



# UNIVERSIDAD DE SONORA

## Departamento de Ciencias Químico-Biológicas

### Academia de Química Orgánica y Bioquímica

Con el fin de promover entre las academias y sus estudiantes la manifestación de sus inquietudes científicas y tecnológicas y estimular las actividades de difusión, divulgación, así como de cultura emprendedora, el Departamento de Ciencias Químico-Biológicas

#### CONVOCA

A los alumnos de los Programas Educativos de las Licenciaturas del Departamento a participar con la presentación de trabajos académicos de su área de estudio, en la

# XLII Muestra Estudiantil Edición:

## Dr. Enrique Fernando Velázquez Contreras

a efectuarse los días **19 y 20 de noviembre** de 2025 de 09:00 a 14:00 horas, en el **Centro de las Artes de la Universidad de Sonora**, atendiendo las siguientes

#### BASES

- ✓ Los trabajos podrán presentarse de forma individual o por equipos en alguna de las siguientes categorías:
  - Revisión bibliográfica
  - Trabajo experimental
  - Trabajo de tesis
  - Prototipos didácticos
- ✓ Se registrarán ante la Presidencia de la Academia de Química Orgánica y Bioquímica (AQOB), en: <https://forms.office.com/r/3WDTVriESs>
- ✓ Los trabajos en equipo pueden presentarse por un máximo de cinco alumnos y podrán nombrar un máximo de tres asesores. Los trabajos individuales pueden tener un máximo de 2 asesores. Las o los alumnos que se inscriban, solo podrán participar con un trabajo (sea individual o en equipo).
- ✓ El(La) asesor(a) principal debe pertenecer a la Academia de Química Orgánica y Bioquímica. También se pueden registrar trabajos en esta Academia cuando el tema del trabajo sea afín a esta Academia y el(la) asesor(a) principal no pertenezca a alguna Academia del Departamento.
- ✓ Envío de **resumen** y **cartel** al correo de la AQOB: **academia.qb.qob@unison.mx**

#### Fechas Importantes:

- ✓ Fecha límite para registro de tema: **30 de septiembre**.
- ✓ Fecha límite para envío de resumen: **17 de octubre**.
- ✓ Fecha límite de envío de carteles: **07 de noviembre** formato PDF (posición vertical, 90 X 110 cm).
- Revisar indicaciones de formato, ejemplos de resumen y cartel en la página del evento. **No se aceptarán carteles en otros formatos o en fechas posteriores.**
  - Se entregará un solo reconocimiento y premio al 1ro, 2do y 3er lugar de cada categoría.
  - Los aspectos no previstos en la presente convocatoria serán resueltos por los organizadores.

ATENTAMENTE

"El saber de mis hijos hará mi grandeza"

**ACADEMIA DE QUÍMICA ORGÁNICA Y BIOQUÍMICA**