

**PLAN DE TRABAJO BIANUAL DEL  
PROGRAMA DE CÁTEDRAS  
NACIONALES DEL CUMEX  
2017-2018**

## CÁTEDRAS NACIONALES CUMex

Las Cátedras Nacionales del Consorcio de Universidades Mexicanas son los espacios que permiten la interacción entre instituciones con la finalidad de mejorar la formación de recursos humanos de alto nivel, al compartir experiencias, difusión del conocimiento científico y tecnológico infraestructura, recursos humanos, movilidad académica y estudiantil, y desarrollo de investigación e innovación tecnológica, al integrar grupos de investigación entre cuerpos académicos y resolver problemas específicos en sus diferentes ámbitos sociales.

Su objetivo es consolidar el espacio común de enseñanza, investigación, innovación y desarrollo científico y tecnológico, a través de la actualización e intercambio entre expertos académicos y jóvenes estudiantes que promueva la consolidación de cuerpos académicos y redes de colaboración, la conformación de grupos multi e interdisciplinarios, la producción académica colegiada en los ámbitos nacional e internacional.

Este espacio operará en forma estratégica e innovadora, a partir de un amplio programa de actividades como conferencias, mesas redondas, simposios, talleres, cursos y foros de discusión en donde los académicos compartirán experiencias con reconocidos expertos de instituciones nacionales e internacionales; con el propósito de conformar redes académicas que desarrollen tareas específicas para la formación de recursos humanos a partir de proyectos de investigación y docencia en áreas específicas.

La creación del programa de cátedras nacionales en este espacio común, reivindica el trabajo colaborativo que se ha planteado en CUMex, entre académicos de distintas universidades, en busca de un fin común: generar una alianza por la calidad de la educación superior.

Las Cátedras Nacionales CUMEX son las siguientes:

1. Arquitectura “Carlos Chanfón Olmos”
2. Biología “Juan Luis Cifuentes”
3. Contabilidad y Administración “Agustín Reyes Ponce”
4. Ingeniería Civil “Emilio Rosenblueth”
5. Medicina “Ignacio Chávez”
6. Medicina Veterinaria y Zootecnia “Aline Shunemann de Aluja”
7. Psicología “Julieta Heres Pulido”
8. Química “Mario Molina Henríquez”

### X Cátedra (2015) y XI Cátedra (2016-2017)

Nombre de la Cátedra	X Cátedra Anual	XI Cátedra Bianual	
	2015 Sesión 1 y 2	2016 Sesión 1 y 2	2017 Sesión 3 y 4
Arquitectura “Carlos Chanfón Olmos”	Universidad Autónoma de Ciudad Juárez	Universidad Autónoma de Guerrero	Universidad Autónoma de Guerrero
Biología “Juan Luis Cifuentes”	Universidad Autónoma de Tlaxcala	Universidad Juárez Autónoma de Tabasco	Universidad Juárez Autónoma de Tabasco
Contabilidad y Administración “Agustín Reyes Ponce”	Universidad de Occidente	Universidad Autónoma de Tlaxcala	Universidad Autónoma de Tlaxcala
Ingeniería Civil “Emilio Rosenblueth”	Universidad Autónoma de Chiapas	Universidad Autónoma del Carmen	Universidad Autónoma del Carmen
Medicina “Ignacio Chávez”	Universidad Autónoma de Guerrero	Universidad Autónoma de Hidalgo/ Universidad Autónoma de Chiapas	Universidad Autónoma de Chiapas
Medicina Veterinaria y Zootecnia “Aline Shunemann de Aluja”	Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo	Universidad de Guadalajara	Universidad de Guadalajara
Psicología “Julieta Heres Pulido”	Universidad Autónoma de Ciencias y Artes de Chiapas	Universidad Autónoma de Coahuila	Universidad Autónoma de Coahuila
Química “Mario Molina Henríquez”	Universidad Juárez Autónoma de Tabasco	Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas	Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas

## EJES ESTRATÉGICOS

- Fortalecimiento de la alianza por la calidad de la educación superior entre las instituciones pertenecientes al CUMex.
- Que las Cátedras Nacionales favorezcan la vinculación entre los cuerpos académicos y fomenten las redes de colaboración entre las Universidades del CUMex.
- Evaluación y mejora continua de las cátedras nacionales.

## LÍNEAS DE ACCIÓN

- Participación de profesores y estudiantes de las Universidades del CUMex en las cátedras nacionales.
- Fortalecimiento de los cuerpos académicos y conformación de redes.
- Utilizar las tecnologías de la información y la comunicación para la asistencia virtual a las cátedras, la vinculación de cuerpos académicos.
- Publicación de las memorias de las cátedras en versión electrónica.
- Evaluación del desarrollo e impacto de las cátedras.
- Incorporar nuevas cátedras de interés para las Universidades del Consorcio.

Febrero 2017	<p>Presentar en la reunión con los representantes insitucionales del CUMex:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Información sobre la XI Cátedras Nacionales 2016-2017.</li> <li>Propuestas de sedes para la XII Cátedras Nacionales (co-sedes actuales) 2018-2019.</li> <li>Publicación de las memorias de las cátedras en la Revista CUMex.</li> <li>Compromiso institucional de los miembros del CUMex para que al menos 2 profesores y 2 estudiantes participen en las Cátedras Nacionales CUMex para favorecer la vinculación entre los cuerpos académicos de las Universidades.</li> <li>Propuesta de creación de nuevas cátedras.</li> </ol>
Marzo 2017	<p>Reunión de representantes institucionales de las Cátedras Nacionales CUMex y sus asesores para analizar puEvaluación de la XI Cátedra (1ª y 2ª sesión) desarrollada en 2016.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Sedes y organización de la 3ª y 4ª sesión de la XI Cátedra.</li> <li>Análisis de la conveniencia de cátedras bianuales.</li> <li>Propuesta de sedes de las cátedras 2018 y 2019 (Co-sedes de las cátedras actuales).</li> <li>Publicación de las memorias de la cátedra.</li> </ol>
Marzo-Mayo 2017	<p>Realización de la 3ª sesión de la XI Cátedra. Informe de la cátedra.</p>
Mayo 2017	<p>Presentación a los rectores del CUMex de las propuestas generadas en la reunión de representantes institucionales y representantes de cátedras para su posible aprobación.</p>
Septiembre- Noviembre 2017	<p>Realización de la 4ª sesión de la XI Cátedra. Informe de la cátedra. Preparación de memorias para su publicación.</p>

En función de los acuerdos se prepararán las actividades para el año 2018.