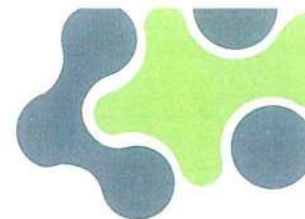


SESIÓN ORDINARIA DEL H. CONSEJO ACADÉMICO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES DE FECHA 13 DE FEBRERO DE 2026.

En la oficina de Secretaría Académica de la Facultad de Ciencias Naturales, ubicada en el Campus Juriquilla, de la Universidad Autónoma de Querétaro, siendo las **trece horas del día 13 de febrero del dos mil veintiséis**, se reunió en **SESIÓN ORDINARIA VIRTUAL EL H. CONSEJO ACADÉMICO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES**, bajo el siguiente orden del día: I.- Lista de asistencia y declaración del quorum legal. II.- Informe del Director. III.- Asuntos académicos estudiantiles. IV.- Asuntos generales.

LISTA DE ASISTENCIA Y DECLARACIÓN DE QUÓRUM. Se pasó lista a los asistentes, declarándose quórum legal. **Se encontraron presentes:** Dr. José Guadalupe Gómez Soto, **Presidente del H. Consejo Académico;** M. en C. Kruskaia Karenia Caltzontzin Fernández, **Secretaria Académica del H. Consejo Académico;** Dr. Roberto Augusto Ferriz Martínez, **Jefatura de Investigación y Posgrado;** MSPAS Israel Ugalde Villanueva, **Coord. de Extensión y Vinculación;** Dr. Israel Gustavo Carrillo Ángeles, Dr. Marco Antonio Sánchez Ramos, C. María Inés Hernández Castellanos de la **Licenciatura en Biología;** Mtro. José Carlos Dorantes Castro de la **Licenciatura en Geografía Ambiental;** Mtro. José Alejandro Cabrera Luna de la **Licenciatura en Horticultura Ambiental;** Dr. Juan Carlos Silva Jarquín de la **Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia;** C. Emiliano Flores Valdés, C. Isaac Abraham Rodea Trejo de la **Licenciatura en Microbiología;** Mtra. Rosario Fátima Cervantes Iturriaga, Mtro. Ernesto Agustín Granados Muñoz de la **Licenciatura en Nutrición;** Dr. Octavio Roldán Padrón, Mtra. Marcela Quiroz Sodi de la **Licenciatura en Producción Agropecuaria Sustentable;** Mtra. Nora María Trejo Vega de la **Coordinación de Inglés;** Dr. Héctor Raymundo Vera Ávila de la **Coord. de la Esp. en Nutrición y Reprod. de Ovinos y Caprinos;** Dra. Mónica Elisa Queijeiro Bolaños de la **Coord. de la Maestría en Ciencias Biológicas;** Dra. María del Carmen Caamaño Pérez de la **Maestría en Ciencias de la Nutrición Humana;** Dra. Diana Patricia García Tello de la **Mtría. en Gestión Integrada de Cuencas;** Mtro. Oscar Martínez González, Lic. Valeria Zavala Contreras de la **Mtría. en Nutrición Clínica Integral;** Dra. Marina Durán Aguilar, Dra. Isabel Bárcenas Reyes, Lic. Jaqueline García Cano de la **Maestría en Salud y Producción Animal Sustentable;** Dra. Olga Patricia García Obregón, Dra. Tércia Cesária Reis de Souza, MCB Kitzia Gómez Zepeda del **Doctorado en Ciencias Biológicas;** C. Lucía Guadalupe Gómez Calderón, **alumna consejera representante Lic. Nutrición. Retardos:** Dra. Beatriz Adriana Aguilar Galarza de la **Esp. en Nutrición Activación Física y Salud;** Dra. Bárbara Ixchel Estrada Velasco de la **Maestría en Nutrición Clínica Integral. Justificados:** MGIC René Fernando Tobar Díaz, **Coordinador Lic. en Geografía Ambiental. Ausentes:** C. Arturo Ledezma Silva Herzog de la **Lic. en Biología;** C. Jaqueline Niño Miranda, C. Emiliano Chávez Ramírez de la **Lic. en Geografía Ambiental;** Dra. Tamara Guadalupe Osorno Sánchez, C. Amanda Miguel Mata Indili, C. María Fernanda Rojas Pérez de la **Lic. en Horticultura Ambiental;** Dr. Konisgmar Escobar García, C. Paulina Pastrana Primo, C. Manuel Rubio Zárate de la **Lic. en Medicina Veterinaria y Zootecnia;** Dr. Fausto Arellano Carbajal, Dr. José Antonio Cervantes Chávez de la **Lic. en Microbiología;** C. Carlos Vázquez Jiménez, C. Luis Mauricio Patlán Rodríguez de la **Lic. en Nutrición;** C. José Elías Reséndiz Donjuan, C. Perla Estrada Martínez de la **Lic. en Producción Agropecuaria Sustentable;** Dra. Miriam Aracely Anaya Loyola, Lic. José Elías Mendoza Velasco de la **Esp. en Nutrición Activación Física y Salud;** Dra. Nerina Patricia Veyna Salazar, C. Ángela Gómez Martínez de la **Esp. en Nutrición y Reprod. de Ovinos y Caprinos;** Dr. Raciél Cruz Elizalde, Lic. María Fernanda Félix Huergo de la **Maestría en Ciencias Biológicas;** Dr. Carlos Saldaña Gutiérrez, Lic. Danna Ximena Piña Liera de la **Mtría. en Ciencias de la Nutrición Humana;** Dr. Víctor Hugo Cambrón Sandoval, Lic. Cristhian Alejandro Peralta Robles de la **Mtría. en Gestión Integrada de Cuencas;** Dr. Juan Joel Mosqueda Gualito del **Doctorado en Ciencias Biológicas.**



II. LECTURA Y APROBACIÓN DEL ACTA DE LA SESIÓN ORDINARIA DEL 15 DE ENERO DE 2026. Se aprobó por unanimidad de votos el acta correspondiente al 15 de enero de 2026. -

INFORME DEL DIRECTOR

El Dr. José Guadalupe Gómez Soto, presentó el siguiente informe, indicando que sólo se presentan algunas de las actividades reportadas en el periodo, y que la lista completa de actividades reportadas la pueden verificar en la liga que se presenta al final del informe:

Actividad Académica, FCN

Enero 2026, se realiza la entrega de reconocimientos para las y los profesores con perfil PRODEP, Grupos Colegiados y Cuerpos Académicos de la Universidad (27 enero).

Actividad Académica, NUT

Enero 2026, se realiza la entrega de reconocimientos para las y los alumnos con mejores promedios del CENEVAL de la Licenciatura en Nutrición (28 enero).

Actividad Académica, BIO:

Enero 2026, se lleva a cabo la inauguración del Biofest 2026 donde se llevaron a cabo ponencias, talleres, el mercadito, subasta de fotografías (21-23 enero).

Actividad Académica, HAM

Febrero 2026, se llevó a cabo la ceremonia de egreso de la Licenciatura en Horticultura Ambiental (6 febrero).

Febrero 2026, clase de "Genética en Horticultura" en el Laboratorio de Fisiología (19 enero).

Actividad Académica de la Licenciatura en Microbiología:

Febrero 2026, se lleva a cabo la inauguración del Diplomado con opción a titulación en Identificación morfológica y molecular de microorganismos de importancia médica y biotecnológica (7 febrero).

Actividad Académica de la Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia:

Enero 2026, se llevó a cabo la inauguración del Diplomado de Bovinos de Leche coordinado por la Dra. Ma. de Jesús Chávez López (16 enero).

Enero 2026, se llevó a cabo el recorrido de estudiantes de nuevo ingreso en los senderos de la Facultad y espacios diversos del campus, en compañía del Mtro. Josué López (21 enero).

Enero 2026, se llevó a cabo la práctica de Laboratorio de Inmunología, en la cual estudiantes realizaron la toma de muestras en ovinos, reforzando sus conocimientos teóricos con actividades de campo y laboratorio (24 enero).

Enero 2026, se instalaron los bebederos para abejas y anexos del Área Apícola (26 enero).



Enero 2026, alumnos de MVZ trabajaron en el laboratorio junto al Dr. Diego Josimar Hernández Silva, en el Laboratorio de Investigación en Biomoléculas y Microbiología Veterinaria Aplicada (BIOMIVA) (19 enero).

Actividad Académica de la Licenciatura en Nutrición:

Enero 2026, se inauguró el Día del Profesional de la Nutrición 2026 (27 enero).

Enero 2026, en el marco del Día Profesional de la Nutrición 2026, se llevó a cabo la entrega de reconocimientos a la trayectoria docente por 10, 15 y 20 años de servicio en la Licenciatura en Nutrición a PTC. Posteriormente, se llevó a cabo la entrega de reconocimientos a los mejores promedios 2025 (30 enero).

Actividad Académica de la Licenciatura en Producción Agropecuaria Sustentable:

Febrero 2026, la comunidad del Campus Concá celebró el décimo aniversario de la Licenciatura en Producción Agropecuaria Sustentable (5 febrero).

Febrero 2026, se llevó a cabo la práctica de campo "Manejo de implementos agrícolas y tractor" para los estudiantes de PAS, como parte de la asignatura de Manejo Integrado de Plagas impartida por el Dr. Javier Alejandro Obregón. El técnico Moisés González compartió sus conocimientos con los estudiantes (10 febrero).

Actividad Académica de Posgrado:

Enero 2026, Magdiel Bizuet Mata, estudiante de la Maestría en Ciencias Biológicas, realizó el curso intensivo "Ficología General" en el Instituto de Ciencias del Mar y Limnología de la UNAM, CDMX (28 enero).

Actividad Académica de Vinculación, FCN-UAQ:

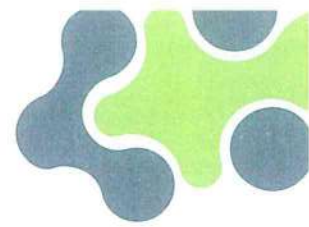
Enero 2026, se llevó a cabo el mantenimiento del bioestanco en la explanada de Rectoría, trabajo coordinado del Dr. Juan Pablo Ramírez Herrejón, responsable del LABCAS, junto con el Lic. José Andrés Valencia Espinosa y el Mtro. Omar Carbajal, en colaboración con el Arq. Antonio Zárate y el equipo de colaboradores, la Ing. Anel Reséndiz Mendoza, coordinadora de Mantenimiento, y la Coordinación de Gestión para la Sustentabilidad (19 enero).

Actividad Académica de Vinculación, BIO-HAM-UAAAN:

Enero 2026, se llevó a cabo el Convenio General de Colaboración entre la Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro y la Universidad Autónoma de Querétaro, en el que participaron la Dra. Rosalinda González Santos como gestora, responsable técnica y operativa en el convenio, así como el Mtro. Alejandro Cabrera y la Dra. Patricia Herrera. De parte de la UAAAN, nos acompañó el Dr. Alfredo Flores Olivas, Rector de la Universidad, la Dra. Julia Medrano Macías, técnica académica y el Mtro. Juan Manuel Cepeda Dovala como responsable técnico y operativo en el Convenio (26 enero).

Actividad Académica de Investigación, FCN-CMVZEQ:

Enero 2026, se llevó a cabo la Convención Nacional 2026 de la Federación de Colegios y Asociaciones de Médicos Veterinarios Zootecnistas de México, A.C. en el que docentes de la FCN participaron como ponentes en diversos foros, Dr. Juan Joel Mosqueda, el Dr. Urso Dávila, el Dr. Feliciano Milán, la Dra. Marichuy Chávez participó como Presidenta del Colegio de Médicos Veterinarios Zootecnistas de Querétaro (27 enero).



Actividad Académica de Vinculación, NUT-HM:

Febrero 2026, se llevó a cabo la Conmemoración del Día del Profesional de la Nutrición en el Hospital Moscatti (6 febrero).

Actividad Académica de Vinculación, PAS:

Enero 2026, se llevaron a cabo diversas actividades de Vinculación del Jardín Etnobiológico con la Comunidad de Concá, como el taller comunitario de meliponicultura "Elaboración de productos cosméticos con miel de melipona", se prepararon jabones, cremas, pomadas, shampoos y repelentes (18 enero).

Actividad Académica de Vinculación, FCN-PCMQ:

Febrero 2026, se llevó a cabo la capacitación de Aracnario a Protección Civil Municipal de Querétaro (13 febrero).

Actividad Académica de Vinculación, FCN-MAN:

Febrero 2026, se llevó a cabo la capacitación del curso-taller: Emergencias con amoniaco junto con la empresa Mansertec NH3 (12 y 13 febrero).

Actividad Administrativa, FCN:

Enero 2026, se llevó a cabo la entrega de constancias de Registro de Centros de Investigación Universitarios, Observatorios, Laboratorios de Servicios y Áreas de Productos y Servicios (30 enero).

Actividad Administrativa, FCN:

Enero 2026, el campus Concá puso en marcha un camión de transporte destinado a mejorar la seguridad, comodidad y confianza en los traslados diarios de sus alumnos (15 enero).

Febrero 2026, en el campus Aeropuerto, se hizo entrega del estacionamiento de la Facultad de Ciencias Naturales en compañía de la Dra. Silvia Amaya Llano (3 febrero).

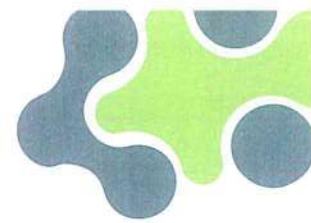
Actividades de Género, Inclusión y Cultura de Paz:

Enero 2026, durante el Seminario de la Licenciatura en Biología "Áreas de atención de la UAQ: UAVIG, UNIDHOS y ATENEU", instancias universitarias de acompañamiento, atención y defensa de los derechos humanos. Se contó con la participación de Alberto Hernández Gudiño y Jared Oliver Romero (UNIDHOS), Mayte Solís González (UAVIG) y la Dra. Marta Beatriz Moreno García (ATENEU) (29 enero).

Actividades Deportivas FCN:

Febrero 2026, dentro de las actividades deportivas, durante La Copa Valores Universitarios, 8 jugadores de nuestra comunidad Ocelote, representaron a la Facultad en el Torneo de Ajedrez (7 febrero).

Actividades Culturales:



Enero 2026, inició el Círculo de Lectura "Palabras que unen", un espacio de encuentro y reflexión en el que participaron docentes y personal administrativo (22 enero).

Enero 2026, los departamentos de Arte y Cultura FCN y de Vinculación y Extensión, organizaron diferentes dinámicas culturales para ganar cortesías para diferentes obras de teatro (23 enero).

Actividades de Difusión FCN:

Enero y febrero 2026, se llevó a cabo el programa de radio Coma y Punto en Radio Universidad: "Haciendo Frente a la Diabetes Mellitus" (15 enero) y "La Nutrición y la Sustentabilidad" (5 febrero).

Enero 2026, durante el Programa de TVUAQ un Café con tres de Ciencia: Conversación con el Dr. Juan Pablo Ramírez Herrejón, quien compartió su punto de vista, experiencia y reflexiones en torno a la ciencia, la academia y su impacto en la sociedad (22 enero).

Actividades Recreativas FCN:

Enero 2026, durante el Día del Nutriólogo(a) se llevó a cabo la actividad organizada por la Sociedad Estudiantil de la Licenciatura en Nutrición, en la que se desarrollaron concursos y un rally, fomentando la convivencia entre la comunidad estudiantil (27 enero).

Febrero 2026, estudiantes de 2º semestre de MVZ realizaron una actividad recreativa en el Gimnasio de la FCN Juriquilla (28 enero) y la Sociedad de Alumnos MVZ la tradicional tamaliza (4 febrero).

Publicaciones:

Enero del 2026, se felicita a la Dra. Guadalupe Xóchitl Malda Barrera por la colaboración y publicación del artículo "Effects of nitrogen deficiency on chlorophyll expression and synthesis in tomato".

Enero del 2026, se felicita a la Dra. Tatiana Lobato de Magalhães por la publicación del artículo "Forested landscape promotes functional connectivity of California bulrush (*Schoenolectus californicus*) in threatened freshwater wetlands".

Enero del 2026, se felicita a la Dra. Tatiana Lobato de Magalhães por la publicación del artículo "Aquatic plant genetic diversity, adaptation mechanisms, and evolutionary processes".

Enero del 2026, se felicita a Mayra Juliana Chávez Alcalá y Eduardo Luna Sánchez, por la publicación del artículo "Evaluación de impacto del ahorro autogestivo en Querétaro: el caso del proyecto Cosecha Colectiva".

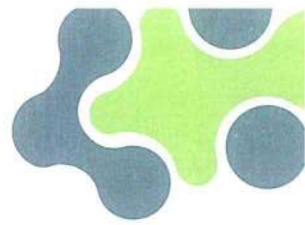
Enero del 2026, se felicita a Pedro Jesús Barrón Uribe y Dr. José Antonio Cervantes Chávez, por la publicación del artículo "Moléculas de origen natural con actividad antimicrobiana acopladas a empaques activos para la preservación de alimentos".

Próximos eventos:

Inician los propedéuticos, el proceso de selección 2026-1 y admisión 2026-2 para el inicio de clases en julio 2026.

Se anuncia la apertura de la convocatoria para la Maestría en Ciencias Biológicas.

Se dará inicio del diplomado "Ganadería Regenerativa 2026", se agradece a todo el grupo de trabajo que participa en la organización del evento del grupo de laboratorio de Ecología Vegetal.



El comité organizador invita a la Tradicional Feria del Maíz de San Miguel Tlaxcaltepec que se celebrará en Amealco, Querétaro los días 14 y 15 de marzo del presente año.

Se anuncia el diplomado en "Medicina y cirugía en Equinos 2026" con fecha límite de admisión el 20 de marzo, que dará inicio en abril del 2026, coordinado por la MMVZ Lizandra Najera Casasola.

Se anuncia el próximo diplomado en "Diagnóstico Veterinario Integral" que se llevará a cabo de marzo a junio 2026 en modalidad híbrida.

En el marco del Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, se llevará a cabo el 2º Foro Mujeres Haciendo Ciencia 2026 el próximo 20 de febrero 2026.

Se abre la convocatoria "Chavas en la Ciencia 2026", dirigido a niñas de entre 8 y 17 años.

Se extiende la invitación a las diferentes actividades deportivas que se realizan en la Facultad, los interesados pueden acercarse a la coordinación de deportes o con el Mtro. Eduardo.

Se reconoce al Hospital Veterinario que llevará a cabo la charla de Principios de Gastroenterología y Endoscopía Equina, el próximo 17 de febrero.

Se lleva a cabo la actividad "Suculentas con amor" (13 de febrero), también se reconoce y agradece el trabajo que realiza el Jardín Botánico.

Por parte del museo de Ciencias Ximhai, el evento Corazones de la Tierra actividad con infancias se llevará a cabo el próximo 27 de febrero.

Se recuerda la Zona Recreativa Mini-Ocelotes, se mencionan las fechas asignadas a final de cada mes, se extiende la invitación para participar en esta actividad.

Se extiende la invitación para formar parte del Croquetón Escolar 2026, organizado por la Secretaría de Educación y la Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia.

Se reconoce la "Jornada de Limpieza" que se llevará a cabo en el Campus Amazcala el día 6 de marzo, 2026 a las 8:00 am.

Agradecimientos:

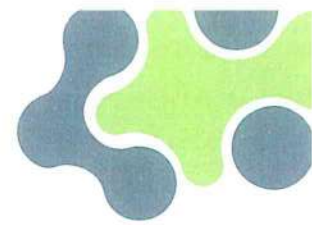
Se agradece a toda la comunidad de la FCN por su participación en todas las actividades que se llevan a cabo en la Facultad.

Se extiende la invitación al informe anual 2025-2026 el próximo 27 de febrero del 2026, que se llevará a cabo en el Centro de Negocios.

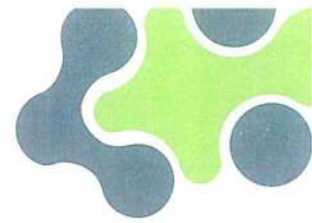
El Dr. José Guadalupe Gómez Soto, agradece a la Dra. Andrea Olvera, Mtra. Kruskaia Caltzontzin, el Dr. Roberto Ferriz, la TSU. Érika Varga, la Dra. Tércia Reis y sus respectivos equipos de trabajo.

El Dr. José Guadalupe Gómez Soto, agradece al Cuerpo Académico Nutrición, Salud y Producción Animal.

ASUNTOS ACADÉMICOS DE LOS EGRESADOS.



OPCIÓN DE TITULACIÓN. Se aprobó por unanimidad las opciones de titulación de los estudiantes de la Licenciatura en Biología. Fernández González Karla Dayana (301428), opción y título: Cursos y diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado en Identificación morfológica y molecular de microorganismos de importancia médica y biotecnológica. Ruiz Barrios Regina (301427), opción y título: Cursos y diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado en Identificación morfológica y molecular de microorganismos de importancia médica y biotecnológica. González Ortiz Lucia (261413), opción y título: Cursos y diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado en Ganadería Regenerativa 2026. Zúñiga Rodríguez José Andrés (269803), opción y título: Cursos y diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado en Ganadería Regenerativa 2026. Gutiérrez Vázquez Luis Leopoldo (306142), opción: Promedio 9.02. Javier Tello Arellano (283014), opción: Tesis individual. Rodríguez López Mercedes Malinaltzin (297635), opción: Tesis Individual. Manríquez Rodríguez Karen Guadalupe (301429), opción: Tesis Individual. Traslocheros Abascal Sofía Marie (306144), opción: Tesis Individual. **Licenciatura en Geografía Ambiental.** Jahleel Emiliano Ugarte Ramos (306178), opción: Cursos y Diplomados de Actualización y de Profundización Disciplinaria. Abel Martín Bautista López (306184), opción: Cursos y Diplomados de Actualización y de Profundización Disciplinaria. **Licenciatura en Horticultura Ambiental.** Cruz Romero Héctor Hugo (297961), opción: Tesis Individual. **Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia.** Perea Vázquez Julieta (301497), opción: Promedio. Ramírez Gómez Carmen Cristina (261050), opción: Promedio. Arreola Cortés Bella Itzel (251293), opción: Promedio. Oliva Sánchez Pamela (261034), opción: Promedio. Díaz Huerta Taysha Yunnuen (301485), opción: Promedio. Carabaza Ortega Alejandra (301510), opción: Promedio. Ibarra Piña Abril (301481), opción: Examen de las Áreas del Conocimiento. Obregón Abarca Daniela (306352), opción: Tesis Individual. Navarrete Martínez Dulce Berenice (298282), opción: Manual de Prácticas. Rodríguez Fajardo Brandon (250747), opción: Manual de Prácticas. Ávila Gómez Wendy Karina (301512), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, 6º Diplomado en Diagnóstico Veterinario Integral. Torrijos González Ana María (306343), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, 6º Diplomado en Diagnóstico Veterinario Integral. González Torres Ietzulh (292101), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, 6º Diplomado en Diagnóstico Veterinario Integral. Leal Vega Fernando (301498), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Nutrición de cerdos. Reyes Carbajal María Fernanda (273312), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Nutrición de cerdos. Navarrete Soto Ismael Rafael (301523), Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Nutrición de cerdos. Velasco Hurtado Luis Fernando (311186), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado en ganadería regenerativa. **Licenciatura en Microbiología.** Valeria Hernández Zendejas (268652), opción: Tesis Individual. Francisco Farell Moedano Vargas (273270), opción: Tesis Individual. Pablo Hernández Rodríguez (270115), opción y título: Cursos y Diplomado de Actualización y de Profundización Disciplinaria, **"Diplomado en Identificación Morfológica y Molecular de Microorganismos de Importancia Médica y Biotecnológica"**. Diego Covarrubias Borja (297790), opción y título: Cursos y Diplomado de Actualización y de Profundización Disciplinaria, **"Diplomado en Identificación Morfológica y Molecular de Microorganismos de Importancia Médica y Biotecnológica"**. Aldo Jair Trejo Malagón (261352), opción y título: Cursos y Diplomado de Actualización y de Profundización Disciplinaria, **"Diplomado en Identificación Morfológica y Molecular de Microorganismos de Importancia Médica y Biotecnológica"**. **Licenciatura en Producción Agropecuaria Sustentable.** María Cornelia Olvera Medina (306223), opción: Tesis

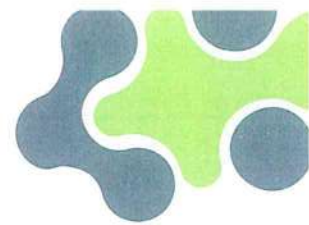


Colectiva. Fernando Camacho Morales (306217), opción: Tesis Colectiva. -----

CAMBIO DE OPCIÓN DE TITULACIÓN. Se aprobó por unanimidad los cambios de las opciones de titulación de los estudiantes de la Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia. Navarrete Martínez Dulce Berenice (298282), opción anterior: Tesis Individual, nueva opción: Manual de Prácticas. -----

REGISTRO DE TÍTULO, DIRECTOR Y ASESORES DEL TRABAJO DE TITULACIÓN. Se aprobó por unanimidad el registro de título, director y asesores del trabajo de titulación de los estudiantes de la Licenciatura en Biología. Karen Guadalupe Manríquez Rodríguez (301429), opción y título: Tesis Individual, Caracterización química y microbiológica del pulque producido en Boyé, Cadereyta, Querétaro. Directora: Dra. Rosalinda González Santos (17817), Asesores: Dr. Luis Gerardo Hernández González (4668), M. en C. Kruskaia Karenia Caltzontzin Fernández (2431), Dra. Dalia Miranda Castilleje (15940). Traslocheros Abascal Sofía Marie (306144), opción y título: Tesis Individual, Diversidad de polinizadores de Jardín Euglossini de la zona urbana de Querétaro. Directora: Mtra. Oliva del Carmen Oliva Segura (12586), Asesores: Dra. Mónica Elisa Queijeiro Bolaños (14800), Dr. Erick Omar Martínez Luque (15975). **Licenciatura en Horticultura Ambiental.** Cruz Romero Héctor Hugo (297961), opción y título: Tesis Individual, Identificación del agente causal de la pudrición seca en *Thelocactus leucacanthus* (Zucc. ex Pfeiff.) Britton & Rose del Jardín Botánico FCN-UAQ. Director: Santiago Vergara Pineda (12190), Asesores: Dr. Fidel Landeros Jaime (5370), Mtra. Paola Scarlet Puga Guzmán (16734), Dra. Patricia Herrera Paniagua (1282). **Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia.** Daniela Obregón Abarca (306352), opción y título: Tesis Individual, Identificación de triglicéridos por cromatografía de gases en vacas lecheras gordas y flacas en el periodo postparto. Director: Dr. Félix Leao Rodríguez Fierros (14369), Co Director: Dra. Linaloe Guadalupe Manzano Pech (AE), Asesor: Dr. Héctor Raymundo Vera Ávila (12000), Dra. Marina Durán Aguilar (1257), Dra. Sara González Ruiz (16595). Rodríguez Fajardo Brandon (250747), opción y título: Manual de Prácticas, Producción de Jalea Real de *Apis mellifera*. Director: MVZ Carlos Robles Ríos (19558), Asesor: Dra. Isabel Bárcenas Reyes (14144). Dr. José Guadalupe Gómez Soto (11469), MVZ. Mónica Patricia Gómez Martínez (19455). Navarrete Martínez Dulce Berenice (298282), opción y título: Manual de Prácticas, Manual de técnicas coproparasitológicas para el diagnóstico de enfermedades intestinales. Director: MSPAS Alejandro Enrique Vázquez (2022), Asesor: Dra. Samantha Elizabeth Bautista Marín (16206), MSPAS Sandra Patricia Rodríguez (14994), Dr. Edgar Hurtado Mendoza (22139), MVZ Alejandra Guerra Elías (Asesor Externo). **Licenciatura en Microbiología.** Valeria Hernández Zendejas (268652), Opción: Tesis Individual, Título: Efecto de la Selección Dependiente de la Frecuencia sobre la estabilidad de una comunidad bacteriana sintética multiespecie. Adjunta carta de Bioética y protocolo. Director: Dra. Etzel Garrido Espinosa (15303). Asesores: Dr. Roberto Carlos Álvarez Martínez (14407), Dr. José Antonio Cervantes Chávez (11695), Dr. Fausto Arellano Carbajal (10884). Francisco Farell Moedano Vargas (273270), Opción: Tesis Individual, Título: Modelaje de la interacción entre la matriz extracelular y *P. aeruginosa*. Adjunta carta de Bioética y protocolo. Director: Roberto Carlos Álvarez Martínez (14407), asesores: Dra. Etzel Garrido Espinosa (15303), Dr. Josué Manik Nava Sedeño (Externo). Adjunta Cv, y título apostillado, Dra. Karina Alethya Acevedo Whitehouse (10893), Dra. Bertha Isabel Carvajal Gamez (14382). -----

REGISTRO DE TÍTULO Y DIRECTOR DEL TRABAJO DE TITULACIÓN. Se aprobó por unanimidad el registro de título y director del trabajo de titulación de los estudiantes de la Licenciatura en Biología. Javier Tello Arellano (283014), opción y título: Tesis Individual, Modelo de crecimiento de *Typha domingensis* Pers. en un humedal artificial asociado a la planta de tratamiento de aguas residuales de la Facultad de Ciencias Naturales de la UAQ. Director: Dr. Israel Gustavo Carrillo Ángeles (13077). Rodríguez López Mercedes Malinaltzin (297635), opción y título:



Tesis Individual, **Lluvia de semillas en remanentes de selva baja en una zona urbana del municipio de Querétaro.** Directora: Dra. Mónica Elisa Queijeiro Bolaños (14800). -----

REGISTRO DE DIRECTOR Y ASESORES DEL TRABAJO DE TITULACIÓN. Se aprobó por unanimidad el registro de director y asesores del trabajo de titulación de los estudiantes de la Licenciatura en Producción Agropecuaria Sustentable. María Cornelia Olvera Medina (306223), opción: Tesis Colectiva. Director: M en Gic. Martín Jonatán Torres Olvera (19400), Asesores: M en C Judith Gabriela Luna Zúñiga (14688), Dr. Javier Alejandro Obregón Zúñiga (11637) M en C Julieta Sánchez Velázquez (15246), Dr. Guillermo Abraham Peña Herrejon (15256). Fernando Camacho Morales (306217), opción: Tesis Colectiva, Director: M en Gic. Martín Jonatán Torres Olvera (19400), Asesores: M en C Judith Gabriela Luna Zúñiga (14688), Dr. Javier Alejandro Obregón Zúñiga (11637), M. en C. Julieta Sánchez Velázquez (15246), Dr. Guillermo Abraham Peña Herrejon (15256).-----

REGISTRO DE ASESORES DEL TRABAJO DE TITULACIÓN. Se aprobó por unanimidad el registro de asesores del trabajo de titulación de los estudiantes de la Licenciatura en Biología. Vielma Durán Florencia (61237), opción y título: Memoria de trabajo profesional, Proyecto de Sustentabilidad para el colegio de Bachilleres del estado de Querétaro Epigmenio González Plantel 13, asesor: M. en C. Noe Gaucín Ríos (Externo). **Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia.** Zamorano Coyote Zaira Natasha (301474), opción: Tesis Individual, Asesor: MSPAS Edgar Fernando García Mendoza (14721). Arreola Moreno Andrés (250325), opción y título: Libro de Texto, Producción de abejas reinas. Asesor: Dra. Gabriela Aguilar Tipacamú (11467). **Licenciatura en Microbiología.** Jean Félix Sierra García (306212), Opción: Tesis Individual. Título: Control de *Sclerotium rolfsii* por un bio-fungicida formulado a base de bacterias del género *Serratia* y su efecto bioestimulante. Aprobado en el Consejo del 30 de septiembre del 2025. Director: Dr. José Antonio Cervantes Chávez (11695). Aprobado en el Consejo del 30 de septiembre del 2025, asesores: Dr. Juan Francisco Jiménez Bremont (externo) adjunta CV, cédula y título, Dr. Fidel Landeros Jaime (5370), Dr. Edgardo Ulises Esquivel Naranjo (11699), Dra. Miriam Tejeda Sartorius (22181). **Licenciatura en Nutrición.** Ana Bethlehem Fernández Sánchez (252210), opción y título: Tesis Individual, Evaluación del impacto de estrategias audiovisuales en la promoción de estilos de vida saludables en adultos jóvenes. Asesora: Dra. Vanessa Monserrat Vázquez Vázquez (Externa).-----

REGISTRO DE CORRECCIÓN EN GRADO DE ESTUDIOS DE ASESOR EXTERNO. Se aprobó por unanimidad el registro de corrección en grado de estudios de asesor externo de la Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia. Yáñez Suárez Silvia Liliana (290183), opción y título: Tesis individual, Montaje y estandarización de medios de cultivo y antibiogramas para la utilización clínica y de servicios en el laboratorio de patología veterinaria UAQ. Registro anterior, asesor externo: Dra. María Cristina Rodríguez Sánchez. Registro nuevo, asesor externo: MVZ. María Cristina Rodríguez Sánchez. -----

REGISTRO DE CAMBIO DE DIRECTOR DEL TRABAJO DE TITULACIÓN. Se aprobó por unanimidad el registro de cambio de director del trabajo de titulación de los estudiantes de la Licenciatura en Biología. Moreno García Erick (243023), opción y título: Tesis Individual, Araneofauna (Arachnida: Araneae) del Estado de Querétaro: Revisión histórica y de la Colección Entomológica de la Universidad Autónoma de Querétaro. (UAQE). Anterior Director: Dr. Robert Wallace Jones (9484). Nuevo Director: Dra. Olga Lidia Gómez Nucamendi (11122). -----

REGISTRO DE CAMBIO DE ASESOR DEL TRABAJO DE TITULACIÓN. Se aprobó por unanimidad el registro de cambio de asesor del trabajo de titulación de los estudiantes



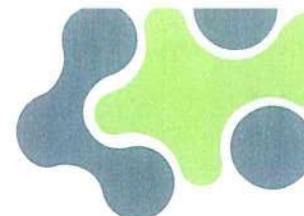
de la Licenciatura en Biología. Moreno García Erick (243023), opción y título: Tesis Individual, Araneofauna (Arachnida: Araneae) del Estado de Querétaro: Revisión histórica y de la Colección Entomológica de la Universidad Autónoma de Querétaro. (UAQE). Asesor anterior: Dra. Olga Lidia Gómez Nucamendi (11122), nuevo asesor: Dr. Robert Wallace Jones (9484).-----

REGISTRO DE CAMBIO DE TÍTULO DEL TRABAJO DE TITULACIÓN. Se aprobó por unanimidad el registro de cambio de título del trabajo de titulación de los estudiantes de la Licenciatura en Biología. Nieto Rodríguez Miguel Ángel (290225), opción: Tesis Individual, título anterior: Caracterización genómica de *Pectobacterium aroidearum* SM2 aislado de Chile (*Capsicum* sp.) y evaluación de su capacidad infectiva", título nuevo: **Caracterización genómica de *Pectobacterium aroidearum* SM2 aislado de Chile (*Capsicum annum* L.) y evaluación de su capacidad infectiva".** Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia. Zamorano Coyote Zaira Natasha (301474), opción: Tesis Individual, Título anterior: Evaluación del arreo, aturcido y lesiones en canales de cerdo como indicador de bienestar animal, comparando dos diferentes cajones de aturcido. Título nuevo: Evaluación del arreo y las lesiones en canales de cerdo como indicadores de bienestar animal, comparando dos diferentes sistemas de contención para el aturcido. -----

CUMPLIMIENTO DE SANCIÓN PARA RECUPERACIÓN DE CALIDAD DE PASANTE. Se aprobó por unanimidad el cumplimiento de sanción para recuperación de calidad de pasante por dos años, de los estudiantes de la Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia. Zamudio Villaseñor José Rubén (261760), sanción cumplida: Se cumplió sanción con 50 horas de servicio en el área de ovinos del Campus Amazcala en el periodo del 28 de octubre al 13 de noviembre 2025. -----

PRÓRROGA DE CALIDAD DE PASANTE. Se aprobó por unanimidad la prórroga de calidad de pasante de los estudiantes de la Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia. Hernández Espino César Fernando (274273), Fecha de baja 14 de febrero 2025, Vencimiento 14 de febrero 2026, aprobado por un año. (Renovación de prórroga). -----

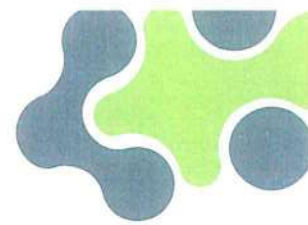
APROBACIÓN DE TRABAJOS PARA QUE UNA VEZ CUBIERTOS LOS TRÁMITES ACADÉMICOS Y ADMINISTRATIVOS, INICIEN TRÁMITES DE TITULACIÓN ANTE EL DEPARTAMENTO DE SERVICIOS ESCOLARES DE NUESTRA UNIVERSIDAD. Se aprobó por unanimidad los diferentes trabajos que realizaron los egresados para que una vez cubiertos los trámites académicos y administrativos, ante el Departamento de Servicios Escolares de nuestra Universidad que para ello se requieran, obtengan el Título de Licenciados en Biología. Alcantar Rodríguez María Goretti (292057), opción y título: Trabajo de investigación, Caracterización de semillas de frijol de comunidades Nãñho de Amealco, Querétaro, México. Directora: Dra. Rosalinda González Santos (17817), Asesores: Dr. Luis Gerardo Hernández Sandoval (4668), M. en C. Nicol Hernández Puente (12710), Dr. José Guadalupe Gómez Soto (11419) Dra. Patricia Herrera Paniagua (1282). Suárez Ibarra Perla Andrea (29204), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, **"Diplomado en Gestión y Manejo de Áreas Naturales Protegidas"**, periodo: 2025-B, duración: 160 h, calificación: 9. Gutiérrez Vázquez Luis Leopoldo (306142), opción: Promedio 9.02. **Licenciatura en Horticultura Ambiental.** Sánchez Casas Estefanía (261796), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, "Restauración Ecológica con enfoque socioambiental", periodo: 25 julio al 25 octubre 2025, duración: 100 horas, calificación: 10. Brambila Gama Paulina Lisseth (290203), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, **DIPLOMADO EDUCACIÓN AMBIENTAL INTERNACIONAL "FORMACIÓN Y PROFESIONALIZACIÓN DE LÍDERES AMBIENTALES"**, Periodo: 13 septiembre 2024 al 30 diciembre 2024, duración: 120 horas,



calificación: 9.6. **Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia.** Carabaza Ortega Alejandra (301510), opción: Promedio 9.2. Perea Vázquez Julieta (301497), opción: Promedio 9.1. Ramírez Gómez Carmen Cristina (261050), opción: Promedio 9.0. Arreola Cortés Bella Itzel (251293), opción: Promedio 9.0. Pamela Oliva Sánchez (261034), opción: Promedio 9:1. Díaz Huerta Taysha Yunnuen (301485), opción: Promedio 9.1. Ibarra Piña Abril (301481), opción: Examen de las Áreas del Conocimiento EGEL.

Área	Nivel de Desempeño	Puntuación
Sección Disciplinar	Sobresaliente	1195
Sección Transversal de lenguaje y comunicación	Satisfactorio	1124
Salud Pública Veterinaria	Sobresaliente	1190
Producción animal	Sobresaliente	1183
Medicina veterinaria	Sobresaliente	1211
Comprensión lectora	Satisfactorio	1136
Redacción indirecta	Satisfactorio	1111

Presidente: MVZ Kevin Ávila Parra, sinodales: Dra. María Concepción Méndez Gómez Humarán, Dra. Isabel Bárcenas Reyes, Dra. Martha María del Carmen Noria Sánchez. Arreola Moreno Andrés (250325), opción y título: Libro de Texto, Producción de abejas reinas. Director: MVZ Carlos Robles Ríos (19558), asesores: Dr. José Guadalupe Gómez Soto (11469), MSPAS. Orlando Federico Chávez Moreno (10244), Dra. Gabriela Aguilar Tipacamú (11467). Díaz Alducín Karen (290177), opción y título: Memoria de Servicio a la Comunidad, Campaña de "Voces por la naturaleza" para la conservación, protección, rescate y rehabilitación de fauna silvestre nativa de México. Director: Dra. Gabriela Aguilar Tipacamú (11467), Asesores: Dr. José Guadalupe Gómez Soto (11469), Dr. Juan Carlos Silva Jarquín (17348), MVZ Elsy Angélica Cabrera Baz (Asesora Externa), MVZ Laura Haydee Avilés Serrano (Asesora Externa). Trejo López Monserrat (273339), opción y título: Por cursos y Diplomados de Actualización y Profundización disciplinaria, Bases para emprender un negocio de servicios veterinarios, llevado a cabo en el periodo del 26 de agosto del 2025 al 11 de diciembre del 2025, con duración de 120 h. y calificación de 9.5. José Armando Lomeli Bucio (301507), opción y título: cursos y Diplomados de Actualización y Profundización disciplinaria, Bases para emprender un negocio de servicios veterinarios, llevado a cabo en el periodo del 26 de agosto del 2025 al 11 de diciembre del 2025, con duración de 120 h. y calificación de 10. León González Elías Ángel, (248751), opción y título: cursos y Diplomados de Actualización y Profundización disciplinaria, Bases para emprender un negocio de servicios veterinarios, llevado a cabo en el periodo del 26 de agosto del 2025 al 11 de diciembre del 2025, con duración de 120 h. y calificación de 9.2. Segundo Enríquez Claudia Patricia (219655), opción y título: cursos y Diplomados de Actualización y Profundización disciplinaria, Bases para emprender un negocio de servicios veterinarios, llevado a cabo en el periodo del 26 de agosto del 2025 al 11 de diciembre del 2025, con duración de 120 h. y calificación de 10. José Armando González García (268933), opción y título: cursos y Diplomados de Actualización y Profundización disciplinaria, 5º Diplomado en Diagnóstico Veterinario Integral, llevado a cabo en el periodo del 05 de septiembre del 2025 al 06 de diciembre del 2025, con una duración de 130h. y calificación de 9.0. Molina Cervantes Justo Fernando (298289), opción y título: cursos y Diplomados de Actualización y Profundización disciplinaria, 5º Diplomado en Diagnóstico Veterinario Integral,



llevado a cabo en el periodo del 05 de septiembre del 2025 al 06 de diciembre del 2025, con una duración de 130h. y calificación de 8.0. González Origel Angélica (290161), opción y título: cursos y Diplomados de Actualización y Profundización disciplinaria, 5° Diplomado en Diagnóstico Veterinario Integral, llevado a cabo en el periodo del 05 de septiembre del 2025 al 06 de diciembre del 2025, con una duración de 130h. y calificación de 10. Calero Granados Adriana Jacqueline (264283), opción y título: cursos y Diplomados de Actualización y Profundización disciplinaria, 5° Diplomado en Diagnóstico Veterinario Integral, llevado a cabo en el periodo del 05 de septiembre del 2025 al 06 de diciembre del 2025, con una duración de 130h. y calificación de 8.0. María Fernanda Seseña Morín (244229), opción y título: cursos y Diplomados de Actualización y Profundización disciplinaria, 5° Diplomado en Diagnóstico Veterinario Integral, llevado a cabo en el periodo del 05 de septiembre del 2025 al 06 de diciembre del 2025, con una duración de 130h. y calificación de 8.5. Hernández Espino César Fernando (274273), opción y título: cursos y Diplomados de Actualización y Profundización disciplinaria, "Diplomado en Epidemiología y Estadística 2024", llevado a cabo en el periodo del 20 de enero del 2024 al 22 de junio del 2024, con una duración de 126 h., obteniendo una calificación de 9.0. **Licenciatura en Nutrición.** Mendieta Hernández Danna Alexandra, opción y título: Cursos y Diplomaos de Actualización y Profundización Disciplinaria, "PSICOLOGÍA DE LA ALIMENTACIÓN Y TRASTORNOS DE LA CONDUCTA ALIMENTARIA", Periodo: 01 agosto al 22 noviembre 2025, Duración: 120 horas, Calificación: 9.7. Sierra Tapia Dulce María (252769), opción y título: Cursos y Diplomaos de Actualización y Profundización Disciplinaria, "PSICOLOGÍA DE LA ALIMENTACIÓN Y TRASTORNOS DE LA CONDUCTA ALIMENTARIA", Periodo: 01 agosto al 22 noviembre 2025, Duración: 120 horas, Calificación: 8.6. Rueda Amatitla Gloria Jhonytzin (292076), opción y título: Cursos y Diplomaos de Actualización y Profundización Disciplinaria, "PSICOLOGÍA DE LA ALIMENTACIÓN Y TRASTORNOS DE LA CONDUCTA ALIMENTARIA", Periodo: 01 agosto al 22 noviembre 2025, Duración: 120 horas, Calificación: 8.8. Chavero Suárez Paola (269638), opción y título: Cursos y Diplomaos de Actualización y Profundización Disciplinaria, "PSICOLOGÍA DE LA ALIMENTACIÓN Y TRASTORNOS DE LA CONDUCTA ALIMENTARIA", Periodo: 01 agosto al 22 noviembre 2025, Duración: 120 horas, Calificación: 9.3. Severiano Arroyo Mayra (201655), opción y título: Manual de Prácticas, Manual de prácticas de la asignatura Microbiología, Directora: Mtra. Elba Orozco Estrada (12202), Asesores: Mtra. Rosario de Fátima Cervantes Iturriaga (7276), Mtra. Maryber Mendivil Velasco (20317), Dra. Concepción Méndez Gómez Humarán (5399). -----

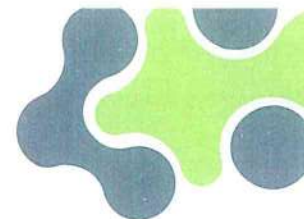
LIBERACIÓN DE TRÁMITES DE TITULACIÓN. DEBIDO A QUE SE CUMPLIÓ CON TODOS LOS REQUISITOS ESTABLECIDOS EN SU PLAN DE ESTUDIOS, SE AUTORIZA PARA QUE SE LLEVE A CABO SU CEREMONIA DE TITULACIÓN Y OBTENGA EL TÍTULO CORRESPONDIENTE. Se aprobó por unanimidad y debido a que se cumplió con todos los requisitos establecidos en su plan de estudios, se autoriza para que se lleve a cabo su ceremonia de titulación y obtengan el Título de Licenciados en Biología. Alcantar Rodríguez María Goretti (292057), opción y título: Trabajo de investigación, Caracterización de semillas de frijol de comunidades Nãñho de Amealco, Querétaro, México. Directora: Dra. Rosalinda González Santos (17817), Asesores: Dr. Luis Gerardo Hernández Sandoval (4668), M. en C. Nicol Hernández Puente (12710), Dr. José Guadalupe Gómez Soto (11419), Dra. Patricia Herrera Paniagua (1282). Suárez Ibarra Perla Andrea (29204), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, "**Diplomado en Gestión y Manejo de Áreas Naturales Protegidas**", periodo: 2025-B, duración: 160 h, calificación: 9. Gutiérrez Vázquez Luis Leopoldo (306142), opción: Promedio 9.02. **Licenciatura en Horticultura Ambiental.** Sánchez Casas Estefanía (261796), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, "Restauración Ecológica con enfoque socioambiental", periodo: 25 julio al 25 octubre 2025, duración: 100 horas, calificación: 10. Brambila Gama Paulina Lisseth (290203), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, **DIPLOMADO EDUCACIÓN AMBIENTAL INTERNACIONAL**



"FORMACIÓN Y PROFESIONALIZACIÓN DE LÍDERES AMBIENTALES", Periodo: 13 septiembre 2024 al 30 diciembre 2024, duración: 120 horas, calificación: 9.6. **Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia.** Carabaza Ortega Alejandra (301510), opción: Promedio 9.2. Perea Vázquez Julieta (301497), opción: Promedio 9.1. Ramírez Gómez Carmen Cristina (261050), opción: Promedio 9.0. Arreola Cortés Bella Itzel (251293), opción: Promedio 9.0. Pamela Oliva Sánchez (261034), opción: Promedio 9:1. Díaz Huerta Taysha Yunnuen (301485), opción: Promedio 9.1. Ibarra Piña Abril (301481), opción: Examen de las Áreas del Conocimiento EGEL.

Área	Nivel de Desempeño	Puntuación
Sección Disciplinar	Sobresaliente	1195
Sección Transversal de lenguaje y comunicación	Satisfactorio	1124
Salud Pública Veterinaria	Sobresaliente	1190
Producción animal	Sobresaliente	1183
Medicina veterinaria	Sobresaliente	1211
Comprensión lectora	Satisfactorio	1136
Redacción indirecta	Satisfactorio	1111

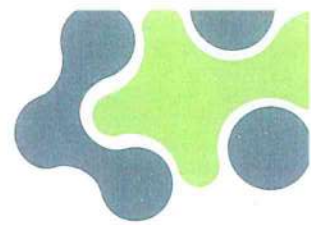
Arreola Moreno Andrés (250325), opción y título: Libro de Texto, Producción de abejas reinas. Director: MVZ Carlos Robles Ríos (19558), asesores: Dr. José Guadalupe Gómez Soto (11469), MSPAS. Orlando Federico Chávez Moreno (10244), Dra. Gabriela Aguilar Tipacamú (11467). Díaz Alducín Karen (290177), opción y título: Memoria de Servicio a la Comunidad, Campaña de "Voces por la naturaleza" para la conservación, protección, rescate y rehabilitación de fauna silvestre nativa de México. Director: Dra. Gabriela Aguilar Tipacamú (11467), Asesores: Dr. José Guadalupe Gómez Soto (11469), Dr. Juan Carlos Silva Jarquín (17348), MVZ Elsy Angélica Cabrera Baz (Asesora Externa), MVZ Laura Haydee Avilés Serrano (Asesora Externa). Trejo López Monserrat (273339), opción y título: Por cursos y Diplomados de Actualización y Profundización disciplinaria, Bases para emprender un negocio de servicios veterinarios, llevado a cabo en el periodo del 26 de agosto del 2025 al 11 de diciembre del 2025, con duración de 120 h. y calificación de 9.5. José Armando Lomeli Bucio (301507), opción y título: cursos y Diplomados de Actualización y Profundización disciplinaria Bases para emprender un negocio de servicios veterinarios, llevado a cabo en el periodo del 26 de agosto del 2025 al 11 de diciembre del 2025, con duración de 120 h. y calificación de 10. León González Elías Ángel, (248751), opción y título: cursos y Diplomados de Actualización y Profundización disciplinaria, Bases para emprender un negocio de servicios veterinarios, llevado a cabo en el periodo del 26 de agosto del 2025 al 11 de diciembre del 2025, con duración de 120 h. y calificación de 9.2. Segundo Enríquez Claudia Patricia (219655), opción y título: cursos y Diplomados de Actualización y Profundización disciplinaria, Bases para emprender un negocio de servicios veterinarios, llevado a cabo en el periodo del 26 de agosto del 2025 al 11 de diciembre del 2025, con duración de 120 h. y calificación de 10. José Armando González García (268933), opción y título: cursos y Diplomados de Actualización y Profundización disciplinaria, 5º Diplomado en Diagnóstico Veterinario Integral, llevado a cabo en el periodo del 05 de septiembre del 2025 al 06 de diciembre del 2025, con una duración de 130h. y calificación de 9.0. Molina Cervantes Justo Fernando (298289), opción y título: cursos y Diplomados de Actualización y Profundización disciplinaria, 5º Diplomado en Diagnóstico Veterinario Integral, llevado a cabo en el periodo del 05 de septiembre del 2025 al 06 de



diciembre del 2025, con una duración de 130 h. y calificación de 8.0. González Origel Angélica (290161), opción y título: cursos y Diplomados de Actualización y Profundización disciplinaria, 5º Diplomado en Diagnóstico Veterinario Integral, llevado a cabo en el periodo del 05 de septiembre del 2025 al 06 de diciembre del 2025, con una duración de 130h. y calificación de 10. Calero Granados Adriana Jacqueline (264283), opción y título: cursos y Diplomados de Actualización y Profundización disciplinaria, 5º Diplomado en Diagnóstico Veterinario Integral, llevado a cabo en el periodo del 05 de septiembre del 2025 al 06 de diciembre del 2025, con una duración de 130h. y calificación de 8.0. María Fernanda Seseña Morín (244229), opción y título: cursos y Diplomados de Actualización y Profundización disciplinaria, 5º Diplomado en Diagnóstico Veterinario Integral, llevado a cabo en el periodo del 05 de septiembre del 2025 al 06 de diciembre del 2025, con una duración de 130 h. y calificación de 8.5. Hernández Espino César Fernando (274273), opción y título: cursos y Diplomados de Actualización y Profundización disciplinaria, "Diplomado en Epidemiología y Estadística 2024", llevado a cabo en el periodo del 20 de enero del 2024 al 22 de junio del 2024, con una duración de 126h., obteniendo una calificación de 9.0 **Licenciatura en Nutrición.** Mendieta Hernández Danna Alexandra, opción y título: Cursos y Diplomaos de Actualización y Profundización Disciplinaria, "PSICOLOGÍA DE LA ALIMENTACIÓN Y TRASTORNOS DE LA CONDUCTA ALIMENTARIA", Periodo: 01 agosto al 22 noviembre 2025, Duración: 120 horas, Calificación: 9.7. Sierra Tapia Dulce María (252769), opción y título: Cursos y Diplomaos de Actualización y Profundización Disciplinaria, "PSICOLOGÍA DE LA ALIMENTACIÓN Y TRASTORNOS DE LA CONDUCTA ALIMENTARIA", Periodo: 01 agosto al 22 noviembre 2025, Duración: 120 horas, Calificación: 8.6. Rueda Amatitla Gloria Jhonytzin (292076), opción y título: Cursos y Diplomaos de Actualización y Profundización Disciplinaria, "PSICOLOGÍA DE LA ALIMENTACIÓN Y TRASTORNOS DE LA CONDUCTA ALIMENTARIA", Periodo: 01 agosto al 22 noviembre 2025, Duración: 120 horas, Calificación: 8.8. Chavero Suárez Paola (269638), opción y título: Cursos y Diplomaos de Actualización y Profundización Disciplinaria, "PSICOLOGÍA DE LA ALIMENTACIÓN Y TRASTORNOS DE LA CONDUCTA ALIMENTARIA", Periodo: 01 agosto al 22 noviembre 2025, Duración: 120 horas, Calificación: 9.3. Severiano Arroyo Mayra (201655), opción y título: Manual de Prácticas, Manual de prácticas de la asignatura Microbiología, Directora: Mtra. Elba Orozco Estrada (12202), Asesores: Mtra. Rosario de Fátima Cervantes Iturriaga (7276), Mtra. Maryber Mendivil Velasco (20317), Dra. Concepción Méndez Gómez Humarán (5399). -----

JEFATURA DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO. Se aprobaron los asuntos de Investigación y Posgrado. ASUNTOS DE POSGRADO. Registro de tema. Jiménez Alvarado Adriana (345176). Efectos de la suplementación con probióticos en la función gastrointestinal y la salud mental en pacientes con obesidad. Directora: Dra. Bárbara Ixchel Estrada Velasco, Codirectora: Dra. Cinthya Estefhany Díaz Benítez- Instituto Nacional de Salud Pública MNC15. Trujillo Figueroa Anayeli (345177). Efectos de la suplementación con Lactobacillus paracasei DG CNCM I-1572 en la función gastrointestinal y cambios en la composición corporal en adultos con obesidad. Director: Mtro. Óscar Martínez González, Codirectora: Dra. Ana Isabel Burguete García – Instituto Nacional de Salud Pública MNC15. Zavala Contreras Valeria (345178). Efectos de la suplementación con probióticos en el riesgo de diabetes tipo 2 en población con obesidad. Directora: Dra. Bárbara Ixchel Estrada Velasco, Codirector: Dr. Juan Carlos Ayala García-Instituto Nacional de Salud Pública MNC15. -----

ASUNTOS DE INVESTIGACIÓN. Registro de Proyecto. Dra. Diana Patricia García Tello. Planificación Turística Comunitaria en Ixcateopan de Cuauhtémoc: Un Modelo Participativo de Gestión del Patrimonio Biocultural. Ciencia Básica y Frontera SECIHTI. Dr. Félix Leao Rodríguez Fierros. Determinación del estrés oxidante durante el proceso patobiológico e inmunológico en bovinos vacunados y no vacunados contra la tuberculosis con la cepa vacunal BCG Phipps. Ciencia Básica y Frontera SECIHTI. Dr. Diego Josimar Hernández Silva. CHPV1.9: La Primera Vacuna Quimérica en México Contra la Babesiosis Bovina. Ciencia Básica y Frontera SECIHTI. -----



ASUNTOS DE INVESTIGACIÓN. Informe Final de Proyecto. Dr. Óscar Ricardo García Rubio. Diversidad de la herpetofauna del estado de Querétaro. FNB-2021-07 FONDEC. Dra. Marina Durán Aguilar. Efecto de la ingestión de calostro enriquecido, en la salud y desarrollo de terneras Holstein. FNV-2023- 01 Carga Horaria. Dra. Sara González Ruiz. Eficacia experimental de la vacuna BCG en modelo cobayo. FNV-2024-06 Carga Horaria.

ASUNTOS ACADÉMICOS. Registro de Sinodales. Barcena Álvarez Diana (250608). Autorización de los siguientes sínodos para su examen de grado de **MNC15 "Efecto de la alimentación restringida en el tiempo sobre indicadores de salud metabólica y su relación con el cronotipo en adultos jóvenes con sobrepeso y obesidad":**

PRESIDENTE	Dra. Beatriz Adriana Aguilar Galarza
SECRETARIO	Dr. Ulisses Moreno Celís
VOCAL	Dra. Miriam Aracely Anaya Loyola
SUPLENTE	Dra. Margarita Teresa de Jesús García Gasca
SUPLENTE	Dra. Paulina Estrella Ibarra-Universidad del Valle de México

Bizuet Mata Magdiel (283022). Autorización de los siguientes sínodos para su examen de grado de **MCB15 "Bioacumulación y flujo de microcistinas en la red trófica de la presa el Carmen":**

PRESIDENTE	Mtra. María Pamela Bermúdez González
SECRETARIO	Dr. Enrique Arturo Cantoral Uriza-UNAM
VOCAL	Dra. Mónica Elisa Queijeiro Bolaños
SUPLENTE	Dr. Isarel Gustavo Carrillo Ángeles
SUPLENTE	Dra. Miriam Guadalupe Bojorge García-UNAM, Qro.

Lagunas Ayala María Fernanda (326869). Autorización de los siguientes sínodos para su examen de grado de **MCB15 "Desarrollo y evaluación de la inmunogenicidad de una vacuna vectorizada contra la Enfermedad Hemorrágica Viral del Conejo tipo 2 (EHVC2)":**

PRESIDENTE	Dr. Juan Joel Mosqueda Gualito
SECRETARIO	Dr. Diego Josimar Hernández Silva
VOCAL	Dr. José Guadalupe Gómez Soto
SUPLENTE	Dr. Augusto Rojas Martínez-Tec. Monterrey
SUPLENTE	Dr. Humberto Ramírez Mendoza-UNAM

ASUNTOS ACADÉMICOS. Movilidad Interna. Alborno Sardiñas Diana Laura (344869). Solicita cursar la materia "Inmunología y vacunas" que se imparte en la Maestría en Salud y Producción Animal Sustentable, para que se le registre como Optativa I clave 413, de acuerdo a su plan MCB15. Hijuitl Valeriano Teresita de Jesús (290947). Solicita cursar la materia "Metabolismo" que se imparte en la Maestría en Salud y Producción Animal Sustentable, para que se le registre como Optativa II clave 522, de acuerdo a su plan DCB15. Juárez Vallejo Fernando (279358). Solicita cursar la materia "Optativa 3 Señalización y regulación celular en bacterias y hongos" que se imparte en el Doctorado en Ciencias Biológicas, para que se le registre como Optativa I clave 413, de acuerdo a su plan MCB15. Martínez Resendez Erick Alejandro (237033). Solicita cursar la materia "Optativa 3 Señalización y regulación celular en bacterias y hongos" que se imparte en el Doctorado en Ciencias Biológicas, para que se le registre como Optativa I clave 413, de acuerdo a su plan MCB15. Ortega Jiménez Bernardo (344871). Solicita cursar la materia "Inmunología y Vacunas" que se imparte en la



Maestría en Salud y Producción Animal Sustentable, para que se le registre como Optativa I clave 413, de acuerdo a su plan MCB15. Reyes Ortiz Carolina (344872). Solicita cursar la materia "Optativa I, Herramientas Biomoleculares" que se imparte en la Maestría en Salud y Producción Animal Sustentable, para que se le registre como Optativa III clave 422, de acuerdo a su plan MCB15. Solicita cursar la materia "Inmunología y vacunas" que se imparte en la Maestría en Salud y Producción Animal Sustentable, para que se le registre como Optativa I clave 413, de acuerdo a su plan MCB15.

ASUNTOS ACADÉMICOS. Movilidad Externa. Bizuet Mata Magdiel (283022). Solicita cursar la materia "Ficología general" que se imparte en la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), Ciudad de México., para que se le registre como Optativa IV clave 423, de acuerdo a su plan MCB15. Novella Erreguín Itzel Aney (279373). Solicita cursar la materia "Ecología del movimiento a nivel de paisaje" que se imparte en el Colegio de la Frontera Sur (ECOSUR), Campeche, México., para que se le registre como Optativa I clave 413, de acuerdo a su plan MCB15.

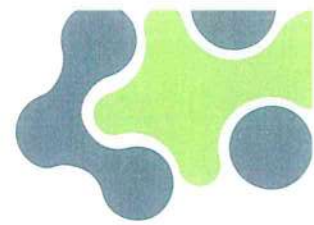
ASUNTOS ACADÉMICOS. Convalidaciones. Dra. Miriam Aracely Anaya Loyola. Solicita la convalidación de Oswaldo Guerrero Betancourt, quién cursó el Diplomado en Nutrición y Ejercicio en el periodo 2025-2. Y ha aprobado los requisitos de ingreso para el plan de estudios de la Especialidad en Nutrición Activación Física y Salud (ENA16).

Asignatura Diplomado	Asignatura ENA16	Clave	Calif.
Metabolismo y fisiología del ejercicio	Metabolismo y Fisiología de la activación física	621	9 Nueve
Evaluación en Nutrición y Deporte	Evaluación Nutricia Integral	611	9 Nueve

ASUNTOS ACADÉMICOS. Estancia. García Cano Jacqueline. Solicita realizar su estancia de investigación para complementar su trabajo de Maestría en Salud y Producción Animal Sustentable en la Escuela de Biodiversidad, Una Salud y Medicina Veterinaria de la Universidad de Glasgow, Escocia. del 02 de marzo al 02 de mayo de 2026.

Registro de Programas

PLAN	MATERIA	DOCENTE
EOC17	Optativa II	Dra. María Concepción Méndez Gómez Humarán
MGI19	Taller de Escritura de Tesis	Dra. Diana Patricia García Tello/Dra. Juana Elizabeth Elton Puente
MGI19	Taller de publicación	Dr. Óscar Ricardo García Rubio



ASUNTOS ACADÉMICOS

LICENCIATURA EN BIOLOGÍA

Liberación total de créditos extracurriculares

Paola Montserrat Mejía Morán 252296

Actividad	Periodo	Horas	Dictamen
Colección de Artrópodos de la FCN	noviembre 2025	100	APROBADO
Laboratorio de Microbiología FCN	diciembre 2025	60	160 HORAS

Liberación total de créditos extracurriculares

Diana Carolina Romero Ramírez 252936

Actividad	Periodo	Horas	Dictamen
Sábado de Jardín	2022-1	12	APROBADO 164 HORAS
Staff mercadito BIOFEST	2024-1	9	
Staff Semana Cultural	2024-2	23	
Jardín Botánico	2022-1 a 2024-2	120	

Liberación total de créditos extracurriculares

Josseline Reséndiz Rosas 252305

Actividad	Periodo	Horas	Dictamen
Club de ilustración biológica	Enero – junio 2021	40	APROBADO 270 HORAS
Caracterización ecológica de los palmares de la biosfera Sierra Gorda	Marzo - junio 2022	120	
Tallerista: hagamos un papalote	5 abril 2025	10	
Diplomado en Restauración ecológica con enfoque socioambiental	Julio – octubre 2025	100	

Liberación total de créditos extracurriculares

Mauricio Jafet Núñez de la Cruz exp. 292053 (8 créditos)

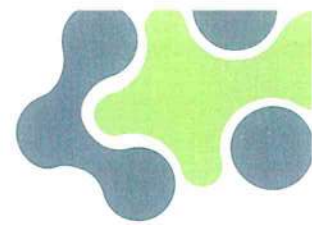
Actividad	Periodo	Horas	Dictamen
Ximhai Museo de Ciencias	2023-1	5	APROBADO 169 HORAS
Actividad extracurricular: Ilustración Naturalista	2023-1	24	
Semana Cultural de Biología	2023-2	20	
Natación CEFID	2023-2 2024-2	120	

Liberación total de créditos extracurriculares

Sofía Marie Traslocheros Abascal exp. 306144

Actividad	Periodo	Horas	Dictamen
Clases de Ballet	Enero 2021 – Julio 2025	717	APROBADO 717

Movilidad Internacional 2026-2



Aguirre Okamoto Terumi exp. 319273 Dictamen: aprobado

Expediente	319273	Nombre	Aguirre Okamoto Terumi
Universidad Autónoma de Querétaro		UNIVERSIDAD DE FLINDERS UNIVERSITY, AUSTRALIA	
Plan de estudios	BIO10	Carrera	Licenciatura en Biología
Clave de asignatura	Nombre de asignatura	Clave de asignatura	Nombre de asignatura
882	Optativa I		Animal Handling and Husbandry (Minor Animal Behaviour)
2630	Optativa II		Introduction to Animal Behaviour (Minor Animal Behaviour)
884	Optativa III		Conservation and Ecological Genetics
BIO10 (75)	Biología de la conservación		Introduction to Biodiversity and Conservation

Movilidad Internacional 2026-2

Mosqueira Aguilar Ameyalli Exp. 278143 Dictamen: aprobado

Expediente	278143	Nombre completo	Mosqueira Aguilar Ameyalli
Universidad Autónoma de Querétaro		Universidad de Valparaíso, Chile	
Plan de estudios	BIO 10	Carrera	Licenciatura en Biología
Clave de asignatura	Nombre de asignatura	Clave de asignatura	Nombre de asignatura
882	Optativa I	Por	Zoología de vertebrados marinos
2630	Optativa II	Por	Acuicultura
884	Optativa III	Por	Oceanografía biológica

Movilidad Internacional 2026-2

Anette Nicole Olea López exp. 273516 Dictamen: aprobado

Expediente	273516	Nombre completo	Anette Nicole Olea López
Universidad Autónoma de Querétaro		Universidad de Malaga España	
Plan de estudios	BIO 10	Carrera	Licenciatura en Biología
Clave de asignatura	Nombre de asignatura	Clave de asignatura	Nombre de asignatura
882	Optativa I	Por	Ecología de sistemas acuáticos
2630	Optativa II	Por	Ingeniería genética
884	Optativa III	Por	Fisiología animal ambiental
64	Fisiología Vegetal	Por	Fisiología Vegetal I

Movilidad Nacional 2026-1 (cambio de materias)



Flor Rubí Cervantes Ayala exp. 276907 Dictamen: Aprobado

Expediente	276907		Nombre completo	Flor Rubí Cervantes Ayala
Universidad Autónoma de Querétaro			Universidad Autónoma de Yucatán	
Plan de estudios	BIO 10		Carrera	Licenciatura en Biología
Clave de asignatura	Nombre de asignatura		Clave de asignatura	Nombre de asignatura
882	Optativa I	Por		Ornitología marina
2630	Optativa II	Por		Aspectos reproductivos de organismos arrecifales
884	Optativa III	Por		Dinámica de comunidades acuáticas

Recuperación de Calidad de Pasante (sanción a realizar)

Nombre	Expediente	Fecha de Baja	Dictamen
Nolasco Moreno Ana Karen	248202	12/12/2023	Realizar un ensayo de 5 cuartillas (Elaborar una guía práctica sobre los aspectos legales y administrativos que se deben tener en cuenta para la propagación y venta de plantas). Debe de venir con el Vo. Bo. de la Dra. Revisión por Paty Herrera
Vélez Sánchez Erick de Jesús	265763	16/06/2022	Impartir seminario sobre la utilidad de su formación en Biología FCN para desempeñarse en el campo laboral de la divulgación de la ciencia
Rivera Rico Jafet Heber	252082	13/12/2023	Realizar un ensayo de 5 cuartillas (Ensayo sobre los factores que aumentan el riesgo de cáncer de próstata y sobre su incidencia y prevalencia en México y elaboración de infografía con base en el ensayo). Debe de venir con el Vo. Bo. del Dr. Marco Sánchez
Gómez Recoder Geovani	263771	04/07/2023	Tomar curso de formación profesional de 30 a 40 horas de duración, puede ser impartido por instituciones externas, en modalidad presencial o virtual. Debe presentar la constancia que acredita que haya tomado el curso. Vigencia para cumplimiento de sanción una vez que se le notifique la misma: cuatro meses.

Entrega de Programas

Ecología, manejo y conservación de humedales	Tatiana Lobato
Genética	Mónica Leticia Martínez
Fundamentos en Bioinformática y análisis de secuencias	Katya Jeanneth Romero
Botánica	
Sistemática	
Biogeografía	



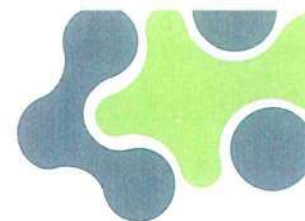
Evolución de la morfología de las monocotiledóneas	Luis Hernández, Katya Jeanneth Romero
Ecología II	Jesús Luna Cozar
Zoología II	
Ecología I	Mónica Cervantes
Técnicas en biología celular y molecular	Carmen Mejía, Mónica Martínez
Biología Celular y molecular	
Zoología III	Norma Hernández
Zoología I	
Interacción Planta Insecto y su importancia en los ecosistemas	Olga Nucamendi
Investigación I	
Anatomía Vegetal	
Métodos de investigación en Botánica	
Zoología II	
Sistemática	
Biología de hongos II	Andrés Argüelles
Biología de Hongos I	Edgardo Ulises Esquivel
Ecología de ecosistemas dulceacuicolas	Juan Pablo Ramírez Herrejón
Genética	Isaí Betancourt
Origen y Evolución del Sexo	Aldo Arturo Téllez
Biología del desarrollo	Fausto Arellano
Técnicas en Microbiología	Luis Alberto Ibarra
Biología Celular	Francisco Josué López
Lab. Físicoquímica	
Bioquímica	
Físicoquímica	
Biodiversidad	Marisela Ahumada
Botánica I	Patricia Herrera
Botánica Económica	
Metabolismo Microbiano	
Físicoquímica	Teresa García Gasca
Investigación II	Rosalinda González
Fisiología Vegetal	
Botánica II	
Diseño experimental	Aurelio Guevara
Bioestadística	
Etnobiología	Alejandro Cabrera
Biología molecular	Carlos Saldaña
Biología Celular y molecular	

LICENCIATURA EN GEOGRAFÍA AMBIENTAL

SOLICITUD PARA RECUPERAR LA CALIDAD DE PASANTE

Nombre y Expediente	Fecha de egreso	Sanción
Edith Librado Paulino (255368)	Fecha de egreso: 12 de diciembre de 2019	Impartir una charla de 50 minutos dirigida a estudiantes de licenciatura, en la que comparta su experiencia profesional en el área de Geografía Ambiental.

Dictamen: Aprobado



REGISTRO DE PROGRAMAS ACADÉMICOS 2026-I

No	Plan	Clave	Materia	Docente	Clave del docente
1	GAM 11	2221	Biodiversidad	Dr. Óscar Ricardo García Rubio	7278
2	GAM 11	2222	Ciencias de la Tierra II	Mtra. Vania Ferrer Parra	17568
3	GAM 11	2223	Geografía Ambiental	Dra. Diana Patricia García Tello	13295
4	GAM 11	2224	Análisis espacial y del paisaje	Dra. Nubia Cortés Márquez	14147
5	GAM 11	2225	SIG I	Mtro. Hugo Luna Soria	11252
6	GAM 11	2226	Estadística Básica	Mtra. Dioseline Girón Gutiérrez	21412
7	GAM 11	2241	Biogeografía	Dr. Adolfo Pacheco Castro	13016
8	GAM 11	2242	Uso de suelo	Mtro. René Fernando Tobar Díaz	14280
9	GAM 11	2243	Legislación Ambiental	Mtro. José Daniel Hernández Rodríguez	17316
10	GAM 11	2244	SIG II	Mtro. René Fernando Tobar Díaz	14280
11	GAM 11	2245	Etnografía	Mtra. Patricia Figueroa Contreras	16228
12	GAM 11	2261	Módulo I	Mtro. Hugo Luna Soria	11252
13	GAM 11	2262	Manejo de Recursos	Dra. Tamara Guadalupe Osorno Sánchez	7603
14	GAM 11	2263	Biología de la conservación	Dr. Óscar Ricardo García Rubio	7278
15	GAM 11	2264	Optativa 2	Mtra. Patricia Figueroa Contreras	16228
16	GAM 11	2281	Módulo II	Dr. Juan Alfredo Hernández Guerrero	12143
17	GAM 11	2283	Difusión en medios	Lic. Lorena Beatriz Alcalá Cabrera	13549

Dictamen: Aprobado

LICENCIATURA EN HORTICULTURA AMBIENTAL

Recuperación de Calidad de Pasante (sanción a realizar)

Nombre	Expediente	Fecha de Baja	Dictamen
Diego Barrera Bustamante	212056	07/07/2023	• Sanción en especie de \$500.00 para las áreas productivas.

Entrega de programas HAM 2026-1

1	Manejo De Recursos Natrales	Víctor Hugo Cambrón Sandoval
2	Estadística	Dioselin Girón Gutiérrez
3	Fitopatología	Santiago Vergara Pineda
4	Polinización	Oliva Segura
5	Anatomía Vegetal	
6	Seminario De Titulación	

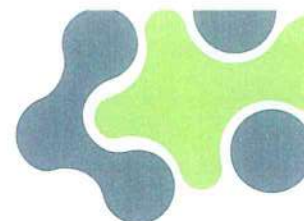


7	Restauración Ecológica	Tamara Guadalupe Osorno
8	Ecología Del Paisaje Y Urbana	
9	Suelo Estructura Y Función	Juan Antonio Valencia Candelario Mondragón Jacobo
10	Sistemas De Riego	Juan Antonio Valencia
11	Manejo De Viveros Y Propagación Vegetal	Paola Scarlet Puga Guzmán
12	Producción Orgánica	Aurora Mariana Alvarado
13	Agronegocios	Aurelio Guevara Escobar
14	Botánica económica	José Alejandro Cabrea Luna
15	Plantas Tóxicas	
16	Genética	José Carmen Soto
17	Fisiología Vegetal	Pablo Ruiz Godínez

LICENCIATURA EN MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

SOLICITUD DE RECUPERACIÓN DE CALIDAD DE PASANTE

Alumno	Expediente	Fecha de baja	Dictamen/Sanción
de Legarreta Lewis Fernando	274256	Fecha de baja 25 de julio 2023 Fecha de vencimiento 25 de julio 2025	<ol style="list-style-type: none"> 1. Acreditar un curso o taller del área de por lo menos 25 horas. 2. 25 horas en el HVPE O HVGE 3. 25 horas Rancho Campus Amazcala. 4. 25 horas en laboratorio de docencia o investigación de la LMVZ
Hernández Flores Luz Yenira	242592	Fecha de baja 06 de diciembre 2021 Fecha de vencimiento 06 de diciembre 2023	<ol style="list-style-type: none"> 1. Acreditar un curso o taller del área de por lo menos 40 horas. 2. 40 horas en el HVPE O HVGE 3. 40 horas Rancho Campus Amazcala. 4. 40 horas en laboratorio de docencia o investigación de la LMVZ
Ramírez Reséndiz Lizbeth	282966	Fecha de baja 15 de diciembre 2023 Fecha de vencimiento 15 de diciembre 2025	<ol style="list-style-type: none"> 1. Acreditar un curso o taller del área de por lo menos 25 horas. 2. 25 horas en el HVPE O HVGE



			3. 25 horas Rancho Campus Amazcala. 4. 25 horas en laboratorio de docencia o investigación de la LMVZ
--	--	--	--

SE INFORMA LA RELACIÓN DE ESTUDIANTES QUE PRESENTARON ACTIVIDADES EXTRACURRICULARES

La responsable de actividades extracurriculares nos hace llegar el listado de los alumnos que acreditaron las actividades extracurriculares 1, 2 y 3 correspondientes al plan de estudios VET14.

NO.	EXPEDIENTE	NOMBRE
1	246671	MORENO RODRIGUEZ DIANA LAURA
2	119683	RUIZ GARCIA LAURA YOSHABELL
3	298289	MOLINA CERVANTES JUSTO FERNANDO
4	290179	FIGUEROA HERNANDEZ FERNANDA YOLOTZIN
5	253008	ANGULO GUERRA YESHUA EMANUEL
6	235515	OROZCO LANDAVERDE ITZEL

POR PARTE DEL DR. JUAN CARLOS SILVA JARQUIN, SE INFORMA MOVILIDAD ACADÉMICA INTERNACIONAL

Nombre	Nieto Liñán Fátima Adriana		Expediente	317489
Universidad Autónoma de Querétaro, plan VET21			Universidad Estatal de Londrina. Paraná, Brasil	
Periodo Julio/Diciembre 2026				
Clave de asignatura	Nombre de la asignatura		Clave de asignatura	Nombre de la asignatura
6067	Optativa I	Por	---	Obstetrícia e biotécnicas em reprodução de grandes animais
6068	Optativa II	Por	---	Teriogenologia de animais de companhia
6069	Optativa III	Por	---	Andrologia e ginecología de grandes animais
Dictamen: Aprobado				

POR PARTE DEL DR. JUAN CARLOS SILVA JARQUIN, SE INFORMA LA MOVILIDAD DE ESTUDIANTES EXTERNOS DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE GUERRERO

Universidad Autónoma De Guerrero. Periodo del 12 de enero 2026 al 12 de junio de 2026		
Oficio de aceptación	Nombre	Tipo de movilidad



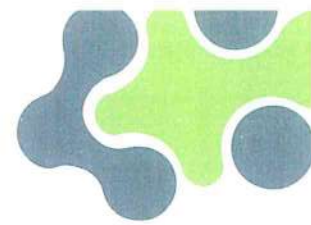
DMA-SI/384/25	Susana Naranjo Figueroa	Académica
DMA-SI/384/25	Alejandra García Vázquez	Académica
DMA-SI/384/25	Elda Antonieta Baños De La Paz	Académica
DMA-SI/384/25	Evelyn Yael Mata	Académica
DMA-SI/384/25	Víctor Hugo Rangel González	Académica
Dictamen: Aprobado		

POR PARTE DEL DR. JUAN CARLOS SILVA JARQUIN, SE INFORMA LA MOVILIDAD PARA REALIZAR PRÁCTICAS PROFESIONALES DE ESTUDIANTES UAQ

Universidad Autónoma de Querétaro/Movilidad fuera del estado			
Periodo semestre 2026-1			
Expediente	Nombre	Tipo de movilidad	Lugar
269966	Pérez Ramírez Ariadna Saraí	Internacional	InsideSui Você dentro da Suinocultura (Minas Gerais, Brasil)
301471	García Sánchez Frida Adamari	Nacional	Veterinaria de la Dogtora Petdiatra (Aguascalientes)
255849	Márquez Dimas Karla Mayte	Nacional	Centro Nacional de Prevención y Control de Enfermedades (CENAPRECE) (CDMX)
Dictamen: Aprobado			

APROBACIÓN DE PROGRAMAS 2026-1

#	DOCENTE	MATERIA	Grupo		
1	José Guadalupe Gómez Soto	Bioquímica	1	2	
2	Isabel Bárcenas Reyes	Anatomía I	1		
3	Isabel Bárcenas Reyes	Anatomía II	1		
4	Marina Durán Aguilar	Bioestadística	1		
5	Marina Durán Aguilar	Mejoramiento Animal	1	2	
6	Juan Guillermo Roel Zorrilla Gutiérrez	Técnicas quirúrgicas en pequeñas especies			
7	Juan Guillermo Roel Zorrilla Gutiérrez	Zootecnia canina			
8	Juan Guillermo Roel Zorrilla Gutiérrez	Clínica de Perros y Gatos			
9	Remedios Nava Díaz	Ecología y Sistemas Sustentables			
10	María Concepción Méndez Gómez Humarán	Bioética y Bienestar Animal	1	2	
11	María Concepción Méndez Gómez Humarán	Inspección y verificación veterinaria			



12	María Concepción Méndez Gómez Humarán	Zootecnia de bovinos productores de carne			
13	María Concepción Méndez Gómez Humarán	Animales en desastres			
14	Alejandro Enríquez Vázquez	Patología I			
15	Alejandro Enríquez Vázquez	Patología II			
16	Alejandro Enríquez Vázquez	Enfermedades Infecciosas	2	4	
17	Sandra Patricia Rodríguez	Clínica de Perros y Gatos			
18	Sandra Patricia Rodríguez	Patología Clínica Veterinaria			
19	Sandra Patricia Rodríguez	Técnicas Quirúrgicas en Pequeñas Especies			
20	Rodrigo Jesús Barrón Rodríguez	Clínica de Animales no convencionales	1	2	3
21	Samantha Elizabeth Bautista Marín	Bromatología y Forrajes	1	2	
22	Samantha Elizabeth Bautista Marín	Introducción a la Zootecnia y Ambiente			
23	Juan Carlos Silva Jarquín	Clínica de caprinos	1		
24	Juan Carlos Silva Jarquín	Zootecnia de caprinos	1		
25	Juan Carlos Silva Jarquín	Nutrición de rumiantes	1	2	
26	Alejandro Enríquez Vázquez	Histopatología			
27	Héctor Raymundo Vera Ávila	Fisiología	1	2	
28	Héctor Raymundo Vera Ávila	Reproducción animal	1		
29	Juan Joel Mosqueda Gualito	Inmunología	1	2	
31	Teresita De Jesús Hijuitl Valeriano	Fisiología II		2	
32	Xochitl Zambrano Estrada	Patología I			
33	Xochitl Zambrano Estrada	Patología II			
34	Lizandra Nájera Casasola	Imagenología Veterinaria			
35	Lizandra Nájera Casasola	Técnicas quirúrgicas en grandes especies			
36	Lizandra Nájera Casasola	Clínica de equinos			
37	Alma Lorena Pérez Gómez	Histología y Embriología	1	2	
38	Alma Lorena Pérez Gómez	Patología I			
39	Alma Lorena Pérez Gómez	Oncología Veterinaria			
40	Sara González Ruiz	Salud Pública y Zoonosis			
41	Sara González Ruiz	Enfermedades Infecciosas			
42	Sara González Ruiz	Inocuidad y Calidad de Alimentos de Origen Animal			
43	Gabriela Aguilar Tipacamú	Epidemiología	1	2	
44	Gabriela Aguilar Tipacamú	Virología			
45	Gabriela Aguilar Tipacamú	Salud Pública y Zoonosis			

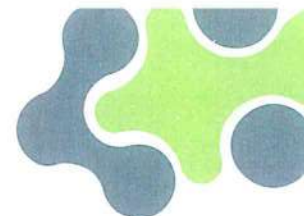


46	Edwin Esaú Hernández Arvizu	Laboratorio de Biología Celular y Molecular	1	2
47	Edwin Esaú Hernández Arvizu	Inmunología Comparada de Especies no Convencionales		
48	Edwin Esaú Hernández Arvizu	Anatomía II		
49	Edwin Esaú Hernández Arvizu	Anatomía I		
50	Edwin Esaú Hernández Arvizu	Anatomía y Fisiología de Animales No Convencionales		
51	Nerina Patricia Veyna Salazar	Parasitología	1	2
52	Nerina Patricia Veyna Salazar	Inocuidad y Calidad de los Alimentos de Origen Animal		
53	Dr. Konisgmar Escobar García	Clínica de porcinos		
54	Dr. Konisgmar Escobar García	Zootecnia de porcinos		
55	Dr. Konisgmar Escobar García	Nutrición de no rumiantes		
56	José Alejandro Cabrera Luna	Herbolaria veterinaria y plantas tóxicas		

LICENCIATURA EN MICROBIOLOGÍA

Registro de programas de las asignaturas para el ciclo 2026-1. Enlisto a los profesores que entregaron su programa firmado por todos los alumnos quienes cursan la asignatura:

Clave de la materia	Nombre de la materia	Plan	Profesor que imparte la materia	Clave del profesor
2112	Diversidad microbiana II	MIC14	M. en C. Kruskaia Karenia Caltzontzin Fernández	2431
2113	Teoría evolutiva	MIC14	Dra. Etzel Garrido Espinosa	15303
2117	Comunicación de la ciencia	MIC14	Dr. Rolando Tenoch Bárcenas Luna	6547
2511	Matemática biológica	MIC14	Dr. Roberto Carlos Álvarez Martínez	14407
2524	Química orgánica	MIC14	Dra. Bertha Isabel Carvajal Gámez	14382
2120	Sistemática Filogenética	MIC14	Dr. Rolando Tenoch Bárcenas Luna	6547
2541	Genética de procariontes	MIC14	Dra. Bertha Isabel Carvajal Gámez	14382
2121	Biología molecular	MIC14	Dr. José Antonio Cervantes Chávez	11695
2544	Metabolismo Microbiano	MIC14	Dr. Edgardo Ulises Esquivel Naranjo	11699
2122	Bioética y ética profesional	MIC14	Dra. Angelina Rodríguez Torres	644
2119	Estadística multivariada y diseño experimental	MIC14	Dra. Etzel Garrido Espinosa	15303
2563	Virología	MIC14	Dra. Karina Alethya Acevedo Whitehouse	10893



2561	Genómica funcional	MIC14	Dr. Roberto Carlos Álvarez Martínez	14407
2562	Micología	MIC14	Dr. Fidel Landeros Jaime	5370
2126	Técnicas de microscopía	MIC14	Dr. Fausto Arellano Carbajal	10884
2564	Parasitología	MIC14	Mtro. Daniel Gustavo López Díaz	20389
	Optativa (Microbiota, probióticos y fitoquímicos_un enfoque microbiológico aplicado)	MIC14	Dra. Guadalupe Soledad López Álvarez	20363
	Optativa (Cultivo de células animales)	MIC14	Dr. Francisco Luján Méndez	15392
	Terminal (Inocuidad microbiana)	MIC14	Dr. José Antonio Cervantes Chávez	
2137	Terminal (Microbiología forense)	MIC14	Dr. Santiago Vergara Pineda	12190
2138	Terminal (Fitopatología)	MIC14	Dr. Víctor Javier García Sánchez	19783
2135	Terminal (Fisiopatología molecular)	MIC14	Dra. Angelina Rodríguez Torres	644
2144	Terminal (Normatividad y reglamentación sanitaria de los alimentos)	MIC14	Mtra. Beatriz Liliana Álvarez Mayorga	4831
	Metabolismo microbiano (Teoría) grupo 2	MIC14	Dr. Edgardo Ulises Esquivel Naranjo	11699
	Metabolismo microbiano (Laboratorio) grupo 2	MIC14	Dr. Víctor Javier García Sánchez	19783

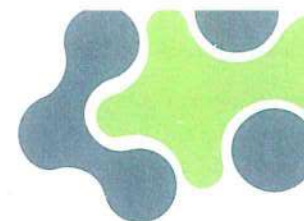
LICENCIATURA EN NUTRICIÓN

SOLICITUD DE RECUPERACIÓN DE PASANTÍA (SANCIÓN A REALIZAR)

Nombre	Expediente	Fecha de Baja	Dictamen
Miranda Ibarra Susana	274210	25/07/2023	Presentar una clase de apoyo con el Mtro. Oscar Martínez González

ENTREGA DE PROGRAMAS 2026-1

1	Química
2	Química
3	Conservación y tecnología de alimentos
4	Planeación de servicios de alimentación
5	Metodología de la Investigación
6	Educación alimentaria
7	Anatomofisiología avanzada matutino
8	Anatomofisiología avanzada vespertino
9	Anatomofisiología matutino
10	Anatomofisiología vespertino
11	Dietoterapia avanzada
12	Microbiota
13	Dietética



14	Seminario de Investigación
15	Química en alimentos
16	Química en alimentos
17	Nutrición Poblacional
18	Diagnostico situacional nutricio alimentario
19	Salud publica
20	Educación para la sustentabilidad
21	Educación para la sustentabilidad
22	Bioquímica Metabólica
23	Alimentos funcionales
24	Biología Celular
25	Biología Celular
26	Programa de intervención Comunitaria
27	Conservación y tecnología de alimentos
28	Epidemiología Nutricional
29	Nutrición personalizada: Interacción Nutricio-Gen
30	Bioquímica
31	Seminario Integrador
32	Análisis de alimentos
33	Toxicología de alimentos
34	Bioestadística
35	Fisiopatología Avanzada
36	Cultura Física I
37	Cultura Física I
38	Cultura Física II
39	Cultura Física II
40	Cultura Física III
41	Cultura Física IV
42	Cultura Física V
43	Cultura Física VI
44	Cultura Física VII
45	Cultura Física VIII
46	Alimentación y Cultura Física
47	Nutrición Geriátrica
48	Microbiología
49	Microbiología

LICENCIATURA EN PRODUCCIÓN AGROPECUARIA SUSTENTABLE

PROGRAMAS RECIBIDOS

NUMERO	MATERIA	DOCENTE
1	Seminario de Titulación	Judith Gabriela Luna Zúñiga
2	Fisiología Vegetal	Judith Gabriela Luna Zúñiga
3	Manejo Forestal	Judith Gabriela Luna Zúñiga
4	Sistemas Agroforestales	Judith Gabriela Luna Zúñiga
5	Introducción a la Zootecnia	Iván Gómez Sánchez



6	Acompañamiento Participativo de Proyectos	Mayra Juliana Chávez Alcalá
7	Sanidad Animal	Iván Gómez Sánchez
8	Optativa Nutrición Vegetal	Adán Mercado Luna
9	Métodos de Investigación	Alma Rosa Moya Alvarado
10	Diseño Experimental	Guillermo Abraham Peña Herrejón
11	Edafología	Alexandro Escobar Ortiz
12	Sanidad Vegetal	Octavio Roldan Padrón

ASUNTOS GENERALES

LICENCIATURA EN BIOLOGÍA

Aprobación de diplomado como opción de titulación

DIPLOMADO EN GANADERÍA REGENERATIVA 2026

Dictamen: aprobado

Se solicita acuerdo

Objetivo: Brindar las herramientas técnico-prácticas de la ganadería regenerativa a los diferentes sectores agropecuarios de la región.

Horas totales: 120 h

Inicio y conclusión de las actividades: del 20 de marzo al 20 de junio de 2026.

Horario de las sesiones: viernes de 16:00 a 19:00 h y sábado de 9:00 a 15:00 h.

Modalidad: Híbrida. Las sesiones serán presenciales y en línea usando alguna plataforma de streaming.

Los videos de las sesiones estarán disponibles para su consulta durante el diplomado. Las salidas de campo son exclusivamente presenciales.

Sede: Facultad de Ciencias Naturales, campus Juriquilla. Av. de las Ciencias s/n. Juriquilla, Delegación Santa Rosa Jáuregui, C.P. 76230, Querétaro, Qro.

Coordinadoras del Diplomado:

Dra. Mónica Cervantes Jiménez (Profesora de Tiempo completo, FCN Clave 14736)

Dra. Mónica Elisa Queijeiro Bolaños (Profesora de Tiempo completo, FCN Clave 14800)

MVZ. María Alejandra Gutiérrez Yamil

M. en C. Rocío Enriqueta Medina Torres

M. en C. María del Pilar García Franco MVZ.

Diana Isabel Arboleda Santa MVZ.

Jessica de la Vega Ibarra

El Dr. Raciél Cruz Elizalde, solicita por medio del presente enviar la propuesta de programa del Segundo Festival de Anfibios en Querétaro, México. (Aprobado el uso de escudos y se invita a los organizadores a que apoyen haciendo difusión del PE de Biología, favor de ponerse en contacto con la Dra. Olga Gómez Nucamendi, para acceder al formulario de registro de actividades asociadas a grupos de trabajo de Biología.

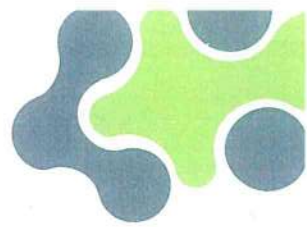
Dictamen: aprobado

Se solicita acuerdo

Programa de Actividades: Segundo Festival de los Anfibios en Querétaro
25 y 26 de abril | 9:00–14:00 h, Museo de la Ciudad de Querétaro

Evento organizado por:

Cuerpo Académico de Ecología y Diversidad Faunística



OBJETIVO GENERAL

Promover el conocimiento, la valoración y la conservación de los anfibios mediante actividades educativas, lúdicas y de divulgación científica.

SÁBADO 25 DE ABRIL

- 09:00 – 09:30 Registro y bienvenida
- 09:30 – 10:00 Inauguración oficial
- 10:00 – 13:30 Exposición de posters de divulgación científica de alumnos del eje de Zoología.
- 10:00 – 11:00 Taller infantil: Pequeños anfibiólogos
- 11:00 – 12:00 Taller infantil: Colores y pieles de los anfibios
- 12:00 – 12:40 Proyección de documental "Anfibios, más que Príncipes", CAEyDF-FCN.
- 12:40 – 13:10 Charla de divulgación: "Los anfibios de Querétaro". Dr. Raciél Cruz Elizalde.
- 13:10 – 14:00 Concurso de fotografía y votación del público

DOMINGO 26 DE ABRIL

- 09:00 – 09:30 Recepción de asistentes
- 09:30 – 10:30 Taller familiar: Humedales en miniatura
- 10:30 – 11:30 Actividad lúdica y cuentacuentos
- 11:30 – 12:10 Proyección del documental: "En búsqueda del Ajolote del Altiplano", CAEyDF-CONANP.
- 12:10 – 12:40 Trivia interactiva
- 12:40 – 13:20 Premiación del concurso de fotografía
- 13:20 – 14:00 Clausura del evento

ACTIVIDADES PERMANENTES

- Mesa de ciencia ciudadana
- Material educativo
- Espacio interactivo y registro de asistentes

LICENCIATURA EN GEOGRAFÍA AMBIENTAL

Bienvenida a nueva consejera. El Mtro. René Tobar, dio la bienvenida a la Mtra. Dioseline Girón como consejera de sexto semestre.

Dictamen: Aprobado

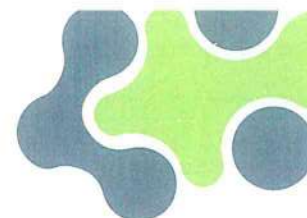
Reelección de consejeros: Se reeligieron los siguientes consejeros para el semestre 2026-I.

Nombre	Cargo
Dra. Tamara Guadalupe Osorno Sánchez	Consejero Profesor de 2º semestre
Mtra. Alba Díaz Pereira	Consejero Profesor de 8º semestre
C. Roberto Cortés Sánchez	Consejero Estudiante de 2º semestre
C. Rolando Ramiro Torres	Consejero Estudiante de 4º semestre
C. Ángel Gabriel Narváez Rico	Consejero Estudiante de 6º semestre
C. Jaqueline Niño Miranda	Consejero Estudiante de 8º semestre

Dictamen: Aprobado

Registro y aprobación de Diplomado

Título	Diplomado en Peritaje en Criminalística Ambiental y Recursos Naturales
Institución que lo imparte	IUS NATURA Consultoría & Litigio, S.C.
Responsable	Mtra. Patricia Rivera Morán



Horas de curso	104 horas
Modalidad	Híbrido
Temario	Sí
Forma de evaluación	Por módulo
Calificación aprobatoria	8.0 (ocho punto cero)
Vigencia	5 años (2026-2031)

Dictamen: Aprobado

Se requiere acuerdo

LICENCIATURA EN HORTICULTURA AMBIENTAL

Se entrega el programa del I Congreso Internacional de Horticultura Ambiental.

Dictamen: Aprobado

Se solicita acuerdo

Programa del I Congreso Internacional de Horticultura Ambiental

Fechas: del 8 al 12 de septiembre 2026

Sede: Centro de Negocios Campus Juriquilla y Campus Aeropuerto de la Universidad Autónoma de Querétaro

Modalidad: Híbrida

Objetivo

Este evento busca crear un espacio de encuentro para aquellos que, a nivel nacional e internacional, desarrollen la horticultura con miras a promover el bienestar humano con ecosistemas sanos.

Durante el congreso, se espera concentrar los avances teóricos y prácticos en el ámbito de la horticultura ambiental, además de definir prioridades a futuro para su desarrollo. Será un espacio para promover el diálogo entre diferentes sectores de la sociedad interesados en conservar, manejar y restaurar la biodiversidad vegetal en diferentes ámbitos.

A partir de la situación socioambiental crítica por la que estamos atravesando la horticultura ambiental, se vuelve clave para revertir la pérdida de biodiversidad, contribuyendo al logro de los objetivos de desarrollo sostenible; como ciudades y comunidades sustentables, hambre cero y vida de ecosistemas terrestres.

Ejes Temáticos

Soluciones basadas en la naturaleza para plagas y enfermedades de cultivos

Experiencias de la Horticultura urbana

Producción, diversidad y comercialización de nativas

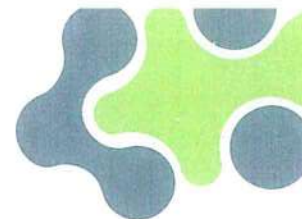
Prácticas de Restauración y manejo con especies nativas

Sistemas alimentarios

Comité Organizador

Presidencia: Dra. Tamara Guadalupe Osorno Sánchez y Mtro. José Alejandro Cabrera Luna

Científico: Mtro. Candelario Mondragón Jacobo, Dr. Santiago Vergara Pineda, Mtra. Sandra Patricia Pulido, Dr. Aurelio Guevara Escobar



Comunicación Dioseline Girón Gutiérrez y Oliva Segura

Finanzas Aurora Mariana Alvarado y Paola Scarlet Puga Guzmán

Logístico: Mtro. Alfonso Estrada Álvarez, Dr. Víctor Hugo Cambrón Sandoval, Mtro. Alejandro César Valdés Carrera

Turismo y actividades culturales: Dr. Juan Antonio Valencia Hernández y Dr. José Carmen Soto Correa.

Comité de apoyo: Estudiantes de la licenciatura y Posgrado

Fechas Importantes

Mes	Actividad	Fecha
Febrero	Inicio de recepción de contribuciones	16 febrero
Marzo	Publicación de segunda y tercera circular	1 marzo
Abril	Cierre de recepción de contribuciones	15 mayo
Junio	Notificación de aceptación de contribuciones	26 - 30 de junio
Julio	Pago temprano	Hasta el 15 de julio
Julio	Pago tardío	A partir del 16 de julio
Septiembre	Cursos pre-congreso de 9:00 a 15:00 h.	08 septiembre
Septiembre	Brindis de bienvenida De 18:00 a 20:00	08 septiembre 2026
Septiembre	Inicio de congreso Actividades de 9:00 a 16:00 h.	09-11 septiembre 2026
Septiembre	Salidas al campo Actividades de 9:00 a 16:00 h.	12 septiembre 2026

Costos de Inscripción

	Estudiantes licenciatura	Estudiantes posgrado	General (académicos, investigadores, postdoctorantes)
Pronto pago	600 pesos mexicanos	800 pesos mexicanos	1200 pesos mexicanos
Pago tardío	800 pesos mexicanos	1000 pesos mexicanos	1500 pesos mexicanos

Oferta de Cursos				Lugar	Cupo
Propagación in vitro	Oscar García Rubio	600 pesos mexicanos	6 h.	Campus Aeropuerto	8 a 12 personas
Control biológico	Santiago Vergara Pineda	600 pesos mexicanos	6 h.	Campus Juriquilla	10 a 20 personas



Propagación de Brómelas y Orquídeas	Ivón Mercedes Ramírez Morillo y Germán Carnevali Fernández-Concha	600 pesos mexicanos	6 h.	Campus Juriquilla	10 a 20 personas
Poda	Efraín Bautista Nava	600 pesos mexicanos	6 h.	Campus Juriquilla	10 a 20 personas

Costos			Cupo		
Salida de campo	de Reserva la Beata	600 pesos mexicanos	6 h.	15 a 35 personas	
Salida de campo	de Proyecto Mujeres y Ambiente	600 pesos mexicanos	6 h.	15 a 35 personas	

Costos de Stand para venta de productos o servicios	
\$1000 mil pesos	
\$ 500 quinientos pesos a la comunidad de la FCN	

Hay información de algunas actividades que puede estar sujeta a cambios, por ejemplo, el nombre de algunos cursos o personas que los van a impartir.

PRIMERA CIRCULAR

La Licenciatura en Horticultura Ambiental de la Facultad de Ciencias Naturales de la Universidad Autónoma de Querétaro, tiene el placer de informarle que estamos organizando el **I Congreso Internacional de Horticultura Ambiental**, el cual se llevará a cabo del **8 al 12 de septiembre de 2026**, en las instalaciones del Centro de Negocios de la Universidad Autónoma de Querétaro. Nos encantaría contar con su participación como ponente o asistente en este relevante evento.

Le invitamos a conocer las instalaciones de la Facultad de Ciencias Naturales de la Universidad Autónoma de Querétaro, donde se estará llevando a cabo el **I Congreso Internacional de Horticultura Ambiental**

Si tiene alguna duda favor de comunicarse al siguiente correo:
hort@uaq.mx

¡Síguenos en todas nuestras **redes sociales!**
<https://www.facebook.com/share/18NwgBQm8h/>
<https://www.facebook.com/share/18AGthfqZ5/>
<https://www.facebook.com/share/1FMpue9Fm8/>
<https://fcn.uaq.mx/>

LICENCIATURA EN MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

Diplomados para aprobación como opción de titulación.

Velasco Hurtado Luis Fernando (311186)	
Diplomado aprobado previamente en el Consejo del 09 de octubre 2025	
Título	DIPLOMADO EN GANADERÍA REGENERATIVA

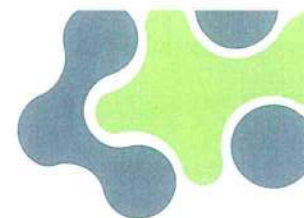


Modalidad	Híbrida
Fecha de inicio y fecha de término	20 de marzo al 20 de junio de 2026
Temario	Sí
Horas de curso	120 h.
Forma de evaluación	Por módulo
Calificación probatoria	8
Responsable	Dra. Mónica Cervantes Jiménez
Institución que lo imparte	UAQ/MUGAM(Asociación De Mujeres Mexicanas Ganaderas)
Con costo	Sí
Se requiere difusión	Sí

Ávila Gómez Wendy Karina (301512) González Torres Ietzulh (292101)	
Torrijos González Ana María (306343)	
Diplomado aprobado previamente en el Consejo del 09 de octubre 2025	
Título	"6° Diplomado en Diagnóstico Veterinario Integral"
Modalidad	Híbrida
Fecha de inicio y fecha de término	Inicio 06 de marzo 2026 Finaliza 20 junio 2026
Temario	Sí
Horas de curso	130 h.
Forma de evaluación	Por tema
Calificación probatoria	8.0
Institución que lo avala	UAQ
Responsables	Dr. Alejandro Enríquez Vázquez y Dra. Xóchitl Zambrano Estrada
Dictamen: Aprobado	
Se requiere acuerdo	

Navarrete Soto Ismael Rafael (301523) Leal Vega Fernando (301498)	
Reyes Carbajal María Fernanda (273312)	
Aprobado previamente en el consejo del 08 de agosto 2025	
Título	Diplomado en "Nutrición de cerdos"
Modalidad	Virtual
Fecha de inicio y fecha de término	Inicio 31 enero 2026 Finaliza 18 abril 2026
Temario	Sí
Horas de curso	80 h teóricas
Forma de evaluación	Por tema
Calificación probatoria	8.0
Responsable	Dra. Tércia Cesária Reis de Souza
Institución que lo avala	UAQ
Dictamen: Aprobado	
Se requiere acuerdo	

SOLICITUD DE LA DRA. XOCHITL ZAMBRANO ESTRADA



La Dra. Xóchitl Zambrano Estrada, solicita la autorización para que se lleve a cabo un ciclo de pláticas académicas dirigido a los estudiantes de la carrera, fomentando la participación de los estudiantes en las líneas de investigación que se desarrollan en el Laboratorio de Patología Veterinaria.

Dictamen: Aprobado

Se requiere acuerdo

SOLICITUD DEL DR. KONISGMAR ESCOBAR GARCÍA

Se somete a consideración de este H. Consejo Interno la **aprobación del Programa Interno denominado "Mercadito Amazcala FCN"**, con una frecuencia de 1 a 2 ediciones por mes, reanudando las actividades con la jornada el próximo mes de marzo a octubre de 2026.

Dictamen: Aprobado

Se requiere acuerdo

LICENCIATURA EN MICROBIOLOGÍA (No hubo asuntos generales)

LICENCIATURA EN NUTRICIÓN

Se acordó realizar una revisión de la oferta de asignaturas optativas dirigida a los semestres avanzados, contemplando la emisión de una constancia para el alumnado que curse más de cuatro asignaturas optativas.

LICENCIATURA EN PRODUCCIÓN AGROPECUARIA SUSTENTABLE

Se les recuerda a los docentes que el próximo consejo es fecha límite para entregar sus programas.

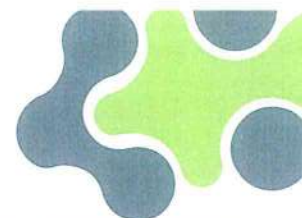
COMITÉ DE BIOÉTICA

Se registraron las siguientes actividades académicas de los programas de Ciencias Naturales:

Clave	Tesista	Nombre del Proyecto	Responsable	Colaboradores	Programa	Resolución
001CBFCN2026	Melisa Lachira Maya	Importancia de la fasciolosis y criptosporidiosis en ganado ovino en Amealco de Bonfil	Nerina Patricia Veyna Salazar	Germinal Jorge Cantó Alarcón Marina Durán Aguilar Héctor Raymundo Vera Ávila	MSPAS	Sujeto a aprobación
002CBFCN2026	María Fernanda Rodríguez Jiménez	Mujeres como agentes de conservación: monitoreo de aves y divulgación de la ciencia a través del turismo sustentable en	Dr. Oscar Ricardo García Rubio	María Teresa Zamorano Sámano Diana P. García Tello	GAM	Sujeto a aprobación



		la Reserva de la Biosfera Sierra Gorda, Qro.				
003CBFCN2026		Validación de un Cuestionario para identificar la percepción del estado de salud en jóvenes universitarios	Juana Elizabeth Elton Puente		NUT	Sujeto a Aprobación
004CBFCN2026	LN. Yetel Ramírez Mosqueda	Diferencias del microbioma intestinal entre pacientes con Lupus Eritematoso Sistémico y personas sanas en relación con la calidad de dieta. Pertenece al proyecto aprobado por el Comité de Ética en la Investigación y Docencia Instituto de Neurobiología, UNAM, número de registro 093 con el título, "Patrones de expresión alelo específicos en lupus eritematoso sistémico durante la inducción de tolerancia"	Dra. Olga Patricia García Obregón	Dr. Sur Herrera Paredes, Dra. Alejandra Medina Rivera, Dra. María del Carmen Caamaño Pérez y MNCI. Berenice Méndez Rojas		Aprobado
006CBFCN2026		Evaluación sensorial y conductual en voluntarios degustando galletas tipo snack con harina de	Dr. Aurelio Guevara Escobar			Sujeto a Aprobación



		<i>Hermetia illucens</i>				
--	--	------------------------------	--	--	--	--

INVESTIGACIÓN Y POSGRADO

Convocatoria de ENROC 2026, se turna para su publicación.

Se convocará a los coordinadores a una primera reunión para empezar a ver detalles correspondientes al XVIII Foro Internacional de Investigación y Posgrado 2026.

VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN

Se revisaron 11 solicitudes de trámites, de las cuales se aprobaron las 11.

Solicitud de las actividades de la Coordinación de Psicopedagogía FCN

Pláticas

¿Autodiagnóstico o autoengaño? La influencia de las redes sociales en los trastornos mentales. Cómo es ser foráneo y no morir en el intento.

OSAMA Día Internacional de la Mujer: cine, género y derechos humanos.

Funge como responsable la Lic. María Fernanda Sánchez Mancha

Dictamen: Aprobada

Solicitud de las actividades de la Coordinación de Género, Inclusión y Cultura de Paz

"Segundo Foro: Reconociendo a nuestras científicas"

Actividades "Jornada por el 8M"

Conversatorio "Avances en la iniciativa de Ley de Identidades Trans-NB"

Performance "Es Tiempo de Ser"

Plática "Confidencias menstruales, datos para promover los cuidados en colectivo"

Curso "Diversidades y disidencias sexuales"

Curso "Identificando la violencia"

Funge como responsable la LRI. Jimena Araceli Guzmán León

Dictamen: Aprobada

Solicitud de aprobación de las Actividades del Departamento de Arte y Cultura FCN:

"Concurso de Esculturas de Árboles" dentro del marco de la celebración del día internacional de los Bosques "Bosques y Economías"

Funge como responsable la L.N.T. Andrea de la Luz Cárdenas Ponce

Dictamen: Aprobada

ASUNTOS GENERALES DE LA FACULTAD:

ASUNTOS DEL COMITÉ DE PLANEACIÓN

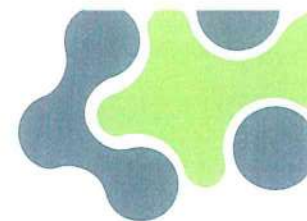
REGISTRO DE COMITÉS CURRICULARES

Se aprobaron los siguientes comités curriculares:

Doctorado en Ciencias Biológicas

Maestría en Salud y Producción Animal Sustentable

Especialidad en Nutrición y Reproducción de Ovinos y Caprinos



Licenciatura en Geografía Ambiental
Maestría en Ciencias de la Nutrición Humana

COSTOS

Se aprobaron los costos generales de 3 espacios que ofrecen productos y servicios en la FCN para el año 2026, que incluyen:

- Jardín Etnobiológico Conca
- Laboratorio de Servicios Ambientales Integrales (LASAI).
- Área de Investigación Planta-Animal

PROCESOS O DOCUMENTOS

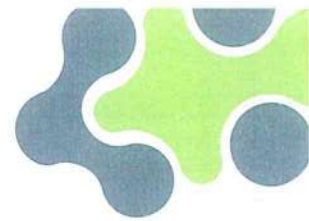
Se registraron 2 áreas:

#	NÚMERO DE REGISTRO INTERNO FCN	NOMBRE REPRESENTANTE (MAYÚSCULAS ACENTOS)	DEL SIN	NOMBRE DEL CENTRO/ÁREA/LABORATORIO
1	FCN-APyS-036	JIMENA ARACELI GUZMÁN LEÓN		COORDINACIÓN DE GÉNERO, INCLUSIÓN Y CULTURA DE PAZ.
2	FCN-APyS-037	OLIVA SEGURA		JARDÍN EUGLOSSINI

1.- El alumno consejero Emiliano Flores de la Licenciatura en Microbiología, hace referencia a inconsistencias en la información por no tener una adecuada comunicación entre el alumnado, docentes y la coordinación de la comunidad de Microbiología, durante las fallas eléctricas que ocurrieron en Campus Aeropuerto. El Dr. José Guadalupe Gómez Soto, Director de la Facultad de Ciencias Naturales, toma la palabra y explica la razón por la cual la información fue cambiando.

2.- La Mtra. Kruskaia Karenia Caltzontzin Fernández, Secretaria Académica, menciona que ya se había abordado en un Comité de Planeación, las actividades para la liberación de créditos o actividades extracurriculares o actividades complementarias, sobre el diario de observación natural y el trendent multidisciplinario que ya se había presentado en el Comité de Planeación, para que las licenciaturas lo consideren para ser aprobado como créditos extracurriculares, se da aviso que la información será notificada mediante correo electrónico por parte de Arte y Cultura, para ser analizado y en caso de requerirse, proporcionar una retroalimentación.

3.- La Mtra. Kruskaia Karenia Caltzontzin Fernández, Secretaria Académica, menciona como siguiente asunto general, la revisión de examen de la materia de Técnicas en Biología Celular y Molecular de la Licenciatura en Biología, la Mtra. Kruskaia Karenia Caltzontzin Fernández, Secretaria Académica, da lectura a la solicitud, "Al H. Consejo Académico de la Facultad de Ciencias Naturales de la Universidad Autónoma de Querétaro, por medio de la presente me permito solicitar de la manera más atenta su apoyo para la revisión de un examen final y la calificación obtenida de la asignatura de Técnicas en Biología Celular y Molecular, que se presentó el 09 de diciembre, durante el periodo del 2025-2 con fundamento en lo establecido en los artículos 90, 91 y 92 del reglamento de estudiantes de la Universidad Autónoma de Querétaro". La Mtra. Kruskaia Karenia Caltzontzin Fernández, Secretaria Académica, menciona que esta petición se debe a que no tuvo una revisión satisfactoria en tiempo y forma de su examen por parte del docente. Debido a que se trata de una evaluación final, se requiere de formar una comisión, se recuerda que dicha comisión deberá estar integrada por profesores que no participen en el programa académico, resalta que ni profesores, ni alumnos, siendo la comisión en número paritaria profesor-alumno. La Mtra. Kruskaia Karenia Caltzontzin Fernández, Secretaria Académica, abre para que los integrantes del H. Consejo tengan a bien, por voluntad en participar en dicha comisión, en caso contrario la Secretaria asignará a la

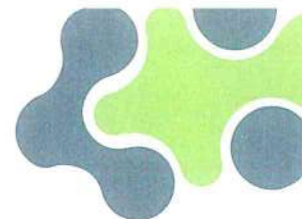


Comisión. El Dr. Marco Sánchez solicita más información sobre la solicitud, la Mtra. Kruskaia Karenia Caltzontzin Fernández, Secretaria Académica, da lectura completa a la solicitud. El Dr. José Guadalupe Gómez Soto, Director de la Facultad de Ciencias Naturales, hace mención del reglamento de estudiantes en donde menciona que, una vez que los estudiantes tienen conocimiento de su calificación, tienen derecho a un recurso que se llama aclaración, la cual se realizó, pero el estudiante no quedó conforme y sigue el siguiente paso que es la solicitud de revisión que se lleva a cabo durante el H. Consejo Académico, en donde se forma una comisión para llevar a cabo dicha revisión y la decisión que toma el comité, es la que se avala como definitiva por el H. Consejo. La Mtra. Kruskaia Karenia Caltzontzin Fernández, Secretaria Académica, menciona que como mínimo la comisión debe estar conformada por dos alumnos y dos profesores, aunque lo ideal sería que fueran tres de cada uno. El Dr. Marco Sánchez se ofrece como voluntario para ser parte de la comisión, pero se le niega porque pertenece al mismo programa de estudios. La Mtra. Fátima Cervantes de la Licenciatura en Nutrición, la Dra. Marcela Quiroz de LPAS y el Mtro. Oscar Martínez de la maestría en Nutrición Clínica, se ofrecen como voluntarios para formar parte de la comisión. El alumno Emiliano Flores, la alumna Jaqueline García y el alumno Abraham Rodea; la Mtra. Kruskaia Karenia Caltzontzin Fernández, Secretaria Académica, menciona que queda conformada la comisión y en breve se les hará llegar la información y las propuestas para llevar a cabo la reunión a la brevedad.

4.- La Mtra. Kruskaia Karenia Caltzontzin Fernández, Secretaria Académica, pregunta si hay alguien que tenga algún asunto general que abordar. El Dr. Marco Sánchez levanta la mano y menciona que en el Consejo anterior, se mencionó sobre personas externas que ingresaban a las instalaciones de la Facultad y que hacían uso del estacionamiento y demás y se recomendó, que tanto personal administrativo como docentes deben portar el gafete de identificación, su pregunta puntual es ¿Por qué desde hace dos años no se usan las plumas para ingresar a las instalaciones de la facultad?, el Dr. José Guadalupe Gómez Soto, Director de la Facultad de Ciencias Naturales menciona que, se desconoce la razón por la cual no se utiliza el sistema de plumas de la entrada. Menciona que si gusta se hace la solicitud a Secretaria Administrativa, mediante oficio a nivel central para obtener la respuesta, resalta que se trata de un tema de seguridad y que ya se ha externado a través de distintos oficios, la razón por la cual es importante que se rehabilite dicho sistema. Se recuerda nuevamente por motivos de seguridad, portar el gafete de identificación que a la vez sirve para identificar a la comunidad de la Facultad de Ciencias Naturales.

5.- La Mtra. Kruskaia Karenia Caltzontzin Fernández, Secretaria Académica, menciona que, por medio de correo electrónico, se les hará llegar un formulario por parte del Departamento de Internacionalización, para conocer si se tienen planificadas actividades de movilidad, tanto nacionales como internacionales. Dentro del formulario se incluyen todas las actividades que se consideran parte de internacionalización, para poder contar con la información y estar al día con lo que se realiza en la Facultad.

6.- La Mtra. Kruskaia Karenia Caltzontzin Fernández, Secretaria Académica, menciona que, habrá una prueba de un grupo focal por parte de la Dirección de Desarrollo Académico, que tiene que ver con la mejora de los reactivos que se utilizan en la evaluación docente, que se llevarán a cabo durante este semestre y a finales, se espera obtener los resultados de dicho ejercicio. La Dra. Tércia Reis comenta que, a todos los profesores del programa de Veterinaria, se les ha solicitado el informe del año 2025 y el plan de trabajo para el año 2026. Menciona que se realiza porque es uno de los requisitos que se encuentran en el contrato colectivo, al igual que forma parte del requisito de la acreditación de la Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia. El Dr. José Guadalupe Gómez Soto, Director de la Facultad de Ciencias Naturales, menciona que esa solicitud se realiza para aquellos docentes que tienen una renovación constante de sus horas cada semestre. La Mtra. Kruskaia Karenia Caltzontzin Fernández, Secretaria Académica, reitera que, como parte de las obligaciones de los docentes consiste en entregar un informe anual de las actividades. El Dr. José Guadalupe Gómez Soto, Director de la Facultad de Ciencias Naturales comenta que, es un tema que se puede discutir en el Comité de Planeación, para incluir fechas y formatos que son relevantes en el



tema en discusión y posteriormente ser abordado en el Consejo Académico. El Dr. Israel Carrillo sugiere que la Facultad podría invertir de manera interna en algún sistema para tener toda la documentación necesaria de manera sistematizada para optimizar el tiempo. La Mtra. Fátima Cervantes está de acuerdo en que se debe considerar la inversión del sistema para las licenciaturas que cuentan con las acreditaciones y que sea discutido en el Comité de Planeación.

No habiendo otro asunto que tratar, se dio por terminada la sesión a las catorce horas con tres minutos del día y lugar al inicio indicados, firmando al calce. -----



Dr. José Guadalupe Gómez Soto
Presidente



MC Kruskaia Karenia Caltzontzin Fernández
Secretaria