de cartel y/o prototipo (se les entregará reconocimiento con valor curricular) y conferencias.

SEDE

Instituto Tecnológico de Pachuca.

CONFERENCIAS

Miércoles 4 de diciembre 2024

"Desarrollo tecnológico"

Ing. Alfonso J. Jiménez Ruíz
Director de Innovación y Transformación Digital, Grupo Industrial Tellería.

Lugar: Sala Rafael Rosado Cortázar
Hora: 11:00 hrs.

"Herramientas digitales aplicadas a la robótica"

Dr. Carlos Hernández Santos
Sistema Nacional de Investigadores (SNII)

Lugar: Aula Institutos
Hora: 11:00 hrs.

"Uso de la Arqueometría en el rescate patrimonial de México"

Dra. Mayahuel Ortega Avilés

Lugar: Sala Rafael Rosado Cortázar
Hora: 12:30 hrs.

"Investigación y desarrollo tecnológico con enfoque multidisciplinario"

Dr. Luis Arturo Guerrero Azpeitia
Sistema Nacional de Investigadores (SNII)

Lugar: Aula Institutos
Hora: 12:30 hrs.

"Habilidades blandas en la vida laboral"

Mtra. Griselda Ramírez Castillejo

Lugar: Aula Institutos
Hora: 15:00 hrs.

CARTELES Y/O PROTOTIPOS BASES

Podrán participar estudiantes y docentes del Instituto Tecnológico de Pachuca.

MODALIDAD DE PARTICIPACIÓN

Deberán acceder al siguiente link para descargar la plantilla de elaboración del cartel y subirlo ahí mismo.

El cartel deberá ser inédito y elaborado acorde al formato preestablecido.

Link de consulta:

<https://forms.gle/P83NREPomwg9ZjVs5>

INSCRIPCIÓN

Se deberán registrar los datos solicitados en el siguiente link de acceso:

<https://forms.gle/S2vWfUWjPWJVKTRPA>

FORMATO DEL RESUMEN

El resumen se enviará en formato PDF, siguiendo las instrucciones del sistema de registro.

Link de consulta:

<https://forms.gle/eD6xYZikVjQNhug8>

Se recomienda que el resumen contenga la información que responda a las siguientes preguntas: ¿Qué se hizo?, ¿Cómo se hizo? principales resultados y conclusiones. Además, deberá cumplir con las siguientes características generales.

- El título del trabajo se presenta en mayúsculas negritas, letra Times New Roman 12 pts. interlineado 1.5, escribir el título en español e inglés (no debe tener más de 15 palabras).
- Autor (es): Debe(n) listarse utilizando letras mayúsculas y minúsculas de la siguiente forma: Primer autor apellido, nombre, segundo autor apellido, nombre, tercer autor apellido, nombre y sucesivamente. El orden será de acuerdo a la importancia de los aportes.

250 palabras máximo, sin contar el título del trabajo, ni afiliaciones.

Tipografía: Times New Roman tamaño 11 pts. excepto título tamaño 12 pts. en negritas.

FECHAS IMPORTANTES

- La Recepción de resúmenes será del 25 al 28 de noviembre hasta las 15:00 hrs.
- Recepción de cartel digital desde su inscripción hasta el 2 de diciembre a las 15:00 hrs
- Montaje de carteles 4 de diciembre de 7:00 a 9:00 hrs.
Lugar: Gimnasio: Miguel Hidalgo, Instituto Tecnológico de Pachuca.
- Inauguración del evento 4 de diciembre a las 10:00 hrs.
Lugar: Gimnasio Miguel Hidalgo, Instituto Tecnológico de Pachuca.

NOTA: Los participantes traerán su cartel debidamente impreso y lo necesario para su colocación y presentación.

Los jueces de los carteles y/o prototipos, evaluarán con una presentación de tres minutos en sitio, así como por originalidad y contenido del cartel y/o prototipo y podrán realizar hasta dos evaluaciones en un horario de 10:00 a 14:00 hrs, en caso de no presentarse los integrantes quedarán descalificados y perderán su reconocimiento con valor curricular.

COMITÉ ORGANIZADOR

- Víctor Olvera Camarillo
- Luz María Guadalupe Chávez Ramírez
- Ricardo Gálvez Orozco
- Santos Guadalupe León Escalante
- Domingo Noé Marrón Ramos
- Jesús Benjamín Ortega Lazcano
- Ezequiel Hernández Pérez
- José Héctor García Urbina
- Fernando Fortis Hernández
- Uriel Noé Marrón Hernández
- Héctor Luis Gutiérrez Martínez
- Martha Angélica Calva
- Horacio Manuel Gutiérrez Martínez
- Enrique de Jesús Mohedano Torres
- Faída Cintya Serrano Vázquez
- Eric Suárez Cruz

MAYOR INFORMACIÓN:

luz.cr@pachuca.tecnm.mx
victor.oc@pachuca.tecnm.mx
santos.le@pachuca.tecnm.mx