

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

Dr. José Narro Robles
Rector

Dr. Sergio M. Alcocer Martínez de Castro
Secretario General

FACULTAD DE INGENIERÍA

Mtro. José Gonzalo Guerrero Zepeda
Director

Ing. Gonzalo López de Haro
Secretario General

Ing. Juan Ursul Solanes
Jefe de la División de Ciencias Básicas
Coordinador General del Foro

Ing. Gabriel Alejandro Jaramillo Morales
Coordinador Académico del Foro

M.I. Luis César Vázquez Segovia
Coordinador Operativo del Foro

Ing. Irene Patricia Valdez y Alfaro
Coordinadora de Informática del Foro

Ing. Salvador García Burgos
Coordinador Administrativo del Foro

Integrantes del Comité Organizador

M.I. María del Rocío Ávila Núñez
Ing. Cecilia Teresa Carmona Téllez
Ing. Juan Manuel Castillo Miranda
Ing. Jesús Javier Cortés Rosas
Ing. Sergio Carlos Crail Corzas
Ing. Sabino Isao Gainza Sánchez
Ing. Verónica Hikra García Casanova
Ing. Ernesto Pathros Ibarra García
Ing. Elí Israel Hernández García
Ing. Agustín Hernández Quintero
M.I. Abraham Laurencio Martínez Bautista
Lic. Eduardo Martínez Cuautle
M.I. Janete Mejía Jiménez
M.E.M. Juan Ocáriz Castelazo
Ing. María Teresa Peñuñuri Santoyo
Ing. Areli Monserrat Pérez Jijón
M.E.M. Margarita Ramírez Galindo
M en E. Rosalba Rodríguez Chávez
Ing. Alejandro Rodríguez Rodríguez
Ing. Alejandro Rojas Tapia
Ing. Evelyn Salazar Guerrero
M.I. María Sara Valentina Sánchez Salinas
Ing. Hugo Serrano Miranda
M.I. Manuel de Jesús Vacio González
M en E. Alejandra Vargas Espinoza de los Monteros
Lic. Ana Vieyra Ávila

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
FACULTAD DE INGENIERÍA
DIVISIÓN DE CIENCIAS BÁSICAS



FORO NACIONAL DE
NACIONES
CIENCIAS
BÁSICAS
PERFECCIONAMIENTO DE PROFESORES



del 13 al 15 de Octubre de 2010
Torre de Ingeniería, Ciudad Universitaria

TEMA: SELECCIÓN Y PERFECCIONAMIENTO DE PROFESORES

PROGRAMA GENERAL DE ACTIVIDADES

Miércoles 13 de octubre de 2010

Auditorio de la Torre de Ingeniería "José Luis Sánchez Bribiesca"	
Turno Matutino	
Registro de participantes	8:30 - 10:00
Ceremonia de Inauguración y Conferencia Magistral "Los procesos de contratación del personal Académico de la UNAM" Ing. Leopoldo Silva Gutiérrez	10:00 - 11:30
<i>Receso</i>	11:30 - 11:45
Sesión 1: Ponencias	11:45 - 13:15
<i>Receso</i>	13:15 - 13:30
Sesión 2: Ponencias	13:30 - 15:00
<i>Receso para comida</i>	15:00 - 17:00
Turno Vespertino	
Mesa Redonda Estatuto del Personal Académico de la UNAM	17:00 - 18:30
Actividad Cultural Cuarteto de la Orquesta Sinfónica de Minería	18:30

* Por favor registre su asistencia una vez en cada turno, en el módulo de registro, mediante el código de barras de su gafete.

PROGRAMA GENERAL DE ACTIVIDADES

Jueves 14 de octubre de 2010

Auditorio de la Torre de Ingeniería "José Luis Sánchez Bribiesca"	
Turno Matutino	
Inauguración – Exposición de carteles	9:00 - 9:30
Sesión 3: Ponencias	9:30 - 11:00
<i>Receso</i>	11:00 - 11:15
Sesión 4: Ponencias	11:15 - 12:45
<i>Receso</i>	12:45 - 13:00
Mesa Redonda Perfil Profesiográfico del Profesor de Ciencias Básicas	13:00 - 14:30
<i>Receso para comida</i>	14:30 - 16:30
Turno Vespertino	
Conferencia Magistral "El perfil docente del Académico. Su formación y perfeccionamiento" Dr. Raymundo Cea Olivares	16:30 - 17:30
<i>Receso</i>	17:30 - 17:45
Sesión 5: Ponencias	17:45 - 19:15
Actividad Cultural La Paleotuna de la Facultad de Ingeniería	19:15

* Por favor registre su asistencia una vez en cada turno, en el módulo de registro, mediante el código de barras de su gafete.

PROGRAMA GENERAL DE ACTIVIDADES

Viernes 15 de octubre de 2010

Auditorio de la Torre de Ingeniería "José Luis Sánchez Bribiesca"	
Turno Matutino	
Conferencia Magistral "La carrera Académica" Mtra. Lourdes Chehaibar Náder	9:00 - 10:30
<i>Receso</i>	10:30 - 10:45
Ceremonia de clausura y bocadillos	10:45 - 13:30
Actividad Cultural de Cierre Coro de la Facultad de Ingeniería	13:30

Temáticas

- 1) Selección, proceso de contratación e inducción de profesores.
- 2) Recursos de apoyo para el mejoramiento de la docencia.
- 3) Actualización de los profesores.
- 4) Formación del personal docente.
- 5) Funciones académicas: docencia, investigación, elaboración y preparación de material didáctico, tutoría, extensión y difusión.
- 6) Estímulos, reconocimientos y promociones.
- 7) Perfil profesiográfico del profesor de Ciencias Básicas.
- 8) Composición y permanencia de la planta académica.