



La Universidad La Salle Benavente Puebla a través del Departamento de Investigación,
fomenta la creatividad y la innovación en la investigación científica

CONVOCANDO

a la

FERIA DEL CONOCIMIENTO 2017

1 y 2 de diciembre de 2017

ULSA Benavente Puebla (Plaza La Salle)

Bases:

1. Podrán participar estudiantes inscritos en el nivel medio superior, superior y posgrados
 - Se pueden presentar *proyectos* o *prototipos* abordados desde distintas áreas del saber: tecnología, educación, administración (en estos rubros se inscriben proyectos con impacto educativo, social, administrativo o de gestión).
 - Individuales o colectivos (máximo 3 integrantes)
 - Asesorado por un máximo de 2 profesores investigadores
2. Los proyectos de investigación, réplicas o prototipos deberán inscribirse por nivel:
 - Bachillerato
 - Licenciatura
 - Maestría
 - Doctorado
3. Sólo se aceptan un máximo de dos proyectos de investigación por asesor
4. Se considerarán aceptados los proyectos de investigación que:
 - Cumplan con una justificación viable, una metodología sustentada y un aporte e innovación.
 - El Comité Organizador considere pertinentes
5. El registro de los proyectos de investigación se enviarán a la siguiente dirección feriadelaciencia2017@benavente.edu.mx y en la oficina del Departamento de

Investigación **a más tardar el día jueves 16 de noviembre de 2017**, en un horario de lunes a jueves de 16:00 a 19:00 hrs.

6. El Comité Organizador sólo se hará responsable de los proyectos de investigación ***entregados en el lugar y fecha señalada*** en el punto anterior.

Exposiciones en lona, Presentaciones en power point y Maquetas o prototipos:

El contenido a presentarse en estas opciones deberá llevar los datos de identificación siguientes:

Título del proyecto de investigación

Nombre completo del autor o autores

Correo electrónico

Asesor

Nivel de estudios e institución de adscripción

Así como en un máximo de dos a tres cuartillas, arial 12, interlineado 1.5, a doble columna:

- Explicar el propósito de la investigación en cuestión
- Justificación
- Método de investigación seguido
- Procesos de intervención
- Resultados
- Aportes e innovación
- Referencias

- Las dimensiones en ***lona*** deberán ser de 70 cm. de ancho por 100 cm. de largo.
- Presentaciones en ***Power point***, el número de diapositivas necesarias.
- ***Maquetas o prototipos***: dimensiones de 60 x 60 cm.

Calificación: Se evaluará principalmente, la eficiente justificación, la metodología científica empleada en el diseño, la creatividad e innovación, así como el aporte científico y la defensa del contenido del proyecto de investigación.

Exposición y premiación:

- Los autores expondrán su trabajo y lo defenderán ante un jurado evaluador en el día y horario asignado previamente. El resguardo de materiales será de su responsabilidad.
- El jurado estará integrado por estudiantes de Doctorado en Educación y docentes-investigadores de nivel superior y posgrado; su fallo será inapelable.
- Durante el evento, deberá estar presente por lo menos uno de los autores del proyecto.
- Los autores y asesores de los proyectos de investigación expuestos, recibirán constancia de participación.
- Los ganadores recibirán diploma de primero, segundo y tercer lugar.
- La premiación se hará el mismo día del evento como actividad de clausura.

H. Puebla de Z. a 6 de septiembre de 2017

Atentamente

**Cuerpo Académico Colegiado
Comité Organizador**