

INSCRIPCIONES:

Enviar su trabajo del 18 al 28 de abril al correo:

oeducativa_fim@uabc.edu.mx

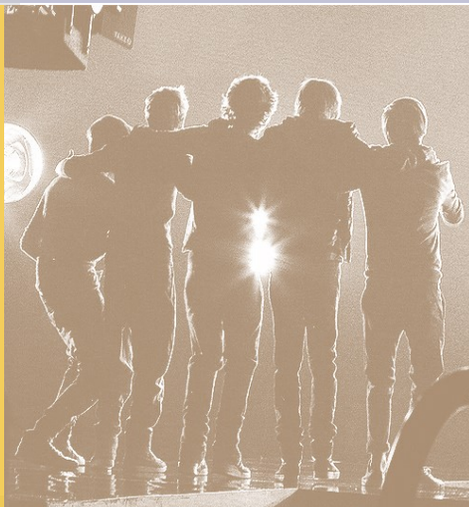
Posteriormente acudir al área de Orientación Educativa y Psicopedagógica para la entrega de portada de trabajo en original con la firma del autor y docente asesor, el docente participante sólo entregará portada con su firma.

Informes

Tel: 566 42 70 ext. 1341

Programa de actividades:

- 9:30 - 10:00 Inauguración
- 10:00 - 11:00 Conferencia magistral 1
- 11:00 - 12:00 Ronda de mesas 1
- 12:00 - 13:00 Ronda de mesas 2
- 13:00 - 15:00 RECESO
- 15:00 - 16:00 Ronda de mesas 3
- 16:00 - 17:00 Ronda de mesas 4
- 17:00 - 18:00 Conferencia magistral 2
y cierre de foro de valores



Dr. Juan Manuel Ocegueda Hernández

Rector

Dr. Alfonso Vega López

Secretario General

Dr. Angel Norzagaray Norzagaray

Vicerrector Campus-Mexicali

Dr. Daniel Hernández Balbuena

Director de la Facultad de Ingeniería

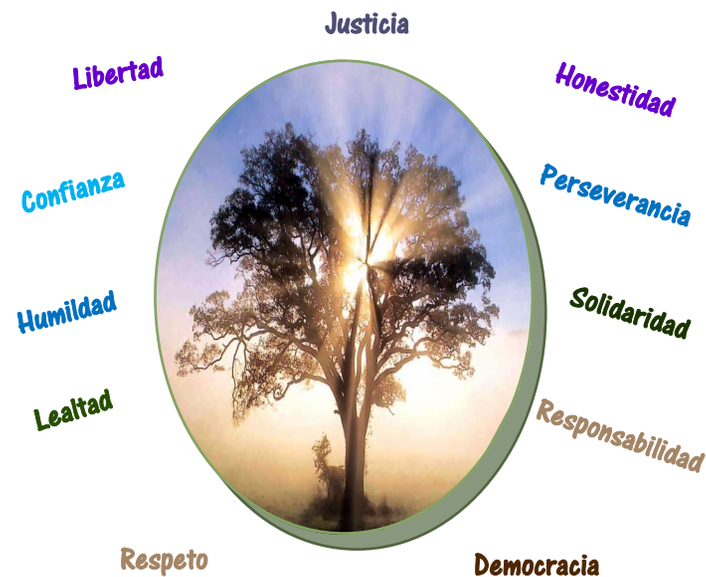


Facultad de Ingeniería
Coordinación de Formación Básica
Orientación Educativa y Psicopedagógica
Invita a la comunidad estudiantil y docente

a participar en el

10mo. FORO DE VALORES

Miércoles 4 de mayo



El ingenio humano para mejorar la calidad de vida



Alumnos participantes, 6 sellos del carnet de actividades con valor en créditos.

Docente participante o docente asesor; constancia de participación.

Público asistente 2 sellos..

Facultad de Ingeniería en el programa institucional de valores de la UABC

El Foro de Valores es un espacio de reflexión crítica donde los alumnos y docentes de la Facultad de Ingeniería participan de forma activa en temas relacionados con la paz y el ejercicio ético a nivel personal y profesional.

Actividades:

Se llevarán a cabo conferencias magistrales y mesas de diálogo.

En las mesas de diálogo se discutirán las temáticas propuestas en el Foro de Valores 2016, contando con la participación en cada mesa de los ponentes seleccionados (alumnos y docentes).

Las mesas de dialogo estarán conformadas con un moderador y la participación de seis ponentes, quienes tendrán 5 minutos para exponer sus ideas y posteriormente se otorgará un tiempo para la participación del público y las conclusiones de la mesa.



Líneas temáticas para alumnos:

- **Calidad en el cuidado del medio ambiente.**
- **La práctica de los valores universitarios en el estudiante.**
- **Ciencia y tecnología ante el reto de la mejora en la calidad de vida.**

Línea temática para docentes:

- ◇ **El impacto de la intervención docente en la formación de valores en el aula.**

Características generales

1.-Podrán participar en forma individual o en parejas todos los **alumnos** que estén inscritos en la Facultad de Ingeniería en el ciclo 2016-1 y los **docentes** adscritos a la misma.

2.-Presentar un trabajo escrito (mínimo de 3 cuartillas) cuyo contenido tenga relación con la temática del foro e incluya los siguientes aspectos:

- A. Introducción del tema
- B. Planteamiento del problema
- C. Desarrollo del tema
- D. Alternativas o propuestas de solución a la problemática presentada
- E. Conclusiones finales
- F. Referencias bibliográficas

3. Cada alumno deberá tener un maestro asesor cuya función será la de revisar y asesorar los contenidos y calidad del trabajo presentado y otorgar su visto bueno (Vo.Bo.) a través de su firma en la portada del trabajo impreso.

4. Los interesados podrán realizar su registro del **18 al 28 de abril**. Para ello deberán acudir al área de orientación educativa y psicopedagógica para su inscripción, entregar la portada de su trabajo con la firma del docente asesor y enviar su trabajo al correo:

oeeducativa_fim@uabc.edu.mx

5. Los alumnos y docentes que deseen asistir a las mesas de trabajo o conferencias podrán realizar su inscripción del **18 al 28 de abril** (cupos limitados).

6. Los docentes que presenten trabajo o sean asesores de alumnos, recibirán una constancia de su participación.

7. Los alumnos participantes recibirán **6 sellos** en su carnet y los asistentes **2 sellos**.