

Publicado en *Coordinación General de Comunicación Social* (<https://comsoc.udg.mx>)

[Inicio](#) > Conferencia: "Síntesis y caracterización de cúmulos bimetálicos de oro y plata en materiales zeolíticos por el método de intercambio iónico"

Conferencia: "Síntesis y caracterización de cúmulos bimetálicos de oro y plata en materiales zeolíticos por el método de intercambio iónico"

16:00 horas

El Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías invita a la conferencia:

"Síntesis y caracterización de cúmulos bimetálicos de oro y plata en materiales zeolíticos por el método de intercambio iónico".

Imparte: **John Fredy Flores Ríos**, estudiante de la Maestría en Ciencias de Materiales del CUCEI. Esta actividad se llevará a cabo en el marco del Seminario del Departamento de Química, ciclo 2018B.

Próximas conferencias: 28 de agosto; 4, 11, 18 y 25 de septiembre; 2, 9, 16, 23 y 30 de octubre, y 6, 13, 20 y 27 de noviembre.

Fecha:

Martes 21 de Agosto de 2018

Lugar:

Auditorio Antonio Rodríguez, CUCEI Dom. Blvd. Marcelino García Barragán 1421, colonia Olímpica

URL Fuente:

<https://comsoc.udg.mx/actividades/conferencia-sintesis-y-caracterizacion-de-cumulos-bimetalicos-de-oro-y-plata-en>