



UNIVERSIDAD DE SONORA

DIVISIÓN DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS QUÍMICO BIOLÓGICAS

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 y divulgación, el Departamento de Ciencias Químico Biológicas

CONVOCA

A los alumnos de los Programas Educativos de la Licenciatura y Posgrado del Departamento y otros que reciben servicio, a participar con la presentación de trabajos académicos de su área de estudio, en la **XXXV Muestra Estudiantil Edición:**

“M. en C. María Rosa Estela Lerma Maldonado”

a efectuarse los días **16 de noviembre** de 2017 de 10:00 a 13:00 h y de 15:00 a 18:00 h y **17 de noviembre** de 10:00 a 14:00 h en el Centro de las Artes de la Universidad de Sonora bajo las siguientes,

B A S E S

- Los trabajos pueden presentarse por equipos. Se registrarán ante el Presidente de alguna de las Academias del Departamento e indicar la categoría en la que se desea participar.
- Cada equipo de trabajo deberá nombrar un máximo de tres asesores. El registro de trabajos se realizará en la Academia de adscripción del asesor principal. Cada alumno podrá participar en un solo trabajo
- Los correos electrónicos correspondientes de cada academia son:

academiadeanalisisclnicos@unison.mx

academiadequimicayfisicoquimica@unison.mx

academiadequimicaanalitica@unison.mx

academiadetecnologiadealimentos@unison.mx

academiadenutricion@unison.mx

academiaquimicaorganicaaybioquimica@unison.mx

- Fechas límites:
 - Registro de tema y requerimientos en la Academia de adscripción: **18 de Septiembre**.
 - Envío de revisión del resumen a la Academia de adscripción: **23 de octubre**
 - Entrega de resúmenes revisados a la Academia organizadora (academiaquimicaorganicaaybioquimica@unison.mx): **31 de octubre** (250 palabras máximo, letra Times New Roman 12).
 - Entrega de posters en PDF, revisados por las Academias de adscripción a la Academia organizadora para asegurar lugar: **3 de noviembre** (revisar ejemplo en: <http://www.qb.uson.mx>). NO se aceptarán posters en otros formatos.
- Se entregará un solo reconocimiento y premio al 1°, 2° y 3° lugar de cada categoría.
- Los aspectos no previstos en la presente convocatoria, serán resueltos por los organizadores

A T E N T A M E N T E

“EL SABER DE MIS HIJOS HARA MI GRANDEZA”

DRA. ADRIANA GARIBAY ESCOBAR

Jefa del Departamento de Ciencias Químico Biológicas