

JULIO, MES DE LA INCLUSIÓN

UAM
AZCAPOTZALCO



Informes e inscripciones: Galería del Tiempo
Ed. C, PB / 53189000 Ext. 2000
& Actividades Culturales
Ed. C, 3er piso, 53189000 Ext. 9220/9221
Fb: Galería del Tiempo &
Actividades Culturales UAM Azcapotzalco



TRÁBAJANDO
POR LA INCLUSIÓN



Exposición Cromáticas de Vida Asociación de Pintores con la Boca y con el Pie

Galería del Tiempo
Entrada libre / al 19 julio, 2019

PRESENTACIÓN DEL BALLET ANSWAC DE DANZA FOLCLÓRICA

Jueves 4 julio, 14:30 hrs.

Plaza de la Cultura

La Secretaría de Difusión y Educación Sindical del SNTSC Sector INBALATM y la "Asociación Nacional del Síndrome de Williams, A:C: "ASWAC"

Presentan a jóvenes con discapacidad que forman parte de un grupo de danza folclórica.
Dirigido a todo público

SENSIBILIZACIÓN PARA PÚBLICO NORMO-VISUAL

Miércoles 10 julio, 12:00 Y 13:00 hrs.

Galería del Tiempo

La Secretaría de Difusión y Educación Sindical del SNTSC Sector INBALATM, brindará un taller de sensibilización a público normovisual
Imparte: Nadia Oliva Vázquez

Cupo limitado a 15 personas por horario / Sin costo

TALLERES DE SENSIBILIZACIÓN COCKTAIL SENSORIAL, BASTONES Y MULETAS, ROMPECABEZAS & EL RALLY DE ACCESIBILIDAD

Viernes 12 julio, 10:00 a 12:00 hrs.

Galería del Tiempo

Imparten: Mtro. Areli García, Luis Yoshiaki, Haydeé Jiménez, Jesús Ricárdez, Ruth Fernández & Daniela Fernández, Bárbara Gutiérrez, Daniel Hernández

Laboratorio de Ergonomía, CyAD UAM-A

Cupo limitado a 6 personas por taller / Sin costo

TALLER LENGUA DE SEÑAS MEXICANA LSM

Martes 16 julio, 14:00 hrs.

Galería del Tiempo

Imparte: Mediadora de Arte Eugenia Torres

Museo Soumaya "Fundación Carlos Slim"

Cupo limitado / Sin costo

TALLER DE BRAILLE

Jueves 18 julio, 14:00 a 17:00 hrs.

Galería del Tiempo

Braille es un sistema de lectura y escritura táctil pensado para personas ciegas. Se conoce también como cecografía ¡Conócela!

Imparte: Guadalupe García

Museo Nacional de la Acuarela

Cupo limitado a 30 personas por sesión / Sin costo

zona de encuentros

SEMINARIO "Autocrítica CyAD de la UAM Azcapotzalco"

Primeras palabras	15 de Julio Galería Artis Biblioteca	Dr. MARCO VINICIO FERRUZCA Director de la División de CYAD
Justificación del seminario y sus alcances	15 de Julio Galería Artis Biblioteca	Dr. Eduardo Langagne Coordinador
Cambios necesarios de la UAM	15 de Julio Galería Artis Biblioteca	Dr. Antonio Toca F.
Formación de Valores	15 de Julio Galería Artis Biblioteca	Dr. Luis Carlos Herrera
Laboratorios	15 de Julio Galería Artis Biblioteca	Mtro. Carlos Moreno T.
Infraestructura	15 de Julio Galería Artis Biblioteca	Mtro. Carlos Pedraza V.
Primeras palabras	16 de Julio Galería Artis Biblioteca	Mtra. DULCE MARÍA CASTRO VAL Jefa del Departamento de Investigación y Conocimiento
Licenciatura de la Comunicación gráfica y la práctica Profesional	16 de Julio Galería Artis Biblioteca	Dr. Jorge Ortiz Leroux
Posgrados en el diseño	16 de Julio Galería Artis Biblioteca	Dr. Christof Göbel
Servicio Social	16 de Julio Galería Artis Biblioteca	Mtra. Aida María Zizumbo
Vinculación	16 de Julio Galería Artis Biblioteca	Mtro. Alejandro Ramirez L.
Cierre, Conclusiones y Pronósticos	16 de Julio Galería Artis Biblioteca	Dr. Eduardo Langagne

Dr. Eduardo Langagne O.
Mtra. Irma López Arredondo
Coordinadores



UAM AZCAPOTZALCO
LUNES y MARTES
DE 10:00 - 14:00 hrs
Galería Artis Biblioteca
INFORMES
044 55 40 60 88 66

Si ya reprobaste dos veces una UEA, el SAI cuenta con un proyecto que te ofrece una alternativa.

Prepárate y aprende a tu propio ritmo



SAI
Sistema de Aprendizaje Individualizado

Si deseas participar y quedar registrado en el programa de apoyo para evaluación de recuperación (PROREC) tendrás que asistir a alguna de las pláticas programadas en las semanas 9 y 10:

Viernes 5 de Julio: 13:00 h
sala F 001

Lunes 8 de Julio: 14:30 h
sala B-008

Miércoles 10 de Julio: 17:30 h
sala B-006

Para el trimestre 19-P el SAI ofrecerá apoyo en las siguientes UEA:

- Introducción a la electrostática y magnetostática
- Complementos de matemáticas
- Introducción al álgebra lineal
- Introducción al cálculo
- Cálculo diferencial
- Cálculo Integral
- Ecuaciones diferenciales ordinarias
- Matemáticas discretas
- Criptografía
- Termodinámica
- Análisis de señales
- Circuitos eléctricos I
- Mecánica de sólidos I
- Mecánica de sólidos II
- Estática
- Análisis estructural
- Programación estructurada
- Investigación de operaciones I
- Probabilidad y estadística
- Análisis y diseño de experimentos en Ingeniería

Entra a la página:

http://cbi.uam.mx/es/CBI/Cursos_preparacion



19-P



Comunidad Univesitaria



©CBI.UAM.Azcapotzalco

zona de encuentros



cargando...

Nueva página web de la
UAM Azcapotzalco

www.azc.uam.mx

Listo

 Casa abierta al tiempo

[@UAMAzcapotzalco](#) [@UAMAzcapotzalco](#) [@UAMAzcapotzalco](#)

REINSCRIPCIÓN POR INTERNET Trimestre 19-P

Alumnas y alumnos cuya matrícula comienza con los
dígitos **2152, 2162, 2172 y 2182**

Contesten el cuestionario de trayectoria académica
en la página:

censo.azc.uam.mx

El cuestionario estará disponible del 26 de junio al
20 de septiembre de 2019.

Responde la encuesta antes del registro de las UEA.

Comentarios y dudas:
lov@azc.uam.mx
Tel. 5318-9211

 Comunidad Estudiantil

[@UAMAzcapotzalco](#) [@UAMAzcapotzalco](#) [@UAMAzcapotzalco](#)

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA
Unidad Azcapotzalco
División de Ciencias Básicas e Ingeniería
Área de Química, Ciudad de México, México

X

CONGRESO INTERNACIONAL DE DOCENCIA E INVESTIGACIÓN EN QUÍMICA



2019 IYPT
International
Year
of Periodic Table

Temáticas

25 al 27 SEPTIEMBRE 2019

Fecha límite para recepción de trabajos:
21 de julio de 2019



XXXII
ANIVERSARIO,
1988 - 2019

QUÍMICA AMBIENTAL
Química analítica
Química del aire
Química del agua
Química del suelo
Toxicología química
Legislación ambiental
Química verde
Residuos peligrosos
Higiene y seguridad

QUÍMICA DE LA VIDA
Bioquímica
Biotecnología
Microbiología
Química de alimentos
Química de medicamentos y salud
Química de productos naturales

EDUCACIÓN QUÍMICA
Estrategias de enseñanza-aprendizaje
Procesos de evaluación educativa
Desarrollo y modelos curriculares
Ambientes de aprendizaje

QUÍMICA DE MATERIALES
Catálisis
Cerámicos
Cristaloquímica
Electroquímica
Fisicoquímica
Ingeniería química
Microscopía
Metalurgia
Minerales
Nanoquímica
Polímeros
Química inorgánica
Química orgánica
Química del petróleo
Química de superficies
Química teórica

CIENCIAS AFINES
Química antropológica
Química del arte
Química forense
Química en microescala
Otras

Modalidades de participación
Oral, Cartel y Virtual
Actividades precongreso
Cursos y talleres
23 y 24 de septiembre, 2019
Mayores informes
<http://congresointernacionaldequimica.azc.uam.mx/>
Teléfonos
5318 9029 / 53189318



bitácora escolar



La sección de Servicio Social de la UAM Azcapotzalco informa sobre los proyectos a los cuales pueden inscribirse los estudiantes de todas las licenciaturas para cumplir con ese requisito escolar. Se notifica que es indispensable estar ya inscrito al momento de iniciarlo.

DIVISIÓN DE CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA

1.- Peraj-Adopta un amigo(a)

Dependencia y lugar de realización: UAM-A, Coordinación de Vinculación, (COVI), Sección de Servicio Social. Edificio C, 2º. Piso.
Licenciaturas: Todas las Licenciaturas, todas las Divisiones.
Informes: Lic. Luz Adriana Carranza Garduño, Lic. Rogelio Orozco Reyes.
Teléfono: 5318-9516 y 531890000 Ext. 2015.

2.- Fortalecimiento del proceso de enseñanza y aprendizaje en las UEA de Introducción al Cálculo, Cálculo Diferencial y Cálculo Integral, a Través de asesorías en el Centro de Matemáticas y Elaboración de Problemarios
Dependencia y lugar de realización: UAM-A, Centro de Matemáticas, edificio E-203. Licenciaturas: Ingeniería en Computación, Electrónica y Física.
Informes: Mtra. Marina Salazar Antúnez. Teléfono: 5318-9494

3.- Mantenimiento preventivo y correctivo a las instalaciones que conforman la operatividad del S. T. C."

Dependencia y lugar de realización: Sistema de Transporte Colectivo. Calzada Ignacio Zaragoza 241(Estación Balbuena, Lado Sur), Colonia Jardín Balbuena, C.P. 15900. Licenciatura: Ingeniería Industrial.
Informes: Lic. Gloria Colín Sandoval. Teléfono: 57091133 ext. 2546 / 2547

4.- Mejora y supervisión de servicios en la SHCP

Dependencia y lugar de realización: Secretaría de Hacienda y Crédito Público.
Licenciaturas: Ingeniería Civil, Computación, Electrónica e Industrial
Informes: Lic. Imelda Dávalos López, Subdirectora de Reclutamiento y Selección. Teléfono: 3688-5508, 3688-5382

5.- EDULAB ILCE Laboratorio de Innovación Educativa

Dependencia y lugar de realización: Instituto Latinoamericano de la Comunicación Educativa (ILCE), Del Puente No. 45, Col. Ejidos de Huipulco, Del. Tlalpan, C. P. 14380, CDMX.
Licenciaturas: Ingeniería en Computación, Eléctrica, Electrónica y Mecánica. Informes: Mtra. Guadalupe Hernández Luviano.
Teléfono: 5020-6500 ext. 4076

6.- Apoyo en actividades para el desarrollo de proyectos de innovación y desarrollo tecnológico

Dependencia y lugar de realización: Fundación México-Estados Unidos para la Ciencia, A. C., FUMEC, San Francisco No. 1626. Despacho 205, Col. Del Valle, Delegación Benito Juárez, C. P. 03100, CDMX.
Licenciaturas: Ingeniería Ambiental, Computación, Eléctrica, Electrónica, Física, Industrial, Mecánica y Química.
Informes: Ing. César Antonio Rojo Carpio. Teléfono: 5200-0560 ext. 165

7.- Apoyo a los procesos sustantivos y administrativos del Centro Nacional de Control del Gas Natural

Dependencia y lugar de realización: Centro Nacional de Control de Gas Natural (CENAGAS), Unidades Administrativas de CENAGAS. Av. Insurgentes Sur 838, Col. Del Valle, Delegación Benito Juárez, CDMX. C. P. 03100
Licenciaturas: Ingeniería Ambiental, Civil, Computación, Eléctrica,

Electrónica, Industrial, Mecánica o Química.
Informes: Lic. César Telésforo Zúñiga. Teléfono: 5018-5400

8.- Dictámenes Técnicos y Peritajes en Materia Ambiental

Dependencia y lugar de realización: Procuraduría Ambiental y del Ordenamiento Territorial de la CDMX, PAOT, Medellín No. 202, Col Roma Sur, Del. Cuauhtémoc, C. P. 06700. Licenciatura: Ingeniería Ambiental.
Informes: M. en C. Amabel Paula Hernández Sánchez.
Teléfono: 5265-0780 ext. 16400

9.- Afectación ambiental en la Ciudad de México

Dependencia y lugar de realización: Procuraduría Ambiental y del Ordenamiento Territorial de la CDMX, PAOT, Medellín No. 202, Col Roma Sur, Del. Cuauhtémoc, C. P. 06700
Licenciatura: Ingeniería Ambiental.
Informes: M. en C. Amabel Paula Hernández Sánchez.
Teléfono: 5265-0780 ext. 16400

10.- Separación de mezclas multicomponentes mediante el modelado y simulación de procesos de separación

Dependencia y lugar de realización: UAM-A, DCBI, Edif. P, Planta Baja, Termofluidos II.
Licenciaturas: Ingeniería Ambiental, Computación, Electrónica, Física o Química.
Informes: Dr. Miguel Ángel Hernández Galván, Profesor-Investigador.
Teléfono: 5318-9065 ext. 108

11.- Tecnología educativa, herramienta de apoyo a la docencia en Química Teórica y Práctica para la formación del alumno y su educación sostenible. Innovar Métodos

Dependencia y lugar de realización: UAM-A, Departamento de Ciencias Básicas.
Licenciaturas: Todas las Licenciaturas de DCBI.
Informes: Mtra. María De La Luz Soto Téllez, Ing. Elpidio Corral López.
Teléfono: 5318-9000 ext. 9029. (Informe: horario 16:00 a 17:00 horas).

12.- Papel de la Serotonina y de la estimulación de la piel, en la regeneración del sistema nervioso central y la rehabilitación motora modelo animal. N° Reg. Inst.15/11

Dependencia y lugar de realización: Instituto Nacional de Rehabilitación, Calzada México Xochimilco No. 289, Col. Arenal de Guadalupe, Del. Tlalpan, C. P. 14389. Licenciaturas: Ingeniería Eléctrica, Computación, Industrial y Mecánica. Informes: Dra. Matilde Enríquez Sandoval, Dr. Javier Vargas Sánchez. Teléfono: 5999-1000 ext. 19212

13.- Apoyo en actividades universitarias a los alumnos de Nuevo Ingreso

Dependencia y lugar de realización: UAM-A DCBI, Edif. "H" 1er. piso, cubículo 131.
Licenciaturas: Todas las Ingenierías de DCBI.
Informes: Mtra. Marina Salazar Antúnez. Teléfono: 5318-9494

14.- Protección, conservación y mejoramiento de Obras Públicas y Desarrollo Urbano

Dependencia y lugar de realización: Alcaldía Benito Juárez, Av. Cuauhtémoc No. 1240, Col. Santa Cruz Atoyac, Alcaldía Benito Juárez, C. P. 03310
Licenciatura: Ingeniería Civil.
Informes: C. Rubén Suriel Ramírez Hernández.
Teléfono: 5422-5300

Requisitos para todos los proyectos: haber cubierto el 70% de créditos o más de la carrera, escanear y registrar el carnet (seguro facultativo del IMSS vigente) en la siguiente página web: <http://cdvin.azc.uam.mx/cdvin>.

Cursos Intertrimestrales

Programa de acción tutorial - Trimestre 19-I
del 2 al 6 de septiembre de 2019

<h3>Administración</h3> <p>Uso básico del software POM QM for Windows 4 Mtro. Martín Hernández Hernández [10:00 a 14:00 hrs.]</p>	<h3>Sociología</h3> <p>Una introducción a los feminismos, las masculinidades y la sexualidad Instructora: Karina Avilés Albarrán [13:30 a 17:30 hrs.]</p>	<h3>Economía</h3> <p>Wolfram Mathematica y la matriz insumo-producto Mtro. Adán Fabián Pigeón García [10:00 a 14:00hrs.]</p>
<h3>Derecho</h3> <p>CORRUPCIÓN: ¿Qué es y cómo se combate en el ámbito jurídico y político? Instructor: Rafael Angeles García [10:00 a 14:00 hrs.]</p>	<p>Conceptos y categorías fundamentales de la Teoría Política Clásica II (El pensa- miento político del Medioevo: San Agustín de Hipona; Santo Tomás de Aquino) Mtra. Lilia Anaya Montoya Mtro. Juan Mora Heredia [10:00 a 14:00 hrs.]</p>	<h3>Generales</h3> <p>Excel básico- intermedio Tec. Félix Cano Flores [10:00 a 14:00 hrs.]</p> <p>Introducción a tablas dinámicas I Tec. Félix Cano Flores [14:00 a 18:00 hrs.]</p>

Inscripciones del 1 al 12 de julio de 2019 en:
www.digitaldcsh.azc.uam.mx/intertrimestrales

Universidad Autónoma Metropolitana Azcapotzalco
Escuela de Ciencias Sociales y Humanidades

XIII CONGRESO INTERNACIONAL 2019

ADMINISTRACIÓN Y TECNOLOGÍA PARA LA ARQUITECTURA, DISEÑO E INGENIERÍA

Ciclo de Conferencias Talleres

del 2 al 6 de Septiembre

 Admonytecnologia Paraeldiseno
 @admonytecnologiauam_azc
 53189482
 admonytecnologia_diseno@hotmail.com


Casa abierta al tiempo Azcapotzalco


Crecer y Mover por el Bien


Procesos y Técnicas de Realización


Administración, Tecnología y Diseño


Visión del Diseño ante el Cambio

Jornadas

Conmemorando el

50^o aniv. de la llegada del hombre a la Luna



12:00 hrs Inauguración de las Jornadas (Plaza COSEI)

Recepción de los modelos del concurso *Arma tu Nave* (COSEI)
Elabora un fanzine

13:00 hrs De la Luna al Planeta Rojo:
La importancia de las misiones análogas
Carmen Victoria Félix Chaidez, SGAC/IAASS



10:00 hrs El problema aerodinámico de Newton
Margarita Tetlamatzí Montiel, UAEH

11:30 hrs Inauguración de la exposición
"El Espacio y la Luna"

Profesores, artistas y alumnos de CyAD

12:00 hrs Poema de Amor para Carl Sagan
Poeta y autora Robin Myers

13:00 hrs ¿Solo necesitamos ciencia para estar en la Luna?

Aline Guevara Villegas, Instituto de Ciencias Nucleares, UNAM



13:00 hrs El traje espacial de Chris Hadfield
Agencia Espacial Mexicana



10:00 hrs Alimentación espacial: Luna, Marte y más allá

Erika Chacón López, MHE

11:30 hrs De la Luna a Marte

Marcela Chao, Fundadora de Marsarchive.org

13:00 hrs Mesa Redonda: ¿Como se vivió en México el Primer Alunizaje?

Ivonne Murillo Islás - CyAD

Oscar Alejandro Terrazas Revilla - CyAD

Jaime Grabinsky Steider - CBI

Raúl Coronilla Cruz - CSH

Héctor López Miranda - CSH



10:00 hrs Conferencia Invitada

Rosa María Velazco Belmont

Profesora Emérita UAM-Iztapalapa

12:30 hrs Premiación del Concurso Arma tu Nave

13:00 hrs Performance por el Taller de danza Contemporánea bajo la dirección de la profesora Dioscelina Lagunes

14:00 hrs Clausura Jornadas



Todos estos eventos se realizarán en la Sala ARTIS del Centro Espacial COSEI

Diseños: Sarmiento Contreras y

Directorio:

Secretaría de Unidad en funciones de Rectora, Mtra. Verónica Arroyo Pedroza / Coordinadora General de Desarrollo Académico, Mtra. Sandra Luz Molina Mata / Directora de CBI, Dra. María de Lourdes Delgado Núñez / Director de CSH, Lic. Miguel Pérez López / Director de CyAD, Dr. Marco Vinicio Ferruzca Navarro / Coordinador de Extensión Universitaria, Dr. Luis Enrique Noreña Franco.

Guía Universitaria

Jefe de la Sección de Información y Divulgación, DCG Edgar Erasmo Barbosa Álvarez / Diseño y formación de *Guía Universitaria*, Lic. Juan M. Rangel Delgado / Diseño y formación de *aleph*, Lic. Blanca H. Rodríguez Rdz. / Diseñador gráfico, Lic. Joel Millán Rosas / Reportero, Lic. Juan Manuel Tirado Juárez / Reportera, Lic. Ivette Gabriela Lozano Flores / Reportero, Lic. Ohemir Yañez Martínez / Correctora, Lic. Jacqueline Quiroz Reyes / Fotógrafo, Jorge Darío Perea Juárez / Analista y redactora documental, Lic. María Margarita Huerta Jurado / Secretaria, Ma. Guadalupe Flores Mendoza / Auxiliar de Oficina, Hefzi-Ba Gutiérrez Ramírez.

Guía Universitaria es una publicación quincenal de la Unidad Azcapotzalco de la Universidad Autónoma Metropolitana. Cualquier información que requiera ser difundida se recibe en la Sección de Información y Divulgación. Av. San Pablo 180, colonia Reynosa Tamaulipas, Azcapotzalco, CDMX, 02200, edificio C, 2do. piso, teléfonos: 5318-9215 y 9217. Impresa en la Sección de Impresión y Reproducción UAM-A. Consulta la versión electrónica a color en: www.azc.uam.mx/aleph/index.html
Correo electrónico: secinf@correo.azc.uam.mx
Tiraje: 350 ejemplares.