

Cursillo de Análisis No-Lineal

Profesor Alfonso Castro Harvey Mudd College, CA USA

Objetivo

Ofrecer un cursillo introductorio de análisis no-lineal y ecuaciones diferenciales parciales. El cursillo está dirigido principalmente a estudiantes de matemáticas o carreras afines interesados en el análisis matemático.

Programación e información

El cursillo se desarrollará en tres sesiones los días 11, 12 y 16 de agosto de 2016. De 10am a 12pm en el salón 535 de la Sede Macarena A. Se requiere inscripción previa (sin costo). El cupo es limitado. El evento certificará la asistencia. Mas información en el correo aasanjuanc@udistrital.edu.co

Sobre el Profesor Castro

El Profesor Castro es Premio Nacional de Matemáticas 2013. Ha publicado más de 70 artículos en revistas de alto prestigio internacional, ha dirigido 14 tesis doctorales en análisis no-lineal y es una autoridad mundial en la materia. Actualmente trabaja como profesor en Harvey Mudd en Claremont, Californa.

Invitan

Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico de la Universidad Distrital, Proyecto Curricular de Matemáticas de la Universidad Distrital, Grupo de Investigación Matemáticas Escolares Universidad Distrital Mescud y Semillero de Investigación en Análisis Matemático Samat.