

Consejo Académico

Acta de la Sesión CUA-218-24

Presidente: Octavio Mercado González.

Secretario: Gerardo Francisco Kloss Fernández del Castillo.

En modalidad mixta, de manera presencial en el Patio Poniente, ubicado en el 4º piso de la Unidad Cuajimalpa, y en modalidad remota a través de la plataforma Zoom, siendo las 10:18 horas del 22 de noviembre de 2024, inició la Sesión CUA-218-24 del Consejo Académico.

El Presidente solicitó al Secretario verificar el quórum.

El Secretario pasó lista de asistencia; al inicio de la Sesión se constató la presencia de las siguientes personas.

1. LISTA DE ASISTENCIA.

1. Octavio Mercado González. Presidente del Consejo Académico.

Gerardo Francisco Kloss Secretario del Consejo Académico.

Fernández del Castillo.

2. Gloria Angélica Martínez de la Directora de la División de Ciencias de la

Peña. Comunicación y Diseño.

3. José Campos Terán. Director de la División de Ciencias

Naturales e Ingeniería.

4. Gabriel Pérez Pérez. Director de la División de Ciencias

Sociales y Humanidades.

5. Margarita Espinosa Meneses. Jefa del Departamento de Ciencias de la

Comunicación.

6. Carlos Roberto Jaimez Jefe del Departamento de Tecnologías

González. de la Información.

7. Brenda García Parra Jefa del Departamento de Teoría y Procesos del Diseño. 8. Gerardo Pérez Hernández. Jefe del Departamento de Ciencias Naturales. Jefa del Departamento de Matemáticas 9. Areli Rojo Hernández. Aplicadas y Sistemas. 10. Nohra Elsy Beltrán Vargas. Jefa del Departamento de Procesos y Tecnología. Jefe del Departamento de Ciencias 11. Rafael Calderón Contreras. Sociales. 12. Jorge Enrique Culebro Moreno. Jefe del Departamento de Estudios Institucionales.

Representantes del personal académico:

13. Alejandro Araujo Pardo.

14. Caridad García Hernández.	Representante propietaria del			
	Departamento de Ciencias de la			
	Comunicación.			
15. Carlos Joel Rivero Moreno.	Representante propietario del			
	Departamento de Tecnologías de la			
	Información.			
16. Felipe Aparicio Platas.	Representante propietario del			
	Departamento de Ciencias Naturales.			
17. Alicia Montserrat Alvarado	Representante propietaria del			
González.	Departamento de Matemáticas Aplicadas			
	y Sistemas.			
18. Helen Denise Lugo Méndez.	Representante propietaria del			
	Departamento de Procesos y Tecnología.			
19. Mario C. Chavarría Suárez.	Representante propietario del			
	Departamento de Ciencias Sociales.			
20. Manuel Netzácuri Ontiveros	Representante Propietario del			
Jiménez	Departamento de Estudios			
	Institucionales.			
21. Paulina Aroch Fugellie.	Representante propietaria del			
	Departamento de Humanidades.			

Representantes del alumnado:

22. Francisco Ariza Pérez.	Representante Departamento Comunicación.	de	propietario Ciencias	de	del la
23. Alicia López Flores.	Representante	de	propietaria Tecnologías	de	del la

Jefe del Departamento de Humanidades.

24. Natalia Brauer Cano.

Representante propietaria del Departamento de Procesos y Tecnología.

25. Arturo Preciado Guerra.

Representante propietario del Departamento de Ciencias Sociales.

26. Dilan Aguirre Nápoles.

Representante propietario del Departamento de Estudios Institucionales.

Representantes del personal administrativo:

27. Teresita Trinidad Esquivel. Representante propietaria.

2. APROBACIÓN, EN SU CASO, DEL ORDEN DEL DÍA.

El Presidente señaló que se trata de una Sesión para tal efecto con un punto único, la entrega de la Medalla al Mérito Universitario al alumnado que obtuvo el mejor promedio y concluyó sus estudios en los trimestres 21-Otoño, 22-Invierno y 22-Primavera; Diploma al Mérito Universitario al alumnado que obtuvo el segundo y tercer mejor promedio y concluyó sus estudios en los trimestres 21-Otoño, 22-Invierno y 22-Primavera; Mención Académica 2023; y Diploma en Investigación 2023.

A continuación, pidió votar por la aprobación de la Orden del Día; se aprobó por unanimidad.

Orden del Día

- 1. Entrega de las siguientes distinciones, de conformidad en los previsto en el artículo 39 del Reglamento del Alumnado:
 - Medalla al Mérito Universitario al alumnado que obtuvo el mejor promedio y concluyó sus estudios en los trimestres 21-Otoño, 22-Invierno y 22-Primavera.
 - Diploma al Mérito Universitario al alumnado que obtuvo el segundo y tercer mejor promedio y concluyó sus estudios en los trimestres 21-Otoño, 22-Invierno y 22-Primavera.
 - Mención Académica 2023.
 - Diploma a la Investigación 2023.

Acuerdo CUA-01-218-24 Aprobación del Orden del Día.

1. ENTREGA DE LAS SIGUIENTES DISTINCIONES, DE CONFORMIDAD CON LO PREVISTO EN EL ARTÍCULO 39 DEL REGLAMENTO DEL ALUMNADO:

- Medalla al Mérito Universitario al alumnado que obtuvo el mejor promedio y concluyó sus estudios en los trimestres 21-Otoño, 22-Invierno y 22- Primavera.
- Diploma al Mérito Universitario al alumnado que obtuvo el segundo y tercer mejor promedio y concluyó sus estudios en los trimestres 21-Otoño, 22-Invierno y 22-Primavera.
- Mención Académica 2023.
- Diploma a la Investigación 2023.

El Presidente señaló que durante la Sesión harían uso de la voz personas que no forman parte del Consejo Académico, por lo que solicitó votar para dar la palabra al Dr. José Antonio De los Reyes, Rector General; a Ana Joselin Solis Polo, quien hablará en representación de las personas que reciben la Medalla al Mérito; a Miguel Etian Solis Pérez, quien hablará en representación de las personas que reciben el Diploma en Investigación; a Verónica Elisabet Durán Cruz, quien hablará en representación de las personas que reciben la Mención Académica; y Gilmar Ayala, quien fungirá como Maestro de Ceremonias. Se aprobó por unanimidad.

Acto seguido, el Mtro. Octavio Mercado González dirigió unas palabras.

Dio la bienvenida al Dr. José Antonio De los Reyes, Rector General, a las personas homenajeadas, familiares y amigos. Recordó los distintos reconocimientos que se entregarían durante la Sesión: una medalla a quienes obtuvieron el primer lugar de promedio; y al segundo y tercer lugar, un diploma, así como la Mención Académica y el Diploma a la Investigación.

Asimismo, comentó que al finalizar la Sesión se entregaría el Premio a la Docencia a las profesoras y profesores que destacaron en esta tarea durante el año 2023 en la Unidad Cuajimalpa.

Refirió que si bien la entrega de medallas y diplomas es una ceremonia que se realiza de manera anual en todas las unidades de nuestra Universidad, este año reviste un significado especial para la Unidad Cuajimalpa porque ocurre dentro de la celebración de los 50 primeros años de vida de nuestra Institución, y se enlaza, por un lado, con los 10 años de nuestra llegada a Santa Fe, y por el otro, la celebración de los primeros 20 años de la Unidad Cuajimalpa, que se cumplirán el año próximo.

Es también un momento para recordar a un integrante de la comunidad que se nos ha adelantado en el camino, Andrés Iván González Ramírez, de la Licenciatura en Estudios Socioterritoriales, quien concluyó sus estudios en el trimestre 21-Otoño y por el promedio con el que concluyó sus estudios fue merecedor del Diploma al Mérito Académico. Andrés Iván es recordado por la disposición de ayudar; su activa participación en tareas de gestión, en la organización de eventos académicos y de

vinculación. Sobre todo, porque a la calidad académica que hoy reconocemos le acompañaba una gran calidad humana. Es un ejemplo de lo que buscamos en la Universidad Autónoma Metropolitana, particularmente en la Unidad Cuajimalpa, que promueve la excelencia académica, pero con responsabilidad social.

Agregó que en los complejos tiempos que corren para las universidades públicas, es importante destacar todos los casos de éxito que tenemos aquí reunidos, y que nos permite celebrar la realización de las funciones sustantivas con un nivel de excelencia académica con beneficio social. No solamente la formación de profesionales, sino de ciudadanos y proyectos que no solamente explican la realidad, sino que ayudan a transformarla.

Los reconocimientos que se entregan incluyen un diploma con el nombre de los premiados, pero junto a ese nombre debería aparecer una larga lista de involucrados que han hecho posible este logro. Detrás de cada premio está el apoyo de familiares, amigas y amigos, la escucha y la guía de profesoras y profesores. Se trata de una labor colectiva, en tal nivel que podemos decir que hoy estamos premiando a un conjunto mucho más amplio que forman parte de la comunidad UAM, porque sus vidas se han visto tocadas por nuestra Institución y han participado en el desarrollo de la formación académica y profesional que brindamos a un conjunto de jóvenes, a quienes buscamos formar como profesionales eficaces y personas responsables con su entorno y con su comunidad, con la capacidad y el interés de transformar el mundo.

Finalizó expresando sus felicitaciones a los homenajeados, así como a familiares y seres queridos, a sus maestras y maestros, que ven cristalizada una parte muy importante de su esfuerzo y de la razón por la que trabajamos todos en la Universidad Autónoma Metropolitana.

Gilmar Ayala señaló que la Medalla y el Diploma al Mérito Universitario se otorgan a la alumna o al alumno de cada licenciatura, especialización, maestría o doctorado que, al finalizar, obtenga el mejor promedio, que no podrá ser menor de B, del grupo que termina, se le otorgará al primer lugar la Medalla al Mérito Universitario, y al segundo y tercer lugar el Diploma al Mérito Universitario.

A continuación, en representación de quienes recibieron la distinción, la Lic. en Administración Ana Joselin Solis Polo dirigió unas palabras.

Ana Solis saludó a todas las personas presentes y destacó que en esta ceremonia celebramos el esfuerzo y la dedicación, también es un reflejo del trabajo incansable y los desafíos superados.

Rindió homenaje a los egresados que destacaron por su rendimiento académico sobresaliente, por demostrar que la constancia y el compromiso son claves. Resaltó que el propósito de la educación no es solo acumular conocimiento, sino desarrollar la capacidad de cuestionar, de innovar y de transformar nuestro entorno.

Señaló que, con estos reconocimientos, no solo celebramos un éxito académico, también el compromiso con la excelencia, la calidad y la integridad; es un testimonio del arduo trabajo, y un recordatorio de que la formación es un camino que nunca termina. El verdadero desafío es llevar todo lo aprendido a los proyectos personales, profesionales y sociales, y con ello contribuir al bienestar común.

Expresó su agradecimiento a profesores, mentores y familias. Este reconocimiento es el reflejo de un esfuerzo conjunto.

Como merecedora de la medalla al mérito universitario, expresó su felicidad y gratitud; dijo que esto es un reflejo de la constante inspiración, motivación y apoyo, por lo que dedicó este logro a quienes la apoyaron.

Reiteró la felicitación a sus compañeros egresados y los animó a seguir adelante con pasión y dedicación; señalando que su mejor herramienta es la confianza en sus capacidades. Asimismo, los instó a seguir adelante, manteniendo el compromiso y curiosidad. Concluyó destacando la importancia de disfrutar del proceso, con entusiasmo, amor y resiliencia, y deseó éxito a todos los galardonados.

Posteriormente, se hizo entrega de la Medalla al Mérito Universitario, Diploma al Mérito Universitario las personas que obtuvieron el segundo o tercer mejor promedio y concluyeron sus estudios en los trimestres 21-Otoño, 22-Invierno y 22-Primavera.

Gilmar Ayala refirió que el Diploma a la Investigación se otorga a la alumna, alumno o grupo del alumnado de cada licenciatura que ganó el concurso convocado para tal efecto por el Rector de la Unidad.

Acto seguido, el Lic. en Tecnologías y Sistemas de Información Miguel Etian Solis habló en nombre de quienes reciben dicha distinción.

Miguel Solis agradeció a sus familiares; a sus asesores de proyecto terminal; a sus profesores y amigos.

Señaló que la Universidad Autónoma Metropolitana siempre se ha distinguido por su calidad académica, lo cual se refleja en los trabajos de investigación. Manifestó su alegría de haber decidido estudiar en la UAM, ya que le ha permitido adquirir una serie de conocimientos y habilidades que son la base para su vida profesional gracias a su modelo educativo.

La investigación es un componente muy importante para el país; para que logre desarrollarse y genere soluciones a problemáticas que afectan a su población. En la medida en que haya más apoyo a la investigación y a la generación de ciencia y tecnología, empezaremos a ver los resultados. Reiteró su agradecimiento a sus asesores el haberlo involucrado en las actividades de investigación.

Enfatizó que estas oportunidades las tienen todos los estudiantes de la UAM y exhortó a sus compañeros a buscarlas. Señaló que estaba orgulloso de ser egresado de la

UAM y agradecía las distinciones que otorga a sus alumnos por recompensar el esfuerzo a lo largo de sus estudios universitarios.

Finalizó felicitando a todos sus compañeros galardonados.

Inmediatamente se hizo entrega del Diploma a la Investigación 2023.

Gilmar Ayala dijo que la Mención Académica se otorga anualmente a una alumna o alumno de cada especialización, maestría o doctorado que haya realizado una comunicación de resultados o una tesis que sobresalga por contribuir al desarrollo del conocimiento científico, tecnológico, técnico, humanístico o artístico, o a la atención de necesidades de la sociedad, a juicio de una comisión académica.

A continuación, la Mtra. en Ciencias Naturales e Ingeniería Verónica Elisabet Durán Cruz habló en nombre de los merecedores de dicha distinción.

Verónica Durán mencionó que hoy celebramos los éxitos académicos fruto de los esfuerzos, que en realidad son también de la familia, parejas, amigos y profesores. Por eso, en nombre de sus compañeros, agradecía a todas las personas que fueron y han sido parte de la inspiración y apoyo para lograrlo.

Añadió que estos reconocimientos son solo el comienzo de todos los logros que tendrán en su camino. Por lo que deben inspirar y abrir camino a las nuevas generaciones, seguir esforzándose para lograr un mejor futuro para ellos mismos, su comunidad y país.

Agradeció a su Alma Mater por darles las herramientas para desarrollarse y crecer profesionalmente, siendo siempre una casa abierta al tiempo y abriéndoles los brazos aún después de egresar. Concluyó con una frase de Malcolm X: "La educación es el pasaporte hacia el futuro, porque el mañana pertenece a aquellos que se preparan para el hoy".

En seguida, se hizo entrega de la Mención Académica 2023.

A continuación, el Dr. José Antonio de los Reyes Heredia dirigió unas palabras.

Agradeció al Consejo Académico de la Unidad Cuajimalpa por el uso de la palabra; saludó al presidium y a los integrantes del Consejo Académico; a familiares, amistades y alumnado; y muy especialmente a las alumnas y los alumnos galardonados.

Señaló que en este día, en que se reconocen los logros individuales del alumnado, y se reafirma la naturaleza de nuestra Universidad como un espacio donde el conocimiento y la transformación social convergen.

Pidió imaginar cuando iniciaron su licenciatura, maestría o doctorado y verse cómo están el día de hoy, y, sobre todo, proyectarse seguras y seguros de que la formación que han recibido, ha sido de la mayor calidad.

Destacó que en este año tan significativo para la UAM, hemos conmemorado cinco décadas de historia, compromiso y evolución, y la Unidad Cuajimalpa también está celebrando 10 años en esta sede y pronto los 20 años en la celebración de la Unidad. Representa también un pilar fundamental en este camino de consolidación de la Universidad Autónoma Metropolitana.

El modelo educativo de la Unidad, que combina teoría y práctica, y el enfoque integral en la formación de nuevo talento, reflejan el espíritu de innovación que ha caracterizado a la UAM desde sus inicios. Pero no podemos ignorar que vivimos tiempos de retos complejos y urgentes que exigen no solo conocimientos técnicos, sino también habilidades adaptativas.

Para la Universidad, como ya se mencionó, la investigación es fundamental y un medio privilegiado para la formación de licenciadas, licenciados, maestras, maestros, doctores y doctoras en nuestra Institución. Como egresadas y egresados de la UAM, llevan consigo las capacidades del pensamiento crítico, de trabajar en contextos diversos y de aprender a lo largo de la vida, cualidades esenciales en una sociedad de constante cambio.

Invitó a los galardonados a que regresen o que nunca se vayan porque es muy importante que pensemos que los ecosistemas de aprendizaje hoy en día se construyen en un entorno de gran incertidumbre y es fundamental estar en contacto con la UAM y compartir algo de lo que esta Institución quizá les ha brindado.

Estas herramientas que han adquirido en la Unidad Cuajimalpa no solo son competencias específicas, sino también una formación ética y una visión humanista que les permitirá afrontar problemas complejos con responsabilidad y creatividad. También se unió al reconocimiento de Andrés Iván González Ramírez, quien se adelantó en el camino.

Refirió que como agente del cambio, su compromiso con el entorno local y global será determinante para enfrentar las grandes transformaciones de nuestra época. Por ello, debemos reconocer la labor de mujeres y hombres responsables de su formación. Manifestó su reconocimiento a las dos profesoras y cuatro profesores de la Unidad Cuajimalpa quienes son ganadores y ganadoras del Trigésimo Tercer Premio a la Docencia.

Añadió que felicitaba también a quienes acompañan en este momento tan significativo de sus vidas. Que el camino profesional y personal sea un reflejo del legado de la Universidad Autónoma Metropolitana, una Institución comprometida con el conocimiento, la innovación y el bienestar colectivo.

Para concluir, se despidió con el lema de la UAM: In Calli Ixcahuicopa, casa abierta al tiempo.

Nota CUA-01-218-24

Se entregó la Medalla al Mérito Universitario al alumnado que obtuvo el mejor promedio y concluyó sus estudios en los trimestres 21-Otoño, 22-Invierno y 22-Primavera; Diploma al Mérito Universitario al alumnado que obtuvo el segundo y tercer mejor promedio y concluyó sus estudios en los trimestres 21-Otoño, 22-Invierno y 22-Primavera; Diploma a la Investigación 2023 y Mención Académica 2023.

Medalla al Mérito Universitario

De la División de Ciencias de la Comunicación y Diseño

Licenciatura en Ciencias de la Comunicación

Sara Barrios Rangel (21-O)
Sarah Alicia Gutiérrez Cedillo (22-1)
Maresi Gabriela García Mendoza (22-P)
Jocelin Naomi Alavez Iglesias (22-P)
Cristina Vázquez Galindo (22-P)
Ariadne Saray Álvarez Ávila (22-P)

Licenciatura en Diseño

Eduardo Manuel González Tapia (21-O) Yaret Amalia Sierra Contreras (22-1) Jimena Cervantes Labastida (22-P)

Licenciatura en Tecnologías y Sistemas de Información

Arantxa Garayzar Cristerna (21-O) Ericka Susana González Mercado (22-1) Francisco Javier Erazo Palacios (22-P)

Maestría en Diseño, Información y Comunicación

Eder García Ancira Astudillo (22-1) María Susana Flores Ploneda (22-P) Teresa Guadalupe Escamilla Paredes (22-P)

De la División de Ciencias Naturales e Ingeniería

Licenciatura en Biología Molecular

Brisa Daniela Escobar Aguilera (21-O) Ameyalli Rodríguez Matildes (22-I) Víctor Isaac Medina Calderón (22-P)

Licenciatura en Ingeniería Biológica

Nikole Pescador Ruiz (21-O) Carolina Sánchez Vázquez (22-I) Jorge Bravo Olin (22-P)

Licenciatura en Ingeniería en Computación

Kevin Enrique Ortega Olvera (21-O) Hiram Olivera García (22-I) Tania Rodríguez Zúñiga (22-P)

Licenciatura en Matemáticas Aplicadas

Marcos Guerrero Morales (21-O) Karla Daniela Olvera Cristino (22-I) Leticia Ramírez Espinosa (22-P)

Maestría en Ciencias Naturales e Ingeniería

Lorena Quiroz Palacios (21-O) Gabriela Cejas Añon (21-O) Adrián Alfredo Estrada Graf (22-I) Luis Ángel Rodríguez García (22-I) Lázaro Alejandro Quintana Menéndez (22-P)

Doctorado en Ciencias Naturales e Ingeniería

Eymard Hernández López (21-O) Minerva Elizabeth Maya Yescas (22-P)

Doctorado en Ciencias Biológicas y de la Salud

América Yazmín Torres Moreno (22-I)

De la División de Ciencias Sociales y Humanidades

Licenciatura en Administración

Ana Joselin Solis Polo (21-O) José Armando Luna Hernández (22-I) Abigail Berenice Escutia Martínez (22-P) Aldo Rodrigo Cruz Medina (22-P)

Licenciatura en Derecho

Mario Vázquez López (21-O) Mariano Hernández Malagon (22-I) Erika Lizbeth Silva Cruz (22-P)

Licenciatura en Estudios Socioterritoriales

Estefania Villegas Aldama (21-O) Heidi Jacquelin Caballero Pacheco (22-I) Yoatzin Rodríguez Marino (22-I) Angela Susana Rojas Pérez (22-P)

Licenciatura en Humanidades

Óscar Pablo Abarca Ruiz (21-0) Karla Giovanna Hernández Contreras (22-I) Brenda Hernández Mendoza (22-P)

Maestría en Ciencias Sociales y Humanidades

Leidy Johana Páez Vigoya (21-O) Diego Muciño Segura (22-I) Iván Dario Puentes Cuadros (22-P) Florencia Firvida Martín (22-P)

Doctorado en Ciencias Sociales y Humanidades

Mariana Espinosa Aldama (21-O) Pablo Armando Cruz Hernández (21-O) Zoila Román Espinal (22-I) Alberto Tena Camporesi (22-P)

Diploma al Mérito Universitario (segundo mejor promedio)

De la División de Ciencias de la Comunicación y Diseño

Licenciatura en Ciencias de la Comunicación

Irving Giovanni Estrada Aguilar (21-O) Marina Emilia Gómez Cortés (21-O) María de los Ángeles Vázquez Medina (22-I) Ana Karen Fuentes Ortega (22-P) Marcos Elías Solis Castillo (22-P) Edgar Eduardo Martiarena García (22-P)

Licenciatura en Diseño

Sofía Guadalupe Romero Ardavin (21-O) Luis Genaro Soto Gutiérrez (22-I) Rodrigo de Jesús Gómez Pérez (22-P)

Licenciatura en Tecnologías y Sistemas de Información

Alberto Nieto Rocha (21-O) Nathalie Reyes Zauco (22-I) Juan Carlos García Zepeda (22-P)

Maestría en Diseño, Información y Comunicación

José Alfredo Jiménez Hernández (22-I) Graciela Karina Galache Melendez (22-P) David Eduardo Santos Covarrubias (22-P)

De la División de Ciencias Naturales e Ingeniería

Licenciatura en Biología Molecular

Andrea Martínez Zayas (21-0) Heidi Angélica Villacis Lozano (22-I) Daniel Jesús Pérez Vega (22-P)

Licenciatura en Ingeniería Biológica

Luis Ramírez Hernández (21-O) Francisco Oziel Domínguez Bustos (22-I) Samantha Rossy Flores Castillo (22-P)

Licenciatura en Ingeniería en Computación

Héctor Ponce Rodríguez (21-O) Guillermo Alexis Acevedo Ramírez (22-I) Milton Ponce Rodríguez (22-P)

Licenciatura en Matemáticas Aplicadas

Fernando Samuel Maya Terrones (21-O) Juan Ángel Acosta Ceja (22-I) David Ramírez Santos (22-P) Luis Gabriel Gutiérrez Cruz (22-P)

Maestría en Ciencias Naturales e Ingeniería

Tania Guadalupe Rojas Pérez (21-O) Marysol Bello González (22-P)

De la División de Ciencias Sociales y Humanidades

Licenciatura en Administración

Rodrigo Barrón Ruiz (21-0) Lizbeth González García (22-I) Marlene Almaraz Jiménez (22-P)

Licenciatura en Derecho

Gonzálo Margay Aragon (22-I) Fernanda Gabriela Vargas González (22-P)

Licenciatura en Estudios Socioterritoriales

Cinthia Valeria Quintero Fuentes (21-O) Karla Viridiana Jiménez García (22-I) Maya Camila Lovo Domínguez (22-P)

Licenciatura en Humanidades

Raúl Joel Cárdenas González (21-O) Violeta María del Rosario Zozaya Gallegos (22-I) Marco Polo Sánchez Vega (22-P)

Maestría en Ciencias Sociales y Humanidades

Román Molina Rodríguez (22-P)

Doctorado en Ciencias Sociales y Humanidades

Laura Alejandra Mojica López (22-I) Erik Eduardo García Vázquez (22-P)

Diploma al Mérito Universitario (tercer mejor promedio)

De la División de Ciencias de la Comunicación y Diseño

Licenciatura en Ciencias de la Comunicación

Raymundo Torres Alcibia (21-O) Alfredo Sebastián Arias Blando (22-I) Víctor Joel Contreras Flores (22-I) Patricia Alavedra Schega (22-P) Renata González Téllez (22-P)

Licenciatura en Diseño

Lizette Paulina Rosas Díaz (21-O) Martha Paola Padilla Váldez (22-I) Flor Belén Durán Castillo (22-P)

Licenciatura en Tecnologías y Sistemas de Información

Gerson Baron Castillo (21-O)
Valente Montero Rosales (22-I)
Mariana Jazmín Rentería Ramírez (22-I)
Luis Guillermo Cruz Estrada (22-P)

Maestría en Diseño, Información y Comunicación

Sony Solano Cristobal (22-P)

De la División de Ciencias Naturales e Ingeniería

Licenciatura en Biología Molecular

Ilse Alejandra Ortiz Mora (21-O) Hirsa Gladys Jiménez Pérez (22-I) Héctor Enrique Rangel Hernández (22-P) Rafael Vargas Castro (22-P)

Licenciatura en Ingeniería Biológica

Óscar Ricardo Peña García (21-0) Brenda Cecilia Esquivel Álvarez (22-I) Erika Cecilia Solis Bautista (22-P)

Licenciatura en Ingeniería en Computación

Abraham Pérez Pérez (21-0) Sandra Lucero López Díaz (22-I) Javier Alexis García Martínez (22-P)

Licenciatura en Matemáticas Aplicadas

José María Landa Chávez (21-O) Edgar Daniel Nava Soberanes (22-P)

Maestría en Ciencias Naturales e Ingeniería Emmanuel Francisco Solano (22-P)

De la División de Ciencias Sociales y Humanidades

Licenciatura en Administración

Esthephany Alcantar García (21-O)

Daniela Segura Díaz (22-I) Efren Isaac Pérez Pérez (22-P)

Licenciatura en Derecho

Rodrigo Landa Benítez (22-I) Miriam Michelle Cortés Ramírez (22-P) Julisa Domíguez Cruz (22-P)

Licenciatura en Estudios Socioterritoriales

Andrés Iván González Ramírez (21-0) Andrea Rinconcillo Franco (22-I) Ximena González Mejía (22-P)

Licenciatura en Humanidades

Daniel Isaac Barrientos Fernández (21-O) Juan Pablo Pedraza Ordoñez (22-I) María del Carmen Hernández Santiago (22-P)

Doctorado en Ciencias Sociales y Humanidades

Ximena Manríquez García (22-I)

Diploma a la Investigación 2023

Licenciatura en Ciencias de la Comunicación

Miriam Patricia Olmos Martínez.

Título del trabajo: La visualización de información como herramienta del periodismo de ciencia. El caso de la línea de tiempo A 50 años del primer alunizaje elaborada por La Data.

Asesor: Dr. Rodrigo Martínez Martínez.

Licenciatura en Diseño

Regina Rojas Ugalde y Nathaly Elizabeth Villarroel Hernández.

Título del trabajo: Estrategia de educación ambiental para una iniciativa de turismo sostenible en Santa Rosa Xochiac.

Asesora: Dra. Nora Angélica Morales Zaragoza.

Licenciatura en Tecnologías y Sistemas de Información

Miguel Etian Solis Pérez.

Título del trabajo: Gakkou Lotto: Aplicación

Web de Lotería Personalizable.

Personas asesoras: Dr. Carlos Roberto Jaimez González y Mtra. Betzabet García Mendoza.

Licenciatura en Biología Molecular

Aranza Citlali Martínez Zacarías.

Título del trabajo: Estudio del efecto de puentes salinos en la estabilidad térmica de la proteína HPr de la bacteria termófila *Bacillus* staerothermophilus por dinámica molecular.

Asesor: Dr. Salomón de Jesús Alas Guardado.

Licenciatura en Ingeniería Biológica

María Fernanda Hernández Soto, Andrés Mauricio Peregrina González y Rebeca Pérez García.

Título del trabajo: Microalgas para la eliminación de contaminantes en agua residual y el aprovechamiento de su biomasa. **Personas asesoras:** Marcia Morales Ibarría y

Mtro. León Sánchez García.

Licenciatura en Ingeniería en Computación Arturo Fuentes Velasco.

Título del trabajo: Programa genético para generar controladores robóticos.

Personas asesoras: Dr. Antonio López Jaimes y Dra. Alicia Montserrat Alvarado González.

Licenciatura en Matemáticas Aplicadas

Alejandro Uriel Luna Ramírez.

Título del trabajo: Sobre la Existencia de Equilibrio Relativo en el Problema de (1+n)+1 Cuerpos.

Asesor: Dr. Luis Franco Pérez.

Licenciatura en Administración

María Andrea González Méndez.

Título del trabajo: Análisis del ciclo de vida del smartphone como estrategia competitiva, baio un enfoque de economía circular.

Asesor: Dr. Marco Aurelio Jaso Sánchez.

Licenciatura en Estudios Socioterritoriales

Juan Angel Barajas Alzúa.

Título del trabajo: Resilience assessment through scenario modeling in the socialecological system of Madin Dam watershed.

Asesor: Dr. Rafael Calderón Contreras.

Licenciatura en Humanidades

Hugo Daniel Herrera Morales.

Título del trabajo: El testimonio imposible de Alicia. El TDAH, un ensayo de ontología histórica y relacional.

Asesora: Dra. Nuria Valverde Pérez.

Mención Académica 2023

Maestría Diseño, Información en comunicación

Realizó: César Chirinos Oropeza, Alejandra Viridiana Del Prado Zetina e Ixzel Jiménez Zamora.

Idónea comunicación de resultados: La conservación agroecológica del Paisaie Cultural Chinampero en San Gregorio Atlapulco: un acercamiento interdisciplinario.

Asesoras: Dra. María Alejandra Osorio Olave y Dra. Gloria Angélica Martínez de la Peña.

Maestría en Ciencias Naturales e Ingeniería

Realizó: Verónica Elisabet Duran Cruz.

Idónea comunicación de resultados: Producción de ácido propiónico Propionibacterium acidipropionici CDBB-B-1981 a partir de hidrolizados enzimáticos de bagazo de agave pretratado por explosión de vapor.

Comité Tutoral: Directora: Dra. Adela Irmene Ortiz López; asesor: Mtro. Miguel Sergio Hernández Jiménez.

Ciencias Doctorado en Naturales e Ingeniería

Realizó: Patricia Elizabeth Ruiz Ruíz.

Tesis: Co-cultivo de bacterias metanótrofas y microalgas para la mitigación de CH4 y CO2. Comité Tutoral: Directores: Dra. Marcia G. Morales Ibarría y Dr. Sergio Revah Moiseev; asesora: Dra. Nancy Cristal Zúñiga Peña.

Doctorado en Ciencias Biológicas y de la Salud

Realizó: Lizeth Mariel Zavala Ocampo.

Tesis: Estudio biodirigido de *Petiveria alliacea L*. en el mejoramiento cognitivo mediante su capacidad inhibitoria de acetilcolinesterasa. **Comité Tutoral:** Directora: Dra. Perla Yolanda López Camacho; personas asesoras: Dra. Eva Aguirre Hernández y Dr. Gustavo Basurto Islas.

Maestría en Ciencias Sociales y Humanidades

Realizó: Ariadna Cecilia Casimiro Reyes. Idónea comunicación de resultados: Cultura material de la clínica en México: Los museos anatómicos de la Escuela Nacional de Medicina y del Hospital de San Andrés (1870-1905).

Directora: Dra. Miruna Achim.

El Presidente dio por concluida la Sesión CUA-218-24 del Consejo Académico de la Unidad Cuajimalpa, siendo las 11:31 horas del 22 de noviembre de 2024. Se levanta la presente Acta y para constancia la firman:

Octavio Mercado González
Presidente

Gerardo Francisco Kloss Fernández del Castillo Secretario