



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"



CRESON
Centro Regional de Formación
Profesional Docente de Sonora



GOBIERNO
DE SONORA

SECRETARÍA DE
**EDUCACIÓN
Y CULTURA**

La Universidad de Sonora, la Secretaría de Educación y Cultura y
el Centro Regional de Formación Profesional Docente de Sonora

CONVOCAN

AL

XI Congreso Estatal de Ciencias Exactas y Naturales

"Retos de la Nueva Escuela Mexicana"



Del 23 al 25 de mayo de 2024 en la Universidad de Sonora campus Hermosillo, Obregón y Navojoa.

OBJETIVO

Compartir experiencias y estrategias sobre la enseñanza y aprendizaje de las Ciencias Exactas y Naturales en los distintos niveles educativos, mediante el planteamiento, análisis y generación de conocimiento académico; además promover la divulgación de trabajos de investigación en ciencias desarrollados en el Estado de Sonora.

Polímeros y Materiales
Física
Matemáticas
Químico
Biológicas
Computación
Mecatrónica
Electrónica
Ciencias de la Tierra
Biología

CONFERENCIAS MAGISTRALES

*La formación ambiental en la Nueva Escuela Mexicana.
¿Un reto para la transformación y mejora educativa?*

Conferencista: **Dra. Alicia Hernández Villa**

Jueves 23 de mayo.

Avances y logros de COBACH Sonora en el MCEMS.

Conferencista: **Mtra. Miriam Clarisa Valenzuela López**

Viernes 24 de mayo.

*Retos y expectativas en la enseñanza de las ciencias, bajo el
nuevo marco curricular común de la educación media superior
MCEM en la nueva escuela mexicana NEM.*

Conferencista: **Dr. Gabriel Alfonso Gutiérrez Godínez**

Viernes 24 de mayo.



Costo
\$350

**Modalidad
Híbrido**

Fecha límite al registro de prototipos didácticos y experimentales:

20 de abril

Límite de envío ponencias orales y carteles:

5 de mayo

Curso / talleres fecha límite de envío:

20 de abril



XI Congreso Estatal de Ciencias Exactas y Naturales

Contacto: cecen@unison.mx

Para mayor información dirigirse a la página: www.congresociencias.unison.mx

