

“La colaboración entre grupos engrandece y fortalece, con la firme convicción que si vamos juntos es comenzar, mantenerse juntos es progresar y trabajar juntos es triunfar “

24 y 25 de mayo de 2018

Toluca de Lerdo

ESTADO DE MÉXICO, MÉXICO

Hotel Sede: Holiday Inn Toluca Express, Paseo Tollocan 818.

La Sociedad Mexicana de Electroquímica, invita a los Responsables y/o Representantes y/o Miembros de Grupos de Investigación y Cuerpos Académicos de las Instituciones de Educación Superior y Centros de Investigación y del Sector Productivo del País al

1er. Simposio de Grupos de Investigación en Electroquímica de la SMEQ 2018.

Este 1er. Simposio tiene la finalidad de reunir a Grupos de Investigación (GI) y Cuerpos Académicos (CA) relacionados con la Electroquímica con la firme intención de articular a grupos consolidados con los grupos emergentes en formación y tratar de que los grupos en desarrollo alcancen un mayor nivel. Ante eso, este evento pretende ser un punto de encuentro para el debate, la reflexión y el intercambio de experiencias entre investigadores, académicos y profesionistas difundiendo los avances en temas relacionados con la electroquímica así como las líneas de investigación e infraestructura con las que cuentan.

PARTICIPANTES:

Investigadores, Académicos, Profesionistas e industriales.

Los interesados en presentar trabajos en el 1er. Simposio lo podrán hacer en la siguiente modalidad únicamente: Comunicación Oral.

Cada asistente a las conferencias podrá presentar un trabajo de su grupo de investigación, entendiéndose que iniciará su presentación con generalidades de su grupo e infraestructura (ver formato de extenso), además de algún tema en particular de investigación que desee presentar. Su inclusión en el programa estará sujeta a la aprobación previa del Comité Ejecutivo (CE) y al pago de la cuota de inscripción del autor que la presenta.

La fecha límite para envío de los resúmenes es el día 18 de abril de 2018.

EJES TEMÁTICOS: (Identificar el eje temático que cultiva su GI o CA)

- 1) * (EA) Electroquímica analítica
- 2) * (IE) Ingeniería electroquímica y aplicaciones tecnológicas
- 3) * (EM) Electroquímica molecular y bioelectroquímica
- 4) * (EO) Electroquímica orgánica y de productos naturales
- 5) * (NE) Nanoelectroquímica y nanotecnología
- 6) * (Eam) Electroquímica ambiental
- 7) * (Ems) Electrodepositos y modificación de superficies
- 8) * (CTS) Corrosión y tratamientos de superficies
- 9) * (CAE) Conversión y almacenamiento de energía
- 10) * (EE) Educación en electroquímica

* **INDICACIONES**

TRABAJOS EN EXTENSO:

Es necesario el envío del trabajo en extenso completo para su revisión final e inclusión en las Memorias del Evento, la fecha límite es el 18 de abril de 2018. Se deberá usar la plantilla “**Extenso-1er-SimposioSMEQ2018.docx**” apegándose a las indicaciones. Estas memorias tendrán el número seriado ISSN: 2448-6191, siguiendo con el compromiso de tener una publicación constante ante el INDAUTOR. Es importante destacar que el documento final generado sera de gran utilidad para la SMEQ y sus miembros, ya que contendrá información de los diferentes grupos del País. Todos los trabajos recibidos y aprobados por el CE seran publicados, aunque no todos tengan participación en la presentación oral.

La dirección de envío es:

presidencia-smeg@uv.mx , rigalvan@uv.mx , rantano@cideteq.mx, roxana.larios@red.cucei.udg.mx

Las especificaciones de inscripción, costos, programa, sede, hospedaje, así como la información general del **1er. Simposio de Grupos de Investigación en Electroquímica de la SMEQ 2018**, se encuentran anexados en archivos adjuntos, además podrán consultarse en el sitio web:

<http://www.smeq.org.mx>

A T E N T A M E N T E

COMITÉ EJECUTIVO 2017-2019
SOCIEDAD MEXICANA DE ELECTROQUÍMICA