



Casa abierta al tiempo

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA**  
Unidad Cuajimalpa

**Consejo Académico**  
**Acuerdos de la Sesión CUA-156-18**  
**celebrada el 12 de noviembre de 2018**

**Acuerdo CUA-01-156-18**

Aprobación del Orden del Día.

**Nota CUA-01-156-18**

Se entregó la Medalla al Mérito Universitario a los alumnos que obtuvieron las mejores calificaciones y que concluyeron sus estudios en los trimestres 17-Otoño, 18-Invierno y 18-Primavera, el Diploma a la Investigación 2017 y la Mención Académica 2017, de conformidad con lo previsto en el artículo 39 del Reglamento de Alumnos, conforme a lo siguiente:

**MEDALLA AL MÉRITO**

**Licenciatura en Administración**

Itzel González Fernández (17-I)  
Ángel Guillermo Ortiz Corona (17-O)  
Uriel Monroy Colín (18-I)  
Poulette Balderas Cruz (18-P)

**Licenciatura en Biología Molecular**

Jean Paul Sánchez Castañeda (17-O)  
Uriel Rodríguez Domínguez (18-I)  
Martha Andrea Romero Contreras (18-P)

**Licenciatura en Ciencias de la Comunicación**

Natalia Castañeda Páez (17-O)  
Ilse López González (18-I)  
Yael David Vertty Velasco (18-P)

**Licenciatura en Diseño**

Daniel Francisco Herrera Córdova (17-O)  
Fabiola Elena Zambrano Orpinel (18-I)  
Jessica Andrea Reyes López (18-P)

**Licenciatura en Estudios Socioterritoriales**

Javier Reyes Pérez (17-O)  
Alfredo Estrella Librado (18-I)  
Marcos Cristian Meneses Cornejo (18-P)



Casa abierta al tiempo

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA**  
Unidad Cuajimalpa

**Licenciatura en Humanidades**

Karla Cedrela Márquez Martínez (17-O)

María Marcela Sánchez Villabella (18-I)

**Licenciatura en Ingeniería Biológica**

Mitsuo José Enrique Nakakawa Montes de Oca (17-O)

Adrián Alfredo Estrada Graf (18-P)

**Licenciatura en Ingeniería en Computación**

Brenda Isamar Acosta Martínez (17-O)

Luis Ángel Nolasco Cardiel (18-I)

Iván Yossi Santa María González (18-P)

**Licenciatura en Matemáticas Aplicadas**

María Fernanda Enríquez Hernández (17-O)

Saskia Johanna Van Der Werff Vargas (18-I)

Laura Danae Juárez Pérez (18-P)

**Licenciatura en Tecnologías y Sistemas de la Información**

Armando Osmin Vázquez Sánchez (17-O)

Miguel Castillo Cortes (18-I)

Javier Mendoza Almanza (18-P)

**Maestría en Diseño, Información y Comunicación**

Alba Rocío Núñez Reyes (17-O)

Diana Marcela Sepúlveda Barrera (17-O)

Diana Dolores Morón González (17-O)

**Posgrado en Ciencias Naturales e Ingeniería**

**Maestría**

Angélica Reyes Lastiri (17-O)

Emilio Granada Vecino (18-I)

Alejandro León Ramírez (18-P)

**Doctorado**

Norma Alejandra Marrufo Hernández (17-O)

Teresa de Jesús García Pérez (18-I)

Gildardo Barrientos Sánchez (18-I)

Karim Enrique Jaen Chávez (18-I)

Erick Javier López Sánchez (18-I)

**Posgrado en Ciencias Sociales y Humanidades**

**Maestría**

María de los Ángeles García Romero (17-O)

Mauricio Bravo Díaz (18-I)



Casa abierta al tiempo

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA**  
**Unidad Cuajimalpa**

Tomas Andrés Frere Affanni (18-I)

José Omar Pérez Baños (18-P)

**Doctorado**

Sandra Elizabeth Álvarez Orozco (17-O)

Rita Guadalupe Balderas Zavala (18-I)

Matilde Margarita Domínguez Cornejo (18-I)

Jenny Levine Goldner (18-I)

Oscar Adán Castillo Oropeza (18-P)

**DIPLOMA A LA INVESTIGACIÓN 2017**

**Licenciatura en Administración**

Alexis Chavarría González y Rodrigo Morales Díaz.

**Título del trabajo de investigación:** La gestión del agua en la delegación Álvaro Obregón: Caso San Bartolo Ameyalco.

**Asesora:** Dra. María de Lourdes Amaya Ventura

**Licenciatura en Biología Molecular**

José Dante Daniel Gómez Cuautle

**Título del trabajo de investigación:** Fascia Lata como andamio de células troncales mesenquimales de tejido adiposo derivadas de grasa de *Hoffa*.

**Asesores:** doctores Salomón de Jesús Alas Guardado y Valentín Martínez López

**Licenciatura en Ciencias de la Comunicación**

María Alexia Cervantes Díaz, Solange Amairani Galván Rayas, Viridiana Gudiño Muñoz, Dulce Pilar Juárez González, Donato Márquez Vicente y Brenda Ramos Larrainzar.

**Título del trabajo de investigación:** Formas de participación política de los estudiantes de licenciatura de la Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad Cuajimalpa: Una radiografía, 2017.

**Asesores:** doctores Felipe Antonio Victoriano Serrano y César Augusto Rodríguez Cano.

**Licenciatura en Ingeniería Biológica**

Lorena Quiroz Palacios

**Título del trabajo de investigación:** Eliminación de acetato por *Acinetobacter schindleri* ACE en cultivos de *Escherichia coli* JM109.

**Asesor:** Dr. Juan Carlos Sigala Alanís

**Licenciatura en Humanidades**

Ariadna Cecilia Casimiro Reyes

**Título del trabajo de investigación:** Fuerzas ocultas en México: positivismo y ocultismo en la obra de Pedro Castera.

**Asesora:** Dra. Miruna Achim



Casa abierta al tiempo

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA**  
Unidad Cuajimalpa

### **Licenciatura en Ingeniería en Computación**

Brenda Isamar Acosta Martínez.

**Título del trabajo de investigación:** Definición y Ejecución de un Modelo de Negocios para una Startup.

**Asesor:** Dr. Abel García Nájera

### **Licenciatura en Matemáticas Aplicadas**

Axel Alfonso Morales Castañeda

**Título del trabajo de investigación:** Configuraciones centrales en el problema de 6 cuerpos.

**Asesor:** Dr. Luis Franco Pérez

### **Licenciatura en Tecnologías y Sistemas de Información**

Miguel Castillo Cortes

**Título del trabajo de investigación:** Aplicación web para visualizar la ejecución de programas en Java.

**Asesor:** Dr Carlos Roberto Jaimez González

## **MENCIÓN ACADÉMICA 2017**

### **Maestría en Diseño, Información y Comunicación**

Belén Alazañez Cortés, Zayra Monserrat Miranda Aguirre, Jocelyn Lizbeth Molina Barradas y Erick Monroy Cuevas

**ICR:** Detaísta: Sistema de Información para la Incursión al Periodismo de Datos.

**Directores:** Doctores Rocío Abascal Mena, Ramón Esqueda Atayde y Rodrigo Gómez García.

### **Especialización en Ciencias Naturales e Ingeniería**

José Eduardo Arteaga Gómez

**ICR:** Análisis transcripcional por rt-qpcr entre *escherichia coli* jm101 y *acinetobacter schindleri* ace empleando acetato como fuente de carbono.

**Director:** Dr. Juan Carlos Sigala Alanís.

### **Maestría en Ciencias Naturales e Ingeniería**

Angélica Reyes Lastiri

**ICR:** Caracterización y validación de un biorreactor de perfusión para el cultivo de células cardiacas.

**Directores:** Doctores Nohra E. Beltrán Vargas y Álvaro R. Lara Rodríguez



Casa abierta al tiempo

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA**  
Unidad Cuajimalpa

**Doctorado en Ciencias Naturales e Ingeniería**

Juan Antonio Velasco Trejo

**Tesis:** Estudio de los mecanismos de degradación de DDT y sus intermediarios en suelos contaminados mediante la bioestimulación de poblaciones microbianas para proponer estrategias de remediación.

**Director:** Dra. Adela Irmene Ortiz López.

**Maestría en Ciencias Sociales y Humanidades**

Iyalli del Carmen López Cedillo

**ICR:** Teatro Canero. Hacia una configuración cultural penitenciaria

**Directora:** Dra. Ileana Diéguez Caballero

**Doctorado en Ciencias Sociales y Humanidades**

Oscar Flores Jáuregui

**Tesis:** ¿Se puede medir la rendición de cuentas social? La experiencia en la conducción de los primeros presupuestos participativos en el Distrito Federal (2011-2013).

**Director:** Dr. Jorge E. Culebro Moreno.