



Foro Regional de Ciencia, Tecnología e Innovación sobre el Plan Nacional de Desarrollo

**La comisión de
Ciencia, Tecnología
e Innovación**

Invita
**Dip. María Eugenia
Hernández Pérez**

FOROS REGIONALES 2019
Hacia una Nueva Ley General de Ciencia,
Tecnología e Innovación en México

Región Centro	Mesa 1	Mesa 2	Mesa 3
Ciudad de México Estado de México Hidalgo Morelos Puebla Tlaxcala Guerrero	Financiamiento de actividades científicas en México	Vinculación entre Academia, Sector Público, Privado y Social	Ciencia de frontera, inclusión en los nuevos ecosistemas tecnológicos

Viernes 14 de junio
10 a 14 hrs

UAEM Ecatepec
Acceso Gratuito

Contacto: eugenia.hernandez@diputados.gob.mx

14 de junio de 2019, 10:30 hrs.

Toluca, México

Versión 1.1





I. Datos básicos del evento

Nombre del Evento:

Foro Regional de Ciencia, Tecnología e Innovación sobre el Plan Nacional de Desarrollo

Fecha:

14 de junio de 2019

Hora de inicio:

10:30 horas

Lugar físico del Evento:

Auditorio del Centro Universitario UAEM Ecatepec

Número de asistentes:

120 personas

Pronóstico de tiempo (http://smn.cna.gob.mx/es/pronostico-del-tiempo-por-municipios?icast_page=/Local/Weather&icast_location=MXMO0055)

21° / 0 °C. Soleado

Datos del responsable del Evento

Área e institución responsable

Centro Universitario UAEM Ecatepec

Secretaría de Investigación y Estudios Avanzados

Dirección de Difusión y Promoción de la Investigación y los Estudios Avanzados

Universidad Autónoma del Estado de México

Nombre, cargo y contacto de la persona responsable

Mtro. en C. Educ. Marco Antonio Villeda Esquivel

Director del Centro Universitario UAEM Ecatepec

Dr. en C. I. Amb. Carlos Eduardo Barrera Díaz

Secretario de Investigación y Estudios Avanzados

Mtra. en Adm. Susana García Hernández

Directora de Difusión y Promoción de la Investigación y los Estudios Avanzados

Teléfono: 722 2151205 ext. 7442





Universidad Autónoma
del Estado de México

Eventos del Rector



R



II. Objetivo y descripción del Evento

Objetivo:

Realizar un foro regional de discusión y análisis sobre ciencia, tecnología e innovación donde participen los estados de la Región Centro del país (Hidalgo, Puebla, Tlaxcala, Guerrero, Morelos, Estado de México y Ciudad de México) abordando temas de interés como el financiamiento de actividades de ciencia y tecnología, la vinculación entre la academia, y los sectores público y privado y la ciencia de frontera. Buscando generar alternativas de solución para proponer una nueva Ley de ciencia, tecnología e innovación.

Descripción del Evento:

Acto inaugural del Foro a cargo del Rector, Dr. en Ed. Alfredo Barrera Baca.





III. Programa del evento





Hora	Actividad Responsable	Duración (Minutos)
10:30	<i>Presentación del Presídium</i> Maestro de Ceremonias	2'00
10:32	Bienvenida Mtro. Marco Antonio Villeda Esquivel Director del Centro Universitario UAEM Ecatepec	5'00
10:37	Exposición de motivos Lic. María Eugenia Hernández Pérez Diputada Federal por el Distrito XI de Ecatepec	8'00
10:45	Palabras a nombre de la comunidad científica Dr. Hugo Quintana Espinoza Director de Escuela Superior De Ingeniería Mecánica Y Eléctrica (Esime Zacatenco)	5'00
10:50	<i>Mensaje institucional y declaratoria inaugural</i> Dr. en Ed. Alfredo Barrera Baca Rector de la Universidad Autónoma del Estado de México	10'00
	Duración total del evento	30 minutos
	Actividad Posterior Se llevarán a cabo mesas de trabajo según las 3 temáticas propuestas: 1- Financiamiento de actividades científicas en México 2- Vinculación entre academia-sector público, privado y social 3- Ciencia de frontera, inclusión en los nuevos ecosistemas tecnológicos Los espacios de trabajo dentro del Centro Universitario Ecatepec son: 1- Auditorio 2- Sala de Juicios Orales 3- Sala digital	3:30 horas
	Mensaje de Despedida y declaratoria de clausura Lic. María Marivel Solís Barrera Diputada Federal del Estado de Hidalgo	8'00





IV. Presídium

3	1	*	2	4
---	---	---	---	---

***Dr. en Ed. Alfredo Barrera Baca**

Rector de la Universidad
Autónoma del Estado de México

1. Lic. en Est. Lat. María Eugenia Hernández Pérez,

Diputada Federal por el Distrito XI de Ecatepec

Licenciada en Estudios Latinoamericanos

2. Mtro. en C. Ed. Marco Antonio Villeda Esquivel

Director del Centro Universitario UAEM Ecatepec

(Maestro en Ciencias de la Educación)

3. Mtro. Hugo Quintana Espinosa

Director de la Escuela Superior de Ingeniería Mecánica y Eléctrica ESIME Zacatenco.

4. Dr. Luis Tovar Gálvez

Investigador del Centro Interdisciplinario de Investigación y Estudios sobre Medio Ambiente y Desarrollo.





V. Asistentes

Gabinete Universitario (17)

1. Mtro. Marco Antonio Luna Pichardo,

Secretario de Docencia.

2. Dr. Carlos Eduardo Barrera Díaz

Secretario de Investigación y Estudios Avanzados

3. Mtra. Jannet Valero Vilchis,

Secretaria de Rectoría.

4. Dr. Edgar Miranda Ortiz,

Secretario de Difusión Cultural.

5. Dra. Sandra Chávez Marín,

Secretaria de Extensión y Vinculación.

6. Mtro. Javier González Martínez,

Secretario de Finanzas.

7. Mtro. Juan Miguel Reyes Viurquez,

Secretario de Administración.

8. Dr. José Raymundo Marcial Romero,

Secretario de Planeación y Desarrollo Institucional.

9. Mtra. María del Pilar Ampudia García,

Secretaria de Cooperación Internacional.

10. Dra. Mónica Marina Mondragón Ixtlahuac,

Secretaria de Cultura Física y Deporte.

11. Dr. Luis Raúl Ortiz Ramírez,

Abogado General.

12. Mtro. Jorge Bernáldez García,

Secretario Técnico de la Rectoría.

13. Lic. Gastón Pedraza Muñoz,

Director General de Comunicación Universitaria.

14. Mtra. Guadalupe Santamaría González,

Directora General de Centros Universitarios UAEM y Unidades Académicas

Profesionales.

15. Mtro. Jorge Rogelio Zenteno Rodríguez,





Encargado del Despacho de la Contraloría Universitaria.

16. Lic. Angelita Garduño Gómez,

Secretaria Particular del Rector.

17. Mtro. José Francisco Mejía Carbajal,

Secretario Particular Adjunto del Rector.

Investigadores totales (23)

Mesa 1 Tópico: Financiamiento de actividades científicas en México

Moderador: Diputado Alberto Villa Villegas
(Diputado Federal de Jalisco)

Nombre	Organismo académico	Cuerpo Académico	Línea de investigación	SNI Nivel	Email
Rosa Azalea Canales García	Economía	Análisis Económico de las Regiones, Sectores y la Globalidad en el Contexto Multicultural	Análisis económico de las regiones, sectores y la globalidad cultural	I	azalea_canales@hotmail.com
Dra. María Eugenia Gutiérrez Castillo	Química Farmacéutica Industrial	CIEMAD & CINVESTAV	Neurociencias & Toxicología	I	ainegue@hotmail.com
Dr. Luis Raúl Tovar Gálvez	CIEMAD	Doctorado en Nutrición	Ambiental	I	ltovar@avantel.net
Eréndira Fierro Moreno	Contaduría y Administración	Economía del Conocimiento y de la organización	Economía del conocimiento y de la organización	C	eren_fierro@yahoo.com
Esther Figueroa Hernández	CU UAEM Texcoco	Los sectores productivos y el comercio internacional	Estudios económicos de los sectores productivos, movilidad de los factores y comercio internacional	I	esfigue_3@yahoo.com.mx
Raului Vargas Torres	Secretaría Técnica de la Rectoría	-	-	-	raului_111@hotmail.com





Universidad Autónoma
del Estado de México

Eventos del Rector

Dr Rodolfo Zolá García Lozano	CU UAEM Ecatepec	Ingeniería en sistemas	Ingeniería en sistemas		-
-------------------------------------	---------------------	---------------------------	---------------------------	--	---



R



Mesa 2 Tópico: Vinculación entre Academia, Sector Público, Privado y Social

Moderador: Diputada Beatriz Robles Gutiérrez
(Diputada Federal de Querétaro)

Nombre	Organismo académico	Cuerpos Académicos	Línea de investigación	SNI Nivel	Email
Mtra Lilitiana Estrada Galindo	INCyTU	Maestría en Política Pública Oxford	Política Pública	-	-
María Esther Aurora Contreras Lara Vega	Química	Investigación Educativa en Química	Educación superior e investigación educativa	-	mecontreras@uaemex.mx
Víctor Varela Guerrero	Química	Petroquímica y Energía Sustentable	Síntesis caracterización y aplicación de nuevos materiales en la industria petroquímica y energía sustentable	I	vgvic@hotmail.com
Dolores Durán García	Ingeniería	Sistemas Energéticos	Desarrollo de sistemas energéticos sustentables	-	mddg_2210@hotmail.com
Miguel Ángel López Díaz	UAP Tianguistenco	-	-	-	mald@uaemex.mx
Samantha Dominguez	SEIBT	UPIBI IPN	Biotecnología	-	-
Luis Rodolfo Najera	IPN	Sistemas Computacionales en la Escuela Superior de Computo	Administración de Pequeñas y Medianas Empresas	-	-
Leticia Buendía González	Ciencias	Procesos Biotecnológicos	Desarrollo y aplicación de procesos biotecnológicos	I	lety_sax@yahoo.com.mx





Mesa 3 Tópico: Ciencia de frontera, Inclusión en los nuevos ecosistemas tecnológicos.

Moderador: Diputada María Marivel Solís Barrera
(Diputada Federal de Hidalgo)

Nombre	Organismo académico	Cuerpos Académicos	Línea de investigación	SNI Nivel	Email
Samuel Olmos Peña	CU UAEM Valle de Chalco	Sistemas Complejos, Sustentabilidad e Innovación	Sistemas sociotécnicos en ciencia, tecnología y sociedad	I	samuelop@gmail.com
Rafael Flores	Sindicato de Telefonistas	Maestría en Artes	Telecomunicaciones	-	-
René Guadalupe Cruz Flores	CU UAEM Valle de Chalco	Cómputo Aplicado	Implementación de sistemas y tecnología educativa	-	rgcruzf@uaemex.mx
Luis Enrique Díaz Sánchez	Ciencias	Interacción de radiación con materia	Interacción de radiación con materia	I	le.diazsanchez@gmail.com
René Arnulfo García Hernández	UAP Tianguistenco	Diseño de Sistemas	Desarrollo de sistemas y tecnologías inteligentes	II	rearnulfo@hotmail.com
Jorge López Lemus	Ciencias	Física Estadística	Procesos irreversibles y sistemas complejos	II	jlleumus@uaemex.mx
José Raymundo Marcial Romero	Ingeniería	Sistemas Computacionales	Desarrollo teórico-práctico de sistemas computacionales	I	jrmarcialr@uaemex.mx
Dra Teresa Ivonne Contreras Troya	Uaem Ecatepec	Ciencias en Ingeniería eléctrica			-





Invitados Cámara de Diputados (5)

41.- Mtro. Rafael Flores González

Secretario de Instrucción Formación e Investigación Sindical del sindicato de Telefonistas

42.- Erika Domínguez & Allan Puga

Kio Networks

43.- Maestro David Vázquez Álvarez & Maestra Gabriela Sánchez Maléndez & Ing. Juan Carlos Torres VillaSanchez

Departamento de Computación de Esime Zacatenco

46.- Dr. Leopoldo Altamirano Robles

Instituto Nacional de Astrofísica, Óptica y Electrónica Puebla

47.- Dr. Rolando Luna García

Centro de Innovación de Tlaxcala

48.- Fidel González Bárcenas

Comisión Nacional de Capacitación y Nueva Tecnología





Universidad Autónoma
del Estado de México

Eventos del Rector

VI. Anexos

The banner is a horizontal strip with a dark red background. On the left, it features the logo of the Cámara de Diputados and lists three topics: 'Mesa 1: Financiamiento de actividades científicas en México', 'Mesa 2: Vinculación entre Academia, Sector Público, Privado y Social', and 'Mesa 3: Ciencia de frontera, inclusión en los nuevos ecosistemas tecnológicos'. In the center, the main title reads 'La comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación' and 'FOROS REGIONALES 2019' in white text on a dark red background, followed by the subtitle 'Hacia una Nueva Ley General de Ciencia, Tecnología e Innovación en México' and the invitation 'Invita Dip. María Eugenia Hernández Pérez'. On the right, it lists the 'Región Centro' (Ciudad de México, Estado de México, Hidalgo) and 'Región Sur' (Morelos, Puebla, Tlaxcala, Guerrero) with their respective logos. The bottom of the banner contains contact information: 'Contacto: eugenia.hernandez@diputados.gob.mx', the date and time 'Viernes 14 de Junio de 10:00 hrs. a 14:00 hrs.', and 'Acceso Gratuito'. Logos of the Universidad Autónoma del Estado de México and other institutions are also present.

Imagen del proscenio





Universidad Autónoma
del Estado de México

Eventos del Rector

**La comisión de
Ciencia, Tecnología
e Innovación**

**FOROS
REGIONALES 2019**
Hacia una Nueva Ley General de Ciencia,
Tecnología e Innovación en México

Invita
**Dip. María Eugenia
Hernández Pérez**

Región Centro
Morelos
Ciudad de México Puebla
Estado de México Tlaxcala
Hidalgo Guerrero

Mesa 1
Financiamiento de actividades
científicas en México

Mesa 2
Vinculación entre Academia,
Sector Público, Privado y Social

Mesa 3
Ciencia de frontera, inclusión
en los nuevos ecosistemas
tecnológicos

Contacto: eugenia.hernandez@diputados.gob.mx

Imagen del display que se colocará a la entrada
de los espacios designados para las mesas de trabajo

