



ESIA

Escuela Superior de Ingeniería y Arquitectura
Unidad Zacatenco





Escuela Superior de Ingeniería y Arquitectura (ESIA) Unidad Zacatenco

XIX Verano de la Investigación Científica y Tecnológica 2014

Verano de Investigación

Marzo de 2014

La Escuela Superior de Ingeniería y Arquitectura Unidad Zacatenco (ESIA-UZ) participó en el evento de Verano de Investigación con 9 estudiantes de Nivel Medio Superior. Los estudiantes que participaron adquirieron experiencia con Investigadores de alto prestigio y asistieron al Congreso Nacional de verano de la Investigación en donde compartieron sus experiencias con otros estudiantes e investigadores del país.

INSTITUCIONES PARTICIPANTES

ACADEMIA DE CIENCIAS ADMINISTRATIVAS A.C.
 BENEFICIO UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA
 CENTRO DE ESTUDIOS SUPERIORES DEL ESTADO DE SONORA
 CONEJO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL ESTADO DE CHAPARRA
 CONEJO QUINTANA ROO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
 CONEJO SUCALFOMRANO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
 INSTITUTO LAS AMÉRICAS DE NAHARR, S.C.
 INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
 INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ACAPULCO
 INSTITUTO TECNOLÓGICO DE BAHÍA DE BANDERAS
 INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CELAYA
 INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CUERNAVACA
 INSTITUTO TECNOLÓGICO DE COAHUILA
 INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CULIACÁN
 INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ESTADOS UNIDOS DE ZAMORA
 INSTITUTO TECNOLÓGICO DE HUAMILA
 INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AQUILAPAN
 INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PIEDRA
 INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LAZARO CARDENAS
 INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LOS MOCHIS
 INSTITUTO TECNOLÓGICO DE MATELAN
 INSTITUTO TECNOLÓGICO DE MORELIA
 INSTITUTO TECNOLÓGICO DE TAPACHULA
 INSTITUTO TECNOLÓGICO DE TEPIC
 INSTITUTO TECNOLÓGICO DE TLACAPANALTA
 INSTITUTO TECNOLÓGICO DE TOLUCA
 INSTITUTO TECNOLÓGICO DE TULTECA GUTIERREZ
 INSTITUTO TECNOLÓGICO DEL VALLE DE MORELIA
 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ANTIQUAN
 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE CALIMA
 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE CADIZ DE HIDALGO
 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE COSAMALAPAN
 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE EL DOMINGO
 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE FRESNILLO
 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE GUANAJUATO
 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUALQUILCAN
 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUEHUETLAN
 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE LOS RIOS
 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE PATZCUARO
 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE PUEBLA
 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SACATEPEC
 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TLANTEPEC
 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR PUEBLA
 TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE JOZOTITLAN
 UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA
 UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA SUR
 UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA
 UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CIUDAD JUÁREZ
 UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE GUERRERO
 UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NAYARIT
 UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SINALOA
 UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE HIDALGO
 UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MÉXICO
 UNIVERSIDAD AUTÓNOMA PUEBLA DE MÉXICO
 UNIVERSIDAD DE COAHUILA
 UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA
 UNIVERSIDAD DE GUANAJUATO
 UNIVERSIDAD DE TLANTEPEC
 UNIVERSIDAD DE LA CIENEGA DEL ESTADO DE MICHOACÁN DE OCAMPO
 UNIVERSIDAD DE OCCIDENTE
 UNIVERSIDAD DE SONORA
 UNIVERSIDAD DEL VALLE DE MATAGÓN, S.C.
 UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO
 UNIVERSIDAD PANAMERICANA (CAMPUS CO DE MÉXICO)
 UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE BINALCÁ
 UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE TECAMAC
 UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALLE DE TOLUCA
 UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE BAHÍA DE BANDERAS
 UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE MORELIA
 UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE MEZQUALCOVOTL
 UNIVERSIDAD VERACRUZ DE LAS AMÉRICAS, CAMPUS TEPIC

RECEPCIÓN DE SOLICITUDES
 Hasta el 14 de marzo de 2014

ESTANCIA
 Del 23 de junio al 8 de Agosto de 2014

CONGRESO
 Del 20 al 23 de agosto de 2014

Infórmate con:
 M. en A. Maria Isabel Enriquez Osornio
 Subdirectora Interina de Servicios
 Educativos e Integración Social/CIEMAD-IPN
 5729.6000 Ext. 52717
 ienriquez@ipn.mx

Biol. Ma. de Lourdes Aguirre Jones
 Jefa del Departamento de Desarrollo
 Tecnológico/CIEMAD-IPN
 5729.6000 Ext. 52721
 lulapoli@hotmail.com

Programa DELFÍN 2014
 Porque ser investigador cambia la vida

Te invitamos a participar en el

XIX

Verano de la
 Investigación Científica
 y Tecnológica del Pacífico 2014

www.programadelfin.com.mx



**Escuela Superior de Ingeniería y Arquitectura (ESIA)
Unidad Zacatenco**

Convocatoria de Cátedras CONACyT 2014-01

Proyecto "Aplicación del super-cómputo en la prevención de daños a través de la modelación sólido-fluido"

Julio de 2014

La Escuela Superior de Ingeniería y Arquitectura Unidad Zacatenco (ESIA-UZ) resultó favorecida en la convocatoria de Cátedras CONACyT 2014-01 con el proyecto "Aplicación del super-cómputo en la prevención de daños a través de la modelación sólido-fluido". El programa de Cátedras CONACyT es una iniciativa que tiene por objetivo incrementar y fortalecer la capacidad de generación, aplicación y transferencia de conocimientos en áreas prioritarias del país mediante la incorporación de investigadores a las Instituciones que realizan investigación, gracias a los resultados positivos de esta convocatoria, en la ESIA UZ, participa una investigadora de alto nivel desarrollando el proyecto antes mencionado.



Dra. Rosanna Bonasia, Catedrática de la ESIA UZ.



Dr. Enrique Cabrero
en la presentación
ante la prensa de la estrategia
Cátedras Conacyt para
Jóvenes Investigadores.

Director General del Conacyt.