

"Presencia del CENIDET en la investigación"

Primer Ciclo de Conferencias del CENIDET vía INTERNET 2

El Centro Nacional de Investigación y Desarrollo Tecnológico-CENIDET, tiene el agrado de invitar al primer ciclo de conferencias de difusión científica, relacionadas con la investigación que se cultiva en el CENIDET. Las conferencias se desarrollarán con el apoyo de la Corporación Universitaria para el Desarrollo del Internet (CUDI) y serán transmitidas vía Internet2.

Para mayores informes contactar al Dr. Manuel Juárez Pacheco (juarezmanuel@cenidet.edu.mx).

29 de febrero, a las 10:00AM

"Desarrollando el perfil de un ingeniero para crear ciencia y tecnología"

Dr. Jaime E. Arau Roffiel, Director del CENIDET

7 de marzo a las 10:00AM

"Las líneas de investigación del CENIDET y su potencial de colaboración"

Dr. Gerardo Reyes Salgado, Subdirector Académico del CENIDET

14 de marzo a las 10:00AM

"Servicios basados en localización sobre dispositivos celulares"

Dr. Juan Gabriel González Serna, Profesor-Investigador del Departamento de Ciencias Computacionales

4 de abril, a las 10:00AM

"Mecatrónica: pasado, presente y futuro"

Dr. Luis Gerardo Vela Valdés, Profesor-Investigador de la Coordinación de Ingeniería Mecatrónica

11 de abril, a las 10:00AM

"Diseño y control de manipuladores para aplicaciones mecatrónicas"

Dr. Marco Antonio Oliver Salazar, Profesor-Investigador de la Coordinación de Ingeniería Mecatrónica

18 de abril, a las 10:00AM

"El lenguaje natural y su tratamiento automático en computación"

Dra. Azucena Montes Rendón, Profesora-Investigadora del Departamento de Ciencias Computacionales

25 de abril, a las 10:00AM

"Matemáticas para ingeniería"

M.C. José L. Ramírez Alcántara, Profesor del Departamento de Desarrollo Académico

9 de mayo, a las 10AM

"Pruebas de impacto en materiales y en estructuras"

M.C. Eladio Martínez Rayón, Profesor del Departamento de Ingeniería Mecánica

16 de mayo, a las 10:00AM

"Modelado de descargas eléctricas para su aplicación en electrónica de Potencia"

Dr. Mario Ponce Silva, Profesor-Investigador del Departamento de Ingeniería Electrónica

23 de mayo, a las 10:00AM

"Control automático en la vida cotidiana"

Dr. Alejandro Rodríguez Palacios, Profesor-Investigador del Departamento de Ingeniería Electrónica

6 de junio, a las 10:00AM

"Deslizamiento en chumaceras a causa de propiedades superficiales"

Dr. José María Rodríguez Lells, Profesor-Investigador del Departamento de Ingeniería Mecánica

13 de junio, a las 10:00AM

"Elaboración de artículos técnicos en el área de computación; un enfoque pragmático"

Dr. Joaquín Pérez Ortega, Profesor-Investigador del Departamento de Ciencias Computacionales

20 de junio, a las 10:00AM

"Simulación térmica de edificaciones"

Dra. Yvonne Chávez Chena, Profesora-Investigadora del Departamento de Ingeniería Mecánica

27 de junio, a las 10:00AM

"Electrónica de potencia, una disciplina en emergencia"

Dr. Carlos Aguilar Castillo, Profesor-Investigador del Departamento de Ingeniería Electrónica

4 de julio, a las 10AM

"Las habilidades de comunicación en el trabajo de investigación"

Dr. Jorge Hugo Calleja Gjumlich, Profesor-Investigador del Departamento de Ingeniería Electrónica