



Universidad  
de Guanajuato

CAMPUS GUANAJUATO  
DIVISIÓN DE CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Guanajuato, Gto., 21 de febrero 2013

Dra. Lena Ruiz Azuara  
Presidenta Nacional  
Sociedad Química de México  
**PRESENTE**

Por este conducto se solicita a la Sociedad Química de México, que Ud. tan dignamente preside, tenga a bien en asignar un espacio en el 48° Congreso Mexicano de Química, para un Simposio con la temática "Luz Sincrotrón Aplicada a Química", para lo anterior propone lo siguiente:

Fecha: Martes 3 de Septiembre de 2012.

Hora: 10:00 -12:30 hrs.

Moderador : Dr. Gustavo Cruz Jiménez

Nombre	Ponencia	Institución	Contacto
Dr. Abel Moreno Carcamo	Radiación Sincrotrón en la Estructura Tridimensional de Proteínas	UNAM	carcamo@unam.mx
Dra. Ma. Guadalupe de la Rosa Álvarez	Aplicación de la Luz Sincrotrón en nanopartículas	Universidad de Guanajuato	delarosa@ugto.mx
Dr. Erick Adrián Juárez Arrellano	Radiación de Sincrotrón, una Ventana a la Química en Condiciones del Centro de la Tierra	Universidad del Papaloapan	eajuarez@unpa.edu.mx
Dr. Gustavo Cruz Jiménez	Espectroscopía de Rayos-X en el Análisis Químico Ambiental	Universidad de Guanajuato	cruzg@ugto.mx

Sin más por el momento, estaré en espera de su amable respuesta y aprovecho la ocasión para enviarle un cordial saludo.

**ATENTAMENTE**

Dr. Gustavo Cruz Jiménez  
Departamento de Farmacia  
Universidad de Guanajuato

C.c.p. Dr. Juvencio Robles García – Presidente del Comité Organizador Local – U. de Gto.

Col. Noria Alta S/N; C.P. 36050; Guanajuato, Gto., México  
Teléfono: 01 (473) 732 00 06; 732 20 34 y 732 42 50 ext. 8106, Fax: ext. 8108  
www.ugto.mx