

Serie de conferencias

Nanociencia y Nanotecnología

Viernes 18 de Marzo de 2022

AUDITORIO DE LA ESCUELA SUPERIOR DE APAN

Programa

09:00 - 10:00 hrs.

Conferencia

Síntesis y caracterización de nanomateriales basados en Pt soportados en carbón para la detección de alcoholes

Dra. Mayra Luna Trujillo

Moderador: Dr. Francisco Javier Martínez Farías

10:30 - 11:30 hrs

Conferencia

Fabricación de manganitas de lantano parcialmente sustituidos con estroncio para aplicaciones en supercapacitores

Dr. Jose Luis Ortiz Quiñonez

Moderador: Dr. Luis Alberto Hernández Hernández

12:00 - 13:00 hrs

Conferencia

Efectos plasmónicos y opto-magnéticos inducidos en nanoestructuras metálicas y aislantes topológicos

Dr. Jhovani Enrique Bornacelli Camargo

Moderador: Dr. José Alfredo Pescador Rojas

13:30 - 14:30 hrs

Conferencia

El eslabón perdido de la nanotecnología

Ing. Thomas Antoine Espinoza López

Director general CARBOMEX

Moderador: Dr. Arturo Hernández Hernández

EVENTO PROYECTADO EN EL AUDITORIO.