



SESIÓN ORDINARIA DEL H. CONSEJO ACADÉMICO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES DE FECHA 13 DE MARZO DE 2025.

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 marzo del dos mil veinticinco**, 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 el 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;** MSPAS Israel Ugalde Villanueva, **Coordinador de Extensión y Vinculación;** Dr. Israel Gustavo Carrillo Ángeles de la **Licenciatura en Biología;** Dra. Tamara Gpe. Osorno Sánchez, Mtro. Alejandro César Valdés Carrera, C. Jaqueline Niño Miranda, C. Rodrigo Diez Martínez Vázquez de la **Licenciatura en Geografía Ambiental;** Mtro. José Alejandro Cabrera Luna, C. María Fernanda Rojas Pérez de la **Licenciatura en Horticultura Ambiental;** Dr. Konisgmar Escobar García, C. Gustavo Mauricio Sánchez Juárez de la **Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia;** Dra. Bertha Isabel Carvajal Gamez, C. Mónica Valeria Ibarra Partida de la **Licenciatura en Microbiología;** Mtra. Rosario Fátima Cervantes Iturriaga, Dr. Ulisses Moreno Celis, C. Diego Alejandro Solís Hernández de la **Licenciatura en Nutrición;** Dr. Eduardo Luna Sánchez de la **Licenciatura en Producción Agropecuaria Sustentable;** Dra. Beatriz Adriana Aguilar Galarza de la **Esp. en Nutrición Activación Física y Salud;** Dr. Juan Carlos Silva Jarquín de la **Esp. en Nutrición y Reprod. de Ovinos y Caprinos;** Dr. Raciél Cruz Elizalde, Lic. Lizet Angélica Núñez Corona de la **Maestría en Ciencias Biológicas;** Dr. Jorge Luis Chávez Servín, Dr. Carlos Saldaña Gutiérrez, Lic. Adriana Pérez Nava de la **Maestría en Ciencias de la Nutrición Humana;** Dra. Diana Patricia García Tello, Mtro. René Fernando Tobar Díaz de la **Maestría en Gestión Integrada de Cuencas;** Dra. Bárbara Ixchel Estrada Velasco, Lic. Pamela Bañuelos Ávalos de la **Maestría en Nutrición Clínica Integral;** Dra. Olga Patricia García Obregón, Dr. Fausto Arellano Carbajal, MCB Kitzia Gómez Zepeda del **Doctorado en Ciencias Biológicas;** C. Flor Larissa Nevarez Arvide, **Consejera alumna universitaria. Retardos:** María Inés Hernández Castellanos de la **Lic. en Biología;** Mtro. Oscar Martínez González de la **Coord. de la Maestría en Nutrición Clínica Integral; Justificados:** Dr. Roberto Augusto Ferriz Martínez de **Investigación y Posgrado;** Dra. Sara González Ruiz de la **Maestría en Salud y Producción Animal Sustentable; Ausentes:** Dra. Norma Hernández Camacho, C. Arturo Ledezma Silva Herzog de la **Lic. en Biología;** Dra. Emma Fabiola Magallán Hernández, C. Amanda Miguel Mata Indili de la **Lic. en Horticultura Ambiental;** Dra. Isabel Bárcenas Reyes, C. Mariana Hernández Fernández de la **Lic. en Medicina Veterinaria y Zootecnia;** Dr. José Antonio Cervantes Chávez de la **Lic. en Microbiología;** C. Carlos Vázquez Jiménez de la **Lic. en Nutrición;** Dr. Octavio Roldán Padrón, C. José Elias Reséndiz Donjuan, C. Perla Estrada Martínez de la **Lic. en Producción Agropecuaria Sustentable;** Mtra. Nora María Trejo Vega, **Coord. de Inglés;** Dra. Miriam Aracely Anaya Loyola, Lic. Luis Felipe Ramírez Olvera de la **Esp. en Nutrición Activación Física y Salud;** Dr. Héctor Raymundo Vera Ávila, C. Ángela Gómez Martínez de la **Esp. en Nutrición y Reprod. de Ovinos y Caprinos;** Dr. Santiago Vergara Pineda de la **Maestría en Ciencias Biológicas;** Lic. Juan de Jesús Velázquez de la **Maestría en Gestión Integrada de Cuencas;** Dra. Marina Durán Aguilar, Lic. Gerardo Ruiz Mendiola de la **Maestría en Salud y Producción Animal Sustentable;** C. Ángel de Jesús Cruz Ángeles, **Consejero alumno universitario.**

II. LECTURA Y APROBACIÓN DEL ACTA DE LA SESIÓN ORDINARIA DEL 14 DE FEBRERO DEL 2025. Se aprobó por unanimidad de votos el acta correspondiente al 14 de febrero del



2025. -----

INFORME DEL DIRECTOR

El Dr. José Guadalupe Gómez Soto, presentó el siguiente informe:

Actividades académicas de la Lic. Biología:

Febrero-marzo del 2025, se llevaron a cabo diferentes actividades con motivo del XXXV Aniversario del Herbario "Dr. Jerzy Rzedowski (QMEX)", con ponencias, talleres y recorridos.

Febrero del 2025, se llevó a cabo la Ceremonia de egreso de la Lic. en Biología.

Actividades académicas Geografía Ambiental:

Febrero del 2025, se llevó a cabo el Seminario Internacional de Geografía Ambiental, con el tema: La Perspectiva Ambiental en la Geografía por el ponente el Mtro. Alejandro Angulo Carrera.

Actividades académicas HAM:

Febrero-marzo del 2025, realizaron diversas actividades por parte de la Licenciatura, entre algunas: Práctica de Imbibición de Semillas, Mantenimiento del Jardín para Polinizadores Euglossini, se realizó una visita a Muta Biocultural y al huerto urbano agroecológico.

Actividades académicas de la Lic. Medicina Veterinaria y Zootecnia:

Febrero del 2025, se llevó a cabo el Foro de Proyectos de la Asociación Mexicana de Escuelas y Facultades de Medicina Veterinaria y Zootecnia, A.C. en el marco de la Convención Nacional de la FedMVZ.

Febrero a marzo del 2025, realizaron las siguientes actividades del Apiario y ARCUN: prueba sensorial del propóleo, alza de colonias, traslave de celdas reales, jalea real y práctica de la materia en Producción Cunicola.

Febrero a marzo del 2025, se realizaron las siguientes actividades del Hospital Veterinario de Grandes Especies: estuvo presente en el XLVI Congreso Anual de la Asociación Mexicana de Médicos Veterinarios Especialistas en Equino, se estuvo atendiendo por parte de los estudiantes de la Lic. en Medicina Veterinaria y Zootecnia diversos casos como parte de su formación, y se recibió la visita de Demetrio Bautista de Save Cows quien impartió el Curso "Cuidado de las Pezuñas".

Actividades académicas de la Lic. Microbiología:

Marzo del 2025, la Lic. Microbiología llevó a cabo el Seminario de Evolución y Complejidad por el Cuerpo Académico Genética Molecular y Ecología Evolutiva.

Actividades académicas de la Lic. Nutrición:

Febrero a marzo del 2025, la Licenciatura en Nutrición está llevando a cabo sus seminarios, se Inauguró el 1er Seminario Internacional de Soberanía Alimentaria-Alimentos Funcionales y el Seminario con el tema "Jardín para polinizadores Euglossini: un oasis para polinizadores y universitarios" por la M. en C. Oliva Segura."



Actividades académicas de la Lic. Producción Agropecuaria Sustentable:

Febrero del 2025, se llevó por parte de la Licenciatura en Producción Agropecuaria Sustentable, una actividad en el Jardín Etnobiológico de Concá, con el Taller "Medicina tradicional y elaboración de productos" en la comunidad del Tepozán, Arroyo Seco, Qro.

Actividades académicas FCN:

Febrero del 2025, se han llevado a cabo algunas reuniones de trabajo, para potenciar el manejo en las Unidades de manejo y conservación de la vida silvestre de la Facultad de Ciencias Naturales, el Aracnario, Herpetario y el Jardín Botánico, han trabajado de manera conjunta para potencializar el efecto formativo sobre la biodiversidad mexicana a través de pláticas y actividades de educación ambiental, esto ha permitido la atención a más de 5,000 usuarios en el último año, desde recepción de grupos, visitas a escuelas, participaciones en ferias científicas y vocacionales.

Actividades de Investigación FCN-BIO:

Febrero del 2025, el Laboratorio de Ecología Vegetal, por medio de la tesis de Mali Rodríguez se investiga: ¿Qué semillas se encuentran en el suelo de las áreas silvestres de la FCN?, la alumna Ingrid Palacios, en su tesis de licenciatura, está investigando: ¿Cómo se mueve el agua en un ecosistema semiárido?.

Actividades de Investigación FCN-POS:

Febrero del 2025, se llevó a cabo el 6º. Congreso Internacional de Gestión Integral del Riego y Resiliencia en ciudades, el Dr. Raúl Pineda López estuvo como ponente con el tema: manejo y gestión de cuencas bajo condiciones de riesgo ante el cambio climático.

Actividades de Vinculación FCN-MHNS:

Febrero del 2025, se tuvo la visita del Dr. Ronald Fricke, Curador Senior de Ictiología, Departamento de Zoología Stuttgart, Museo de Historia Natural de Stuttgart, Alemania. Revisó el material de la colección de peces del centro "Edmundo Díaz Pardo" estableciendo trabajo de colaboración.

Actividades de Vinculación Nut-USEBEQ:

Febrero del 2025, tuvo una reunión la Licenciatura en Nutrición con la USEBEQ, con Luis Antonio Ángel, Director de Calidad e Innovación Educativa de USEBEQ, María Dolores Andrade, Encargada del Dpto. de Educación Extraescolar de USEBEQ y Jimena Saavedra, encargada del programa de Escuela y Salud del Dpto. de Educación Extraescolar de USEBEQ, para trabajar con el tema Nutricional de las escuelas.

Actividades de Vinculación FCN-ASU:

Febrero del 2025, se llevó a cabo la firma de convenio con *Arkansas State University*. Con el objetivo de generar espacios de aprendizaje, investigación y formación, para los estudiantes de ambas instituciones, la Mtra. María Pamela Bermúdez González generó el vínculo y las acciones iniciales de colaboración.

Actividades de Vinculación FCN-GOB:



Febrero a marzo del 2025, tuvieron varias reuniones de trabajo con Diego Niembro Ugalde, el equipo del Nuevo Zoológico Wamerú y otra reunión de trabajo con la regidora del municipio de Corregidora Elizabeth Olvera, Presidenta de la Comisión de Salud, para ver cómo se va a trabajar en cuestiones del medio ambientales y cuestiones de nutrición.

Actividad Administrativa FCN:

Febrero del 2025, se tuvo una reunión para rendir el informe anual de ARCUN 2024, el cual realizó la MVZ. Mónica Gómez.

Febrero 2025, se llevó a cabo una reunión de trabajo con las y los alumnos de la Lic. en Microbiología y el equipo administrativo de las diferentes áreas de la FCN, para tratar diferentes temáticas.

2025, se culminó la primera etapa del laboratorio de Alimentos en el Campus Conzá, se enfocará en la elaboración de productos agroalimentarios y regionales utilizando recursos endémicos de la Sierra Gorda.

Actividad DH, Género e Inclusión FCN:

Febrero a marzo del 2025, se llevaron a cabo los siguientes eventos de Género, Inclusión y Cultura de la Paz: Plática Combatir la Depresión, ¿identificas tus redes de apoyo? y Conversatorio con el fin de conmemorar y concientizar el día Internacional de la Mujer.

Febrero del 2025, se llevaron a cabo los siguientes eventos de Género, Inclusión y Cultura de la Paz: el Taller "¿El amor duele?" con la Coordinación de Psicopedagogía de la FCN, Segunda edición de "Chavas en la Ciencia", con la plática Inaugural de la Rectora de la UAQ, Dra. Silvia Amaya Llano.

Marzo del 2025, se llevaron a cabo las siguientes actividades por el 8 M: el Hospital Veterinario de Grandes Especies y la Farmacia Viviente, publicaron homenajes a las mujeres que forman parte de su equipo de trabajo; se realizó una Mesa de diálogo "Presencia femenina en la MVZ: clínica y campo"; se llevó a cabo una Charla de la Dra. Teresa García Gasca: Chavas en la Ciencia por el 8M.

Actividades deportivas FCN:

Febrero a marzo del 2025, se llevaron a cabo las siguientes actividades deportivas: Carrera Ocelote en el Campus Conzá, Tenis de Mesa y las Copas Ocelote (fútbol, basquetbol, voleibol), se les invita a que se sumen a estas actividades.

Actividades culturales MVZ:

03 de marzo del 2025, la Inauguración de Actividades del 40° Aniversario de la Lic. en Medicina Veterinaria y Zootecnia de la FCN, se reconoce el trabajo hecho en este tiempo, La Dra. Tércia Cesária Reis de Souza, ex coordinadora y maestra decana de MVZ, llevó a cabo una presentación sobre la historia de la licenciatura, su fundación y su recorrido por los distintos espacios de la Universidad Autónoma de Querétaro y el Dr. Konisgmar Escobar, encabezó el inicio de los festejos de este aniversario.

Actividades de Difusión FCN:

2025, se realizaron diversas actividades, entre estas: la presentación de la FCN en el programa los Tesoros de mi Tierra; hubo participación activa en el Centro Cultural Manuel Gómez Morín, donde se llevó a cabo la Feria de Orientación Vocacional 2025.



Reconocimiento:

Al Dr. Urso Dávila Montero, por su nombramiento como Presidente de la Asociación Nacional de Peritos en Medicina Veterinaria y Zootecnia de México, A.C.

Un reconocimiento de Mujeres en la Ciencia, entre las docentes reconocidas se encuentra la Dra. Norma Hernández Camacho y la Dra. Santiago Marisela Ahumada.

Norma Rebeca Sánchez Álvarez de la Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia, orgullo Ocelote, obtuvo una medalla de oro en Kata y kumite-68k.

Un reconocimiento a los siguientes alumnos, por haber pasado clasificados a Macro Regional de Juegos de la Conade 2025, en selección de Karate Do: Gabriela Hernández, Medalla de Oro Kumite-55 kg, Norma Hernández, Medalla de Oro, Kata y Kumite 68kg, Luis Carrillo, Medalla de Oro, Kumite 84 kg, Montserrat Vega, Medalla de Plata, Kata y Kumite 55 kg.

18 de febrero del 2025, se entregaron reconocimientos a los profesionistas del año 2023-2024 de la FECAPEQ, Dra. Alejandra Gutiérrez Yamil quien fue Coordinadora de la Licenciatura en Medicina Veterinaria, fue reconocida como profesionista del año en el área de Medicina Veterinaria.

Publicaciones:

Mónica E. Queijeiro Bolaños, Israel G. Carrillo Ángeles, Mónica Cervantes Jiménez, Humberto Suzán Azpiri, por la publicación del artículo "*Phenology of Psittacanthus palmeri* (Loranthaceae), a deciduous mistletoe, and its host *Bursera Fagaroides*".

Próximos eventos FCN:

13 de marzo del 2025, se les invita a acompañar a la edición del Mercadito FCN, con diversas actividades.

13 de marzo del 2025, PANATHLON entregará un reconocimiento a la Facultad de Ciencias Naturales por su XXXV Aniversario por promover las actividades deportivas.

15 de marzo del 2025, se llevará a cabo la iTradicional Feria del Maíz!, con sede en San Miguel Tlaxcaltepec, Amealco, Qro, la salida será en el Campus Juriquilla, a las 06:00 am, están todos invitados.

15 y 16 de marzo del 2025, se llevará a cabo el Running y ciclismo FCN, se invitan a San Joaquín, con opción de entrar a reto Fridas o realizar senderismo, convocatoria para la comunidad FCN, UAQ y público en general, con un costo de \$600.00 (seiscientos pesos 00/100 m.n.), transporte de ida y regreso, comida y hospedaje, no incluye inscripción reto fridas.

19 y 20 de marzo del 2025, se llevará a cabo el taller Análisis de Textos Científicos, Lectura Literal, dirigido a estudiantes activos de los primeros dos años de cualquiera de las Licenciaturas en la Facultad de Ciencias Naturales.

21 de marzo del 2025, se llevó a cabo el concurso de fotografía <<Bosques: Recursos, hábitat y seres humanos>>, dirigido a la comunidad FCN, (estudiantes, docentes y administrativos).

21 de marzo del 2025, se llevará a cabo el XXXV Aniversario del Herbario Dr. Jerzy Rzedowski.



05 de abril del 2025, se llevará a cabo una actividad didáctica, Propagación de cactáceas por semilla, por Emanuel Yaroslav Sánchez y Juan Pablo Ortega Fajardo, con una cuota de recuperación de \$150.00 en el Jardín Botánico FCN-UAQ, Campus Juriquilla.

30 de mayo del 2025, se llevará a cabo el Examen del EGEL Plus 2025-1, con fecha límite de registro 25 de abril, informes con la Lic. Victoria Escamilla Nápoles.

3, 4 y 5 de abril del 2025, se llevará a cabo el XX Día Nacional de los Jardines Botánicos, se realizarán recorridos guiados, talleres, exposiciones, música y juegos.

21 de marzo al 14 de junio del 2025, se llevará a cabo el Diplomado en Ganadería Regenerativa, a cargo de la Dra. Mónica Cervantes Jiménez, dirigido a productores agropecuarios profesionistas y técnicos egresados o estudiantes de la Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia, Biología, Horticultura Ambiental, o personas interesadas en la restauración ecológica de ecosistemas y la producción de subproductos de origen animal sustentable.

Próximos eventos externos:

15 y 16 de marzo del 2025, se llevará a cabo la tradicional Feria del maíz de San Miguel Tlaxcaltepec, Amealco, Querétaro.

Avisos FCN:

Se invita a participar en el programa titulado: Programa Escucha activa FCN", respondiendo el formulario que te corresponda para estudiantes, docentes y personal administrativo de la FCN.

Se les invita a los alumnos de Nutrición a realizar el Servicio Social en ENSAIN Facultad de Enfermería de la Universidad Autónoma de Querétaro. -----

ASUNTOS ACADÉMICOS DE LOS EGRESADOS.

OPCIÓN DE TITULACIÓN. Se aprobó por unanimidad las opciones de titulación de los estudiantes de la Licenciatura en Biología. María Fernanda del Pozo López (297548), opción: Promedio 9.75. Maximiliano Enrique Bustamante Lira (274239), opción: Cursos y Diplomados de actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado en Documental Creativo. **Licenciatura en Geografía Ambiental.** Polett Anylu Zúñiga Amaro (297699), opción: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria. **Licenciatura en Horticultura Ambiental.** Aranza Chávez Quintero (244728), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diseño de Jardines Sustentables a Escala Arquitectónica. Andrea Monsserrat Gómez Alonso (213462), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diseño de Jardines Sustentables a Escala Arquitectónica. Minerva Castillo López (290605), opción: Guía del Maestro. **Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia.** Erick Iván Ríos Morales (252033), opción: Promedio (9.08). Regina Romero Kegel (275430), opción: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria. Andrea González Valencia (260941), opción: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Nutrición y alimentación animal. José Mauricio Delgado Rivera (261225), opción: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Nutrición y alimentación animal. Fernanda Yolotzin Figueroa Hernández (290179), Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, DIPLOMADO EN RESCATE Y REHABILITACIÓN DE FAUNA SILVESTRE 3º EDICIÓN. Daniela Rangel Moreno (290173), opción: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, **MEDICINA Y CIRUGÍA DE ANIMALES EXÓTICOS Y MASCOTAS NO CONVECIONALES.** Rodrigo Ruiz Arredondo (260878), opción: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Salud Pública



Veterinaria. Ariel Alejandra Rebollo Alcántara (292113), opción: Memorias de Servicio a la Comunidad. María Monserrat Arzola Guerrero (290168), opción: Memorias de Servicio a la Comunidad. Mariana Delgado Córdova (252343), opción: Memorias de Servicio a la Comunidad. Sara Felisa Monroy Benítez (251569), opción: Manual de Prácticas. **Licenciatura en Microbiología.** Melisa Lachira Maya (297821), opción: Tesis Individual. **Licenciatura en Nutrición.** Mariana Barajas Ortiz (292090), opción: Promedio 9.08. Paula Carolina Ortiz López (236294), opción: Promedio 9.08. Carolina Azaret Quezada Flores (279515), opción: Promedio 9.34. Valeria Guadalupe Avalos Martínez (292078), opción: Tesis Individual. **Licenciatura en Producción Agropecuaria Sustentable.** Anayansi Rivera Guerrero (297990), opción: Promedio 9.17. Edgar Alejandro Ramírez Delgado (282959), opción y título: Por cursos y diplomados de actualización y profundización, Diplomado en Gestión de Proyectos y Empresas Agropecuarias. Uriel Enrique Trejo Hernández (251215), opción y título: Por cursos y diplomados de actualización y profundización, Diplomado en Gestión de Proyectos y Empresas Agropecuarias. María Belén Díaz Landaverde (282953), opción y título: Por cursos y diplomados de actualización y profundización, Diplomado en Gestión de Proyectos y Empresas Agropecuarias. Fátima Yessica Márquez Márquez (292062), opción: Por memoria de servicio a la comunidad. María José Reséndiz Hernández (261661), opción: Por memoria de servicio a la comunidad. -----

CAMBIO DE OPCIÓN DE TITULACIÓN. Se aprobó por unanimidad los cambios de las opciones de titulación de los estudiantes de la Licenciatura en Biología. Lizeth Aguirre Plata (221796), opción registrada: Tesis Individual, nueva opción: Trabajo de Investigación. Jafet Heber Rivera Rico (252082), opción registrada: Trabajo de Investigación, nueva opción: Tesis Individual. **Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia.** Mariana Moreno Soto (292110), opción anterior: Manual de Prácticas, opción actual: Por Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria. -----

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. Lizeth Aguirre Plata (221796), título: Trabajo de Investigación, Hormigas (Formicidae: Hymenoptera) asociadas a cuevas de México. Director: Dr. Oscar Ricardo García Rubio (7278), Codirectora: Dra. Rosa Gabriela Castaño Meneses (Externa), Asesores: Dr. Israel Gustavo Carrillo Ángeles (13077), Dra. Mónica Elisa Queijeiro Bolaños (14800). Jafet Heber Rivera Rico (252082), título: Tesis Individual, **Efecto de las hormonas tiroideas en la interacción neuro-tumor en un modelo de co-cultivo de cáncer prostático**, Directora. Dra. Santiago Marisela Ahumada Solórzano (8952), Codirectora, Dra. Rocío Brenda Anguiano Serrano (Externa). **Licenciatura en Horticultura Ambiental.** Minerva Castillo López (290605), opción y título: Guía del Maestro, Las plantas nativas en los diferentes estilos de diseño paisajista adaptados a México, Directora: Dra. Emma Fabiola Magallán Hernández (194), Asesores, Dr. Juan Antonio Valencia Hernández (16599), Dra. Mónica Cervantes Jiménez (14736). **Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia.** Ariel Alejandra Rebollo Alcántara (292113), opción y título: Memorias de Servicio a la Comunidad, Memoria de Servicio a la Comunidad en Hospital Veterinario de Grandes Especies, Universidad Autónoma de Querétaro, Campus Amazcala. Director: MVZ. Lizandra Nájera Casasola (19545), Asesores: Dr. Juan Carlos Silva Jarquín (17348), M en C. Eleazar Pérez Trejo (11834), MSPAS José Rodrigo Morales García (16357). Lixahaya Morales Arias (16218), opción y título: Libro de texto "Crianza de felinos domésticos neonatas". Asesores: Dra. Nerina Patricia Veyna Salazar. Mariana Delgado Córdova (252343), opción y título: Memorias de Servicio a la Comunidad, "Manejo conductual y respuesta animal: evaluación de técnicas para la reducción del estrés en fauna silvestre bajo el cuidado humano y su aplicación en la educación de los visitantes". Director: María Concepción Méndez Gómez-Humarán (5399), Asesores: Dra. Tércia Cesária Reis de Souza (9366), Dr. Orlando Federico Chávez Moreno (10244), Dra. Andrea Margarita Olvera Ramírez (277). María



Monserrat Arzola Guerrero (290168), opción y título: Memorias de Servicio a la Comunidad, "ESTERILIZACIONES SIN FRONTERAS". Director: Dra. Sara González Ruiz (16595), Asesores: Dr. Ulises Moreno Celis (14347), Dra. Laura Pérez Guerrero (8919), Dra. Mónica Cervantes Jiménez (14736). Sara Felisa Monroy Benítez (251569), opción y Título: Manual de Prácticas, Manual de prácticas de Zootecnia cunícula. Director: MVZ. Mónica Patricia Gómez Martínez (19455), Asesores: Dr. José Guadalupe Gómez Soto (11469), Dr. Xiao-Haitzi Daniel Puón Peláez (16526), Dr. Rodrigo Jesús Barrón Rodríguez (16552). **Licenciatura en Nutrición.** Valeria Guadalupe Avalos Martínez (292078), opción y título: Tesis Individual, Efecto de la masa libre de grasa sobre desenlaces clínicos adversos durante el trasplante de células progenitoras hematopoyéticas (TCPH) en pacientes pediátricos con diagnósticos de cáncer. Directora: Dra. Nara Elizabeth Lara Pompa (15530), Asesores: Dra. Gabriela Escamilla-Asiain (Externa), Dra. Olga Patricia García Obregón (6064), Mtra. Laura Regina Ojeda Navarro (4577). **Licenciatura en Producción Agropecuaria Sustentable.** Fátima Yessica Márquez Márquez (292062), opción y título: memoria de servicio a la comunidad, "Fortalecimiento de la avicultura de traspatio: Diagnóstico y capacitación participativa con mujeres productoras para la implementación de buenas prácticas en la localidad de Tilaco, Landa de Matamoros, Querétaro", Director: M en GIC Mayra Juliana Chávez Alcalá (14417), Asesores: Dr. Eduardo Luna Sánchez (14409), MSPAS Iván Gómez Sánchez (14163), MSPAS Nora Lilia Hernández Santos (externo). María José Reséndiz Hernández (261661), opción y título: memoria de servicio a la comunidad, **"Elaboración de suplementos alimenticios para ganado en ejido El rosario, Baja California Sur"**. Director: MSPAS Iván Gómez Sánchez (14163), Asesores: M en C Pedro Arnulfo García Hurtado (externo), Dra. Marcela Quiroz Sodi (17887), M en C Judith Gabriela Luna Zúñiga (14688). -----

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. Miguel Ángel Nieto Rodríguez (200225), opción y título: "Caracterización genómica de *Pectobacterium aroidearum* SM2 aislado de Chile (*Capsicum ssp.*) y evaluación de su capacidad infectiva", asesores: M. en C. Mayra Paola Mena Navarro (Externa). José Ulises Hernández Zamudio (228323), opción y título: Tesis Individual: "EVALUACIÓN DE LA ANGIOGÉNESIS EN PEZ CEBRA (*Danio rerio*) XENOTRASPLANTADO CON CÉLULAS DE NEUROBLASTOMA Y SU TRATAMIENTO CON CASIOPEÍNA ® Illia.". Asesores: Dr. Moisés Pérez Mendoza (14401), Dra. Santiago Marisela Ahumada Solórzano (8952), Dra. Mónica Leticia Martínez Pacheco (20563). Miguel Ángel Nieto Rodríguez (200225), opción y título: Tesis Individual: "Caracterización genómica de *Pectobacterium aroidearum* SM2 aislado de Chile (*Capsicum ssp.*) y evaluación de su capacidad infectiva", Asesor: M. en C. Mayra Mariana Mena Navarro (Externa). **Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia.** Lixahaya Morales Arias (16218), opción y título: Libro de texto, "Crianza de felinos domésticos neonatas". Asesor: Dra. Nerina Patricia Veyna Salazar. -----

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. Alejandro Ruiz Guadarrama (253214), opción: Cursos y Diplomados de actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado de elaboración de Guión y Producción de Documentales con Fines de Enseñanza Escolarizada y de Divulgación Científica, Periodo del 17 de



mayo al 19 octubre 2024, Duración: 120 horas, Calificación: 9.0. Andrea Lizeth Pantoja Ibarra (292044), opción: Promedio 9.1. Salvador López Mendoza (297576), opción: Promedio 9.3. María Fernanda del Pozo López (297548), opción: Promedio 9.75. Magali Valle Pacheco (272578), Tesis Individual: Participación de la Prolactina en la Función de las Células de Goblet de Colon en Ratones Lactantes. Directora: Dra. Margarita Teresa de Jesús García Gasca (4759), Codirectora: Dra. Yazmín Macotela Guzmán (Externa), Asesores: Dra. Dulce María Palmerín Carreño (17599), Dr. Fausto Arellano Carbajal (10884), M.N.H. José Luis Dena Beltrán (Externo). **Licenciatura en Geografía Ambiental.** José Rodolfo Hernández Álvarez (232021), Opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Título: **INTRODUCCIÓN A LA TELEDETECCIÓN PARA EL DISEÑO, ORDENAMIENTO Y GESTIÓN DEL TERRITORIO.** Duración: 128 horas, Período: 02 de septiembre al 28 de octubre de 2024. **Licenciatura en Horticultura Ambiental.** Elizabeth Rodríguez Mejía (146621), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado en Horticultura Urbana, periodo del 12 de mayo al 8 de julio 2023, duración de 120 horas, calificación 10. **Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia.** María José Gómez Córdova (274290), opción: Promedio (9.1), Diana Laura Vega Ramos (256194), opción y título: Por Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado en línea Infectología de Perros y Gatos, llevado a cabo en el periodo del 08 de abril del 2024 al 17 de noviembre del 2024, con una duración de 140h. obteniendo una calificación de 9.3. Juan Emmanuel Ojeda López (244808), opción y título: Por Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado Bases para emprender un negocio de servicios veterinarios, llevado a cabo en el periodo del 29 de agosto del 2024 al 10 de diciembre 2024, con una duración de 90h. Obteniendo una calificación de 9.0. Jazmin Julissa Talavera Castillo (261289), opción y título: Por Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado Bases para emprender un negocio de servicios veterinarios, llevado a cabo en el periodo del 29 de agosto del 2024 al 10 de diciembre 2024, con una duración de 90h. Obteniendo una calificación de 9.0. Gisela González Fernández (282983), opción y título: Por Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, "III Diplomado Internacional de Medicina Felina", llevado a cabo en el periodo del 13 de febrero del 2024 al 19 de diciembre del 2024, con una duración de 180h. y calificación de 8.0. Jazmín Colín González (267575), opción y título: Por Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado en Diagnóstico Veterinario Integral, llevado a cabo en el periodo del 08 de septiembre del 2023 al 16 de diciembre del 2023, con una duración de 130h., obteniendo calificación de 8.7. Esmeralda Suárez Mendoza (243304), Por Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, "Diplomado de Técnicas quirúrgicas en tejidos blandos y principios de anestesia en Perros y Gatos" del 09 de agosto del 2024 al 07 de diciembre del 2024, con duración de 130h. y calificación de 9.5". Nataly Alondra Vázquez Gómez (282985), opción y título: Por Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, "Diplomado de Técnicas quirúrgicas en tejidos blandos y principios de anestesia en Perros y Gatos" del 09 de agosto del 2024 al 07 de diciembre del 2024, con duración de 130h. y calificación de 9.3". Daniela Rosales Espinosa (252985), opción y título: Por Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado Bases para emprender un negocio de servicios veterinarios, llevado a cabo en el periodo del 29 de agosto 2024 al 10 de diciembre 2024 y con duración de 90h. obteniendo una calificación de 8.7. Ángel Eduardo Sánchez León (290188), opción y título: Por Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, "Diplomado de Técnicas quirúrgicas en tejidos blandos y principios de anestesia en Perros y Gatos" del 09 de agosto del 2024 al 07 de diciembre del 2024, con duración de 130h. y calificación de 8.0". David Tello Valenzuela (290170), opción y título: Por Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado Bases para emprender un negocio de servicios veterinarios, llevado a cabo en el periodo del 29 de agosto 2024 al 10 de diciembre 2024 y con duración de 90h. obteniendo una calificación de 8.8. Asuzena Gallardo (292100), opción y título: Por Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, "Diplomado de Técnicas quirúrgicas en tejidos blandos y principios de anestesia en Perros y Gatos" del 09 de agosto del 2024 al 07 de diciembre del 2024, con duración de 130h. y calificación de 9.2". Adriana Nicole Aranzolo Mendoza (251088), opción y título: Por Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, "Producción en Bovinos de leche" llevado a cabo en el periodo del 28



de junio del 2024 al 14 de septiembre del 2024, con una duración de 120h. obteniendo una calificación de 9.3. Alondra Infante Martínez (243533), opción y título: Por Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Dermatología Veterinaria en perros y gatos, llevado a cabo en el periodo del 21 de agosto del 2024 al 10 de febrero del 2025, con una duración de 280h. obteniendo una calificación de 9.6. Hannia Arredondo Soto (282965), opción y título: Por Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, "Diplomado de Técnicas quirúrgicas en tejidos blandos y principios de anestesia en Perros y Gatos" del 09 de agosto del 2024 al 07 de diciembre del 2024, con duración de 130 h. y calificación de 8.0. Málaga Anel Martínez Lara (279558), opción y título: Por Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado teórico-práctico de anestesiología y analgesia en perros y gatos (XII generación), llevado a cabo en el periodo de febrero del 2023 a enero 2024, con una duración de 256h. obteniendo una calificación de 9.0. **Licenciatura en Microbiología.** Sergio Eduardo Luna Castillo (232344), opción: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria. Título: "**Diplomado en Emprendimiento en Microbiología Aplicada**". Anexa constancia. Calificación: 9.6 (NUEVE PUNTO SEIS). Duración: 120 h. Periodo: Del 12 de agosto al 9 de diciembre de 2023. Ana Paloma Orozco Carstensen (290150), opción: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria. Título: "**Diplomado en Identificación Morfológica y Molecular de Microorganismos de Importancia Médica y Biotecnológica**". Anexa constancia. Calificación: 9.6 (NUEVE PUNTO SEIS). Duración: 108 h. Periodo: Del 3 de agosto al 14 de diciembre de 2024. María Fernanda Rendón Montaudón (290146), opción: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria. Título: "**Diplomado en Identificación Morfológica y Molecular de Microorganismos de Importancia Médica y Biotecnológica**". Anexa constancia. Calificación: 9.5 (NUEVE PUNTO CINCO). Duración: 108 h. Periodo: Del 3 de agosto al 14 de diciembre de 2024. **Licenciatura en Nutrición.** Mariana Barajas Ortiz (292090), opción: Promedio 9.08. Paula Carolina Ortiz López (236294), opción: Promedio 9.08. Carolina Azaret Quezada Flores (279515), opción: Promedio 9.34. Andrea Guadalupe Gómez Altamirano (251402), opción y título: **Cursos y Diplomado de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado en "Educador en Diabetes"**, Duración: 161 horas, Calificación: 9.2, Periodo; 6 de julio al 7 de diciembre 2024. Esmeralda Quiroz Sánchez (252202), opción y título: **Cursos y Diplomado de Actualización y Profundización Disciplinaria, "Manejo Integral de la Obesidad"**, Duración: 180 horas, Calificación: 9.0, Periodo: 22 marzo al 20 de julio 2024. Mónica Mora Juárez (292084), opción y título: Cursos y Diplomado de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado en Nutrición y Ejercicio, Duración: 180 horas, Calificación: 9.0, Periodo: 2024-2. Tania Martínez Guerrero (283000), opción y título: Cursos y Diplomado de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado en Nutrición y Ejercicio, duración: 180 horas, calificación: 9.0, periodo: 2024-2. **Licenciatura en Producción Agropecuaria Sustentable.** Ulises Zúñiga Medina (282957), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y de Profundización Disciplinaria, Diplomado en Gestión de Proyectos y Empresas Agropecuarias, calificación: 10, periodo: marzo-julio 2023, duración: 120 horas. Esmeralda Vega Vázquez (282958), opción y título: Trabajo de Investigación, El langostino australiano (cherax quadricarinatus) en la Sierra Gorda: Un invasor que Desafía Biodiversidad. Director: M en GIC Martin Jonatan Torres Olvera 19400, Asesores: MSPAS Nora Lilia Hernández Santos (16283), Dr. Juan Pablo Ramírez Herrejón (13564). -----

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. Alejandro Ruiz Guadarrama (253214), opción: Cursos y Diplomados de actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado de elaboración de Guion y Producción de Documentales con Fines de Enseñanza Escolarizada y de Divulgación Científica, Periodo del 17 de mayo al 19 octubre 2024, Duración: 120 horas, Calificación: 9.0. Andrea Lizeth Pantoja Ibarra (292044), opción: Promedio 9.1. Salvador López



Mendoza (297576), opción: Promedio 9.3. María Fernanda del Pozo López (297548), opción: Promedio 9.75. Magali Valle Pacheco (272578), Tesis Individual: Participación de la Prolactina en la Función de las Células de Goblet de Colon en Ratones Lactantes. Directora: Dra. Margarita Teresa de Jesús García Gasca (4759), Codirectora: Dra. Yazmín Macotela Guzmán (Externa), Asesores: Dra. Dulce María Palmerín Carreño (17599), Dr. Fausto Arellano Carbajal (10884), M.N.H. José Luis Dena Beltrán (Externo). **Licenciatura en Geografía Ambiental.** José Rodolfo Hernández Álvarez (232021), Opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Título: **INTRODUCCIÓN A LA TELEDETECCIÓN PARA EL DISEÑO, ORDENAMIENTO Y GESTIÓN DEL TERRITORIO.** Duración: 128 horas, Período: 02 de septiembre al 28 de octubre de 2024. **Licenciatura en Horticultura Ambiental.** Elizabeth Rodríguez Mejía (146621), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado en Horticultura Urbana, periodo del 12 de mayo al 8 de julio 2023, duración de 120 horas, calificación 10. **Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia.** María José Gómez Córdova (274290), opción: Promedio (9.1), Diana Laura Vega Ramos (256194), opción y título: Por Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado en línea Infectología de Perros y Gatos, llevado a cabo en el periodo del 08 de abril del 2024 al 17 de noviembre del 2024, con una duración de 140h. obteniendo una calificación de 9.3. Juan Emmanuel Ojeda López (244808), opción y título: Por Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado Bases para emprender un negocio de servicios veterinarios, llevado a cabo en el periodo del 29 de agosto del 2024 al 10 de diciembre 2024, con una duración de 90h. Obteniendo una calificación de 9.0. Jazmin Julissa Talavera Castillo (261289), opción y título: Por Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado Bases para emprender un negocio de servicios veterinarios, llevado a cabo en el periodo del 29 de agosto del 2024 al 10 de diciembre 2024, con una duración de 90h. Obteniendo una calificación de 9.0. Gisela González Fernández (282983), opción y título: Por Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, "III Diplomado Internacional de Medicina Felina", llevado a cabo en el periodo del 13 de febrero del 2024 al 19 de diciembre del 2024, con una duración de 180h. y calificación de 8.0. Jazmín Colín González (267575), opción y título: Por Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado en Diagnóstico Veterinario Integral, llevado a cabo en el periodo del 08 de septiembre del 2023 al 16 de diciembre del 2023, con una duración de 130h., obteniendo calificación de 8.7. Esmeralda Suárez Mendoza (243304), Por Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, "Diplomado de Técnicas quirúrgicas en tejidos blandos y principios de anestesia en Perros y Gatos" del 09 de agosto del 2024 al 07 de diciembre del 2024, con duración de 130h. y calificación de 9.5". Nataly Alondra Vázquez Gómez (282985), opción y título: Por Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, "Diplomado de Técnicas quirúrgicas en tejidos blandos y principios de anestesia en Perros y Gatos" del 09 de agosto del 2024 al 07 de diciembre del 2024, con duración de 130h. y calificación de 9.3". Daniela Rosales Espinosa (252985), opción y título: Por Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado Bases para emprender un negocio de servicios veterinarios, llevado a cabo en el periodo del 29 de agosto 2024 al 10 de diciembre 2024 y con duración de 90h. obteniendo una calificación de 8.7. Ángel Eduardo Sánchez León (290188), opción y título: Por Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, "Diplomado de Técnicas quirúrgicas en tejidos blandos y principios de anestesia en Perros y Gatos" del 09 de agosto del 2024 al 07 de diciembre del 2024, con duración de 130h. y calificación de 8.0". David Tello Valenzuela (290170), opción y título: Por Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado Bases para emprender un negocio de servicios veterinarios, llevado a cabo en el periodo del 29 de agosto 2024 al 10 de diciembre 2024 y con duración de 90h. obteniendo una calificación de 8.8. Asuzena Gallardo (292100), opción y título: Por Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, "Diplomado de Técnicas quirúrgicas en tejidos blandos y principios de anestesia en Perros y Gatos" del 09 de agosto del 2024 al 07 de diciembre del 2024, con duración de 130h. y calificación de 9.2". Adriana Nicole Aranzolo Mendoza (251088), opción y título: Por Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, "Producción en Bovinos de leche" llevado a cabo en el periodo del 28 de junio del 2024 al 14 de septiembre del 2024, con una duración de 120h. obteniendo una calificación de 9.3. Alondra Infante Martínez (243533),



opción y título: Por Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Dermatología Veterinaria en perros y gatos, llevado a cabo en el periodo del 21 de agosto del 2024 al 10 de febrero del 2025, con una duración de 280h. obteniendo una calificación de 9.6. Hannia Arredondo Soto (282965), opción y título: Por Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, "Diplomado de Técnicas quirúrgicas en tejidos blandos y principios de anestesia en Perros y Gatos" del 09 de agosto del 2024 al 07 de diciembre del 2024, con duración de 130 h. y calificación de 8.0. Málaga Anel Martínez Lara (279558), opción y título: Por Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado teórico-práctico de anestesiología y analgesia en perros y gatos (XII generación), llevado a cabo en el periodo de febrero del 2023 a enero 2024, con una duración de 256h. obteniendo una calificación de 9.0. **Licenciatura en Microbiología.** Sergio Eduardo Luna Castillo (232344), opción: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria. Título: "**Diplomado en Emprendimiento en Microbiología Aplicada**". Anexa constancia. Calificación: 9.6 (NUEVE PUNTO SEIS). Duración: 120 h. Periodo: Del 12 de agosto al 9 de diciembre de 2023. Ana Paloma Orozco Carstensen (290150), opción: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria. Título: "**Diplomado en Identificación Morfológica y Molecular de Microorganismos de Importancia Médica y Biotecnológica**". Anexa constancia. Calificación: 9.6 (NUEVE PUNTO SEIS). Duración: 108 h. Periodo: Del 3 de agosto al 14 de diciembre de 2024. María Fernanda Rendón Montaudón (290146), opción: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria. Título: "**Diplomado en Identificación Morfológica y Molecular de Microorganismos de Importancia Médica y Biotecnológica**". Anexa constancia. Calificación: 9.5 (NUEVE PUNTO CINCO). Duración: 108 h. Periodo: Del 3 de agosto al 14 de diciembre de 2024. **Licenciatura en Nutrición.** Mariana Barajas Ortiz (292090), opción: Promedio 9.08. Paula Carolina Ortiz López (236294), opción: Promedio 9.08. Carolina Azaret Quezada Flores (279515), opción: Promedio 9.34. Andrea Guadalupe Gómez Altamirano (251402), opción y título: **Cursos y Diplomado de Actualización y Profundización Disciplinaria**, Diplomado en "Educador en Diabetes", Duración: 161 horas, Calificación: 9.2, Periodo; 6 de julio al 7 de diciembre 2024. Esmeralda Quiroz Sánchez (252202), opción y título: **Cursos y Diplomado de Actualización y Profundización Disciplinaria**, "Manejo Integral de la Obesidad", Duración: 180 horas, Calificación: 9.0, Periodo: 22 marzo al 20 de julio 2024. Mónica Mora Juárez (292084), opción y título: Cursos y Diplomado de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado en Nutrición y Ejercicio, Duración: 180 horas, Calificación: 9.0, Periodo: 2024-2. Tania Martínez Guerrero (283000), opción y título: Cursos y Diplomado de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado en Nutrición y Ejercicio, duración: 180 horas, calificación: 9.0, periodo: 2024-2. **Licenciatura en Producción Agropecuaria Sustentable.** Ulises Zúñiga Medina (282957), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y de Profundización Disciplinaria, Diplomado en Gestión de Proyectos y Empresas Agropecuarias, calificación: 10, periodo: marzo-julio 2023, duración: 120 horas. Esmeralda Vega Vázquez (282958), opción y título: Trabajo de Investigación, El langostino australiano (Cherax quadricarinatus) en la Sierra Gorda: Un invasor que Desafía Biodiversidad. Director: M en GIC Martin Jonatan Torres Olvera 19400, Asesores: MSPAS Nora Lilia Hernández Santos (16283), Dr. Juan Pablo Ramírez Herrejón (13564). -----

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 Biología. Isabel Guadalupe Gaz Moroyoqui (220983), sanción cumplida: Tomo el curso Epidemics con una duración de 45 horas en total. Santiago del Llano Ramírez (274237), elaboró un ensayo sobre Cetrería con la revisión y visto bueno del Dr. Salvador Zamora Ledesma, sanción cumplida: 01/feb/2023. **Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia.** José Manuel González Martínez (187876), sanción cumplida: Se cumplió sanción, acreditando 80h. en el periodo agosto-diciembre 2024, apoyando en actividades realizadas en el área de ovinos y caprina en el Campus Amazcala. -----



JEFATURA DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO. Se aprobaron los asuntos de Investigación y Posgrado. ASUNTOS DE POSGRADO. Registro de tesis. García Cano Jacqueline (279535). Genómica comparativa de genoma completo de cepas de campos del virus de la rabia y cepas vacunales. Director: Dra. Isabel Bárcenas Reyes **SPA14**. Rodríguez Martínez Andrea Lucía (261803). Detección e identificación de hongos causantes de infección superficial en pacientes con artritis reumatoide. Director: Dr. Fidel Landeros Jaime, Codirector: Dra. Francisca Hernández Hernández-UNAM **MCB15**. Vázquez Vargas Miguel Ángel (326867). Probióticos, prebióticos, simbióticos y microbiota: efectos significativos en el tratamiento del síndrome metabólico. Director: Dra. Bárbara Ixchel Estrada Velasco **MNC15**. Vidals Meza Miguel Ángel (335519). Estudio de asociación del genoma completo para enfermedades uterinas en vacas Holstein en los Altos de Jalisco, México. Director: Dra. Marina Durán Aguilar, Codirector: Dr. Felipe de Jesús Ruiz López INIFAP **SPA14**. --

ASUNTOS DE POSGRADO. Cambio de registro de tesis. Delgado Vázquez Héctor (326858). Título anterior: Efectos de un programa de entrenamiento pliométrico sobre el rendimiento físico y composición corporal en estudiantes universitarios pertenecientes a selecciones deportivas de la Facultad de Ciencias Naturales de la UAQ. Título nuevo: Efectos de un programa de entrenamiento pliométrico en el rendimiento físico y composición corporal en adultos jóvenes del municipio de Querétaro. Director: Dra. María del Carmen Caamaño Pérez **MNH15**. -----

ASUNTOS DE INVESTIGACIÓN. Registro de proyecto. Dr. Feliciano Milián Suazo. Manejo de hatos infectados de tuberculosis con vacunación en tres módulos: Querétaro, Aguascalientes y La Laguna. Financiamiento externo Comité de Campaña de erradicación de Tb y Br en la región lagunera de Coahuila, AC. -----

ASUNTOS ACADÉMICOS. Registro de sínodos. Bañuelos Avalos Pamela (326863). Autorización de los siguientes sínodos para su examen de grado de **MNC15: "Manejo nutricional en cuidados paliativos de pacientes pediátricos con diagnóstico de cáncer"**.

PRESIDENTE	Dra. Nara Elizabeth Lara Pompa
SECRETARIO	Dra. Bárbara Ixchel Estrada Velasco
VOCAL	Dr. Isaac Manuel Urrutia Ballesteros -HITO
SUPLENTE	Mtro. Óscar Martínez González
SUPLENTE	Mtra. Laura Regina Ojeda Navarro

Delgado Vázquez Héctor (326858). Autorización de los siguientes sínodos para su examen de grado de **MNH15: "Efectos de un programa de entrenamiento pliométrico en el rendimiento físico y composición corporal en adultos jóvenes del municipio de Querétaro"**.

PRESIDENTE	Dra. María del Carmen Caamaño Pérez
SECRETARIO	Dra. Olga Patricia García Obregón
VOCAL	Mtro. Francisco Josué López Martínez
SUPLENTE	Dra. Paulina Estrella Ibarra-UVM Qro.
SUPLENTE	Dra. Beatriz Adriana Aguilar Galarza

Domínguez Zúñiga Lilia Iveth (328825). Autorización de los siguientes sínodos para su examen de grado de **DCB15: "Bioacumulación de metales pesados en hongos silvestres de los municipios de Pinal de Amoles y San Joaquín, Querétaro"**.

PRESIDENTE	Dr. Fidel Landeros Jaime
CODIRECTOR	Dr. José Alberto Rodríguez Morales-F. Ingeniería
VOCAL	Dr. Edgardo Ulises Esquivel Naranjo



SUPLENTE	Dr. José Antonio Cervantes Chávez
SUPLENTE	Dr. Marko Aurelio Gómez Hernández-IPN-Oaxaca

Gómez Cepeda Kitzia (245484). Autorización de los siguientes sínodos para su examen de grado de **DCB15: "Modelado funcional *in vivo* de genes y variantes asociados a desórdenes del neurodesarrollo en *Caenorhabditis elegans*".**

PRESIDENTE	Dr. Fausto Arellano Carbajal
CODIRECTOR	Dra. Claudia Gonzaga Jáuregui-UNAM Qro.
VOCAL	Dra. Karina A. Acevedo Whitehouse
SUPLENTE	Dr. Roberto Carlos Álvarez Martínez
SUPLENTE	Dr. José Luis Téllez Arreola-UNAM Qro.

Rodríguez Martínez Andrea Lucía (261803) Autorización de los siguientes sínodos para su examen de grado de **MCB15: "Detección e identificación de hongos causantes de infección superficial en pacientes con artritis reumatoide".**

PRESIDENTE	Dr. Fidel Landeros Jaime
CODIRECTOR	Dra. Francisca Hernández Hernández –UNAM
VOCAL	Dra. Patricia Manzano Gayosso-UNAM
SUPLENTE	Dr. José Antonio Cervantes Chávez
SUPLENTE	Dr. José Antonio Enciso Moreno-F. Química

Dictamen: No aprobado

(El Dr. Enciso no se encuentra vigente en la UAQ, por lo que se considera externo y no se cumplen con los lineamientos del art 105. del reglamento)

Vázquez Vargas Miguel Ángel (326867) Autorización de los siguientes sínodos para su examen de grado de **MNC15: "Probióticos, prebióticos, simbióticos y microbiota: efectos significativos en el tratamiento del síndrome metabólico".**

PRESIDENTE	Dra. Bárbara Ixchel Estrada Velasco
SECRETARIO	Mtro. Óscar Martínez González
VOCAL	Dra. Adriana Alejandra Márquez Ibarra –Universidad de Sonora
SUPLENTE	Dra. María Ludivina Robles Osorio
SUPLENTE	Dra. Rosalva Hernández Oviedo

ASUNTOS ACADÉMICOS. Cambio de sinodales. Jiménez Soto Karen (326806) Autorización de modificación de sínodos para su examen de grado de **SPA14: "Detección de *Ehrlichia minasensis* y *Rickettsia parkeri* en bovinos y garrapas *Rhipicephalus microplus* y *Amblyomma sp*".**

PRESIDENTE	Dra. Gabriela Aguilar Tipacamú
CODIRECTOR	Dr. Daniel Sokani Sánchez Montes
VOCAL	Dr. Pablo Colunga Salas-Universidad Ver.
SUPLENTE1 ANTERIOR	Mtro. Roberto Ilwikatzin Guerrero Solorio
SUPLENTE1 NUEVO	Dra. Ma. Del Consuelo Almazán García



SUPLENTE2 ANTERIOR	Dr. Feliciano Milián Suazo
SUPLENTE2 NUEVO	Mtra. Aida Olgún Barrera

ASUNTOS ACADÉMICOS. Opción de titulación. Hernández Meza Miriam (326865). Solicita que se le apruebe la opción de titulación por: Presentación de tesis y examen de grado, para obtener el grado de Maestría en Nutrición Clínica Integral (MNC15). Maldonado Sánchez Andrea (246394) Solicita que se le apruebe la opción de titulación por: Presentación de tesis y examen de grado, para obtener el grado de Maestría en Nutrición Clínica Integral (MNC15). Rodríguez Martínez Andrea Lucía (261803). Solicita que se le apruebe la opción de titulación por: Presentación de tesis y examen de grado, para obtener el grado de Maestría en Ciencias Biológicas (MCB15).

ASUNTOS ACADÉMICOS. Estancias. Jiménez Soto Karen (326806). Solicita realizar su estancia de investigación para complementar su trabajo de Maestría en Salud y Producción Animal Sustentable en el Laboratorio del Centro de Medicina Tropical de la Facultad de Medicina de la Universidad Nacional Autónoma de México, del 24 de marzo al 11 de abril 2025.

Programas de asignatura		
PLAN	MATERIA	DOCENTE
MCB15	Análisis y redacción de textos científicos	Dr. Raciél Cruz Elizalde
MCB15	Ecología Matemática	Dr. Roberto Carlos Álvarez Martínez
MCB15	Seminario de Investigación II	Dra. Mónica Elisa Queijeiro Bolaños / Dra. Mónica Cervantes Jiménez
MGIC	Marco Normativo y Políticas Públicas	Mtra. Claudia Saray Ramos Barrios
MGIC	Taller de escritura de tesis	Dra. Diana Patricia García Tello / Dra. Juana Elizabeth Elton Puente
MGIC	Taller de publicación	Dr. Víctor Hugo Cambrón Sandoval / Dr. Oscar Ricardo García Rubio
DCB15	Seminario de Investigación VII	Dra. Tércia Cesária Reis de Souza

ASUNTOS ACADÉMICOS

LICENCIATURA EN BIOLOGÍA

PROGRAMAS ENTREGADOS

Técnicas de Microbiología



Bioestadística
Biomatemáticas
Ciencias de la Tierra I
Ciencias de la Tierra II
Investigación I
Agrobiodiversidad
Biología de la conservación
Biofísica
Biología Molecular
Botánica II
Métodos de Investigación en Botánica
Ecología Trófica
Ecología y Conservación de Mamíferos Marinos
Bioquímica
Bioquímica y Biología Celular
Investigación I
Biología del Desarrollo

Solicitud examen voluntario

Nombre	Exp.	Asignatura	Docente	Presidente y Sinodales	Periodo
Valeria Molina Pureco	283013	Inglés (10)	Jessica Aguilar Pedro (14159)	<ul style="list-style-type: none"> Mtra. Kruskaia Karenia Caltzontzin Fernández (2431) Dr. Israel Gustavo Carrillo Angeles (13077) 	6 Junio 2025

Dictamen: Aprobado

Liberación total de créditos extracurriculares (Aprobado)

Erik Alexis Medina Migoni Exp. 229678

Actividad	Periodo	Horas	Dictamen
Proyecto COVID LAMP	1 sep 2020 – 1 junio 2021	100	Aprobado 171 horas
Métodos de enseñanza y estrategias de aprendizaje	17 de Julio 2018 – 19 de julio 2018	25	
Análisis de Relaciones sociales en primates no humanos	13 octubre 2015 – 15 octubre 2015	6	
XX Curso internacional bases biológicas de la conducta	9 al 13 de octubre 2015	40	

Liberación total de créditos extracurriculares (Aprobado)

Karen Gabriela García Colín Exp. 251563

Actividad	Periodo	Horas	Dictamen
-----------	---------	-------	----------



Participación en la EXPOCYTEQ	11 al 15 de noviembre 2019	20	Aprobado 162 horas
Taller de Dibujo y pintura	17 noviembre 2021	25	
Taller de Propagación de plantas nativas	10, 11, 15, 17 y 18 de noviembre	25	
TRX y ritmos latinos	2019-1	26	
Curso de violencia escolar CNDH	5 agosto al 1 septiembre 2024	30	
Curso de derechos humanos, medio ambiente y sustentabilidad	7 agosto al 3 septiembre 2023	30	
Curso de hematología en tortugas marinas	3 y 5 de julio 2024	6	

Liberación total de créditos extracurriculares (Aprobado)

Sergio Ibarra Silva Exp. 283015

Actividad	Periodo	Horas	Dictamen
Día de los Jardines Botánicos en México	Mayo 2019	30	Aprobado 182 horas
Sábado de Jardín	Junio 2022	12	
Taller de Juegos tradicionales	29 marzo al 31 mayo 2019	20	
Introducción al Crochet	Marzo 2023	60	
Taller de Choquet	Junio 2023		

Recuperación de Calidad de Pasante (Sanción a Cumplir)

Nombre	Exp.	Fecha de Baja	Dictamen
Braulio Zamora Aguilar	229662	10/12/2019	Tomar curso de formación profesional de 60 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.
Carlos de Jesús Delgado Ramos	274234	01/02/2023	Elaboración de un ensayo sobre la importancia del estudio de la agrobiodiversidad en México. Extensión cinco cuartillas, interlineado 1.5, márgenes justificados, con mínimo diez referencias bibliográficas, estilo de citado APA 7ª. Versión. Debe



			llevar la revisión y visto bueno Dra. Rosalinda González Santos Vigencia para cumplimiento de sanción una vez que se le notifique la misma: dos meses.
Paola Suarez Rubio	248737	12/06/2019	Impartición de curso o taller de 25 horas de duración, sobre dibujo cartográfico, a la comunidad estudiantil de la Licenciatura en Biología. El programa y publicidad del mismo debe contar con la revisión y visto bueno de la Dra. Mónica Cervantes Jiménez, así como del coordinador del programa y deberán realizarse en la institución. Vigencia para cumplimiento de sanción una vez que se le notifique la misma: seis meses.
Santiago del Llano Ramírez	274237	01/02/2023	Elaboración de un ensayo sobre cetrería extensión cinco cuartillas, interlineado 1.5, márgenes justificados, con mínimo diez referencias bibliográficas, estilo de citado APA 7ª. Versión. Debe llevar la revisión y visto bueno supervisado por Dr. Salvador Zamora Ledesma Vigencia para cumplimiento de sanción una vez que se le notifique la misma: dos meses.

Solicitud de Veranos 2025. Dictamen: Aprobados

BIO10

Anatomía Animal (55)

Dra. Norma Hernández Camacho (328)

Con Carga Horaria

317549	Yessica Alarcón Morales
310264	Elena Elizabeth Plancarte Cabrera
317538	Javier Luna Fernández
261281	Dulce María Vargas Jiménez
268616	Eric Ramos Ojeda
310254	Alejandra Monique Amber Pro



152633	Amara Mendoza Martínez
286363	Natalia Santamaría Campos
276598	Damaris Saraí Reyes Gutiérrez
324169	Alfonso Aponte Pineda
259200	Maritza Daniela Ramírez Trejo
293197	Sebastián Gutiérrez García
282027	Anabel Teresa Lecona Sánchez
284713	Mario Antonio Marín López
217552	Sofía Michelle Barrera Castillo
324171	Jaime Said Muñoz Valadez

BIO10

Ecología de Selvas (9038)

Dr. Erick Omar Martínez Luque (328)

Con Carga Horaria

317546	Alondra Martínez Hernández
285051	Víctor Manuel López Vizcaya
277382	Cinthia Ximena Zamora Garcia
317537	Karol Marian Villa Zavala
317550	Azul Valeria Torres Martinez
317541	Maria Leal Vega
317545	Max Azael Pérez Luna
232059	Maris Bouchan Perez de
301433	Jenny Iznaitze Hernández Cortes
289591	Daniela Montserrat Godinez Medina
317542	Emilio Cueto Fabila
317551	Andrea Martinez Espinoza
249094	Aldo Barron Angeles

BIO10

Ictiología (9174) Optativa

Dr. Isaí Betancourt Resendes (17179)

Con Carga Horaria

317548	Daniela Hayde Chávez González
297625	Joel Hurtado Patiño
310260	Xochitl Hernández Luna
278143	Ameyalli Mosqueira Aguilar
247402	José Antonio Navarro Morales
310259	Moisés Pérez Vega
273516	Anette Nicole Olea López
319293	Saul Emmanuel Becerra Gonzalez
319283	Juliana Ruiz Aguillón
319292	Octavio Ruiz Rodil
268641	Azul Vázquez López de la Fuente
308589	Christian Carstensen Jiménez



276356	Fernanda Vazquez Gomez
317536	Rafael Jimenez Melesio
317542	Emilio Cueto Fabila
285051	Víctor Manuel López Vizcaya
317545	Max Azael Perez Luna

BIO10

Mastozoología (969) Optativa

Dr. Carlos Alberto López González (5266)

Con Carga Horaria

273516	Anette Nicole Olea López
317536	Rafael Jimenez Melesio
301430	Diego Damian Samano Magdaleno
272753	Dylan Ferrusca Reyes
251408	Jesus Torres Flores
311398	Yolotzin Guerrero Granados
297639	Cristhian Leonardo Luevano Duran
275798	Victor Alejandro Arteaga Navarrete
306169	Ernesto Garcia Martinez
306149	Alejandra Citlali Vega Ramos
306153	Fernando Antonio Ibarra Rayas
278648	Diana Fabiola Lara Aguilar
306141	Brenda Karina Téllez De la Garza
229957	Edgar González Miguel

BIO10

Plantas Nativas (780) Optativa

Luis Gerardo Hernández Sandoval (2431)

Con Carga Horaria

249094	Aldo Barrón Ángeles
317547	Mauro Rojo Hernández
317539	Víctor Isaac Soriano Durán
317540	Jorge Alberto Campos Caltzontzin
16463	Yael Murillo Zúñiga
278095	Ana Karen Hernández Martínez

BIO10

Técnicas de Microbiología (53)

Mtra. Kruskaia Karenia Caltzontzin Fernández (2431)

Con Carga Horaria

310263	Estefanía Salceda Rodríguez
278648	Diana Fabiola Lara Aguilar
261281	Dulce María Vargas Jiménez
310253	Marcos Andrés Arregui Rodríguez
317549	Yessica Alarcón Morales



311398	Yolotzin Guerrero Granados
286363	Natalia Santamaría Campos
277304	Flor Isabel García Cervantes
260380	Jennifer Janeth Oviedo Gutiérrez
282403	María José Rivera Carreño
310255	Francisco Esteban Medina Soto
249094	Aldo Barrón Ángeles
272753	Dylan Ferrusca Reyes
310264	Elena Elizabeth Plancarte Cabrera
252296	Paola Montserrat Mejía Morán
270246	Carlos Acxael Molina Robles
259200	Maritza Daniela Ramírez Trejo
286502	Katya Montserrath San Juan Cruz
319260	Ana Cecilia Hernandez Reyes
276859	Maria Lucia García Arriaga
310257	Lya Sayuri Chávez López
317552	Sofía Michelle Barrera Casillo
319267	Daniela Hernández García
326586	Ulises Gerónimo Lavielle Ramírez
229957	Edgar González Miguel
249094	Aldo Barron Angeles

LICENCIATURA EN GEOGRAFÍA AMBIENTAL

Solicitud para recuperar la calidad de pasante (Sanción por realizar)

Nombre completo	Sanción	Dictamen
Andrea Casandra Bautista Septien (272741)	Se acordó realizar una charla relacionada a su práctica profesional para los alumnos de Geografía Ambiental.	Aprobado

Registro de programas académicos

Clave de la materia	Nombre de la materia	Plan	Profesor que imparte	Clave del profesor
2222	Ciencias de la Tierra II	GAM 11	Dr. Alejandro César Valdés Carrera	12932
2281	Módulo III	GAM 11	Dr. Juan Alfredo Hernández Guerrero	12143
2262	Manejo de Recursos Naturales	GAM 11	Dra. Tamara Guadalupe Osorno Sánchez	7603
2264	Optativa II (Métodos participativos en estudios geográficos)	GAM 11	Mtra. Patricia Contreras Figueroa	16228
2225	Sistemas de Información Geográfica I	GAM 11	Mtro. Hugo Luna Soria	11252
2244	Sistemas de Información Geográfica II	GAM 11	Mtro. Hugo Luna Soria	11252



2241	Biogeografía	GAM 11	Dr. Adolfo Pacheco Castro	13016
2226	Estadística básica	GAM 11	Mtra. Dioseline Girón Gutiérrez	11741
2242	Uso de suelo	GAM 11	Mtro. René Fernando Tobar Díaz	14280
2261	Módulo I	GAM 11	Mtro. René Fernando Tobar Díaz	14280

LICENCIATURA EN HORTICULTURA AMBIENTAL

Programas entregados 2025-1

1	Sistemas de Riego
2	Botánica Económica
3	Anatomía Vegetal
4	Caracterización y búsqueda de valor agregado de plantas nativas
5	Plantas Aromáticas y medicinales
6	Restauración Ecológica
7	Ecología del paisaje y Urbano

Recuperación de Calidad de Pasante

Nombre	Exp.	Fecha de Baja	Dictamen
Josué Baruc Sánchez Rangel	196302	09/06/2022	Acreditar un curso o taller del área de por lo menos 25 horas.

Solicitud de Curso de Verano (Aprobado)

Genética (3014)

Dr. José Carmen Soto Correa (14877)

306257	María Verónica González Espinoza
277965	Fabiola Hernández Yáñez
31756	Martha Isabel Serrano Lujano
326527	María Jimena Ruiz Basurto
326533	Daniela Mejía Reséndiz
243650	María Fernanda Maldonado Hernández
244728	Aranza Chávez Quintero
298833	Leonardo Varela Correa
228648	José Alejandro González Barrios

Inicio de Prácticas Profesionales

Nombre	Exp.	Sem.	Horas	Institución	Dictamen
Danielle Alexandra Conde García	247584	8vo	560	Grupo CINCOM	Inicio de PP aceptado



Daniela Olmedo Guzmán	290211	8vo	560	Productora Mexicana Los Placeres S.P.R. de R.C.	Inicio de PP aceptado
Karol Marely Arteaga Becerra	290201	8vo	560	Grupo CINCOM	Inicio de PP aceptado
Marco Antonio Velázquez Cortés	297911	8vo	560	CONNECTA Tierra A.C.	Informe parcial de PP aceptado
Gerardo Ramírez Razo	297934	8vo	560	Cambium Paisajismo Integral	Inicio de PP aceptado
Luis Crescencio Zúñiga Rivera	250978	8vo	560	Xtra-Agro	Inicio de PP aceptado

LICENCIATURA EN MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

SOLICITUD DE RECUPERACIÓN DE CALIDAD DE PASANTE

Alumno	Exp.	Fecha de baja	Dictamen/Sanción
Paulina Orta Luna	263847	Fecha de baja 13 de febrero 2023 Vencimiento 13 de febrero 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
Eduardo Elizarraraz Negrete	122212	12 de junio 2009	<ol style="list-style-type: none"> 1. Acreditar un curso o taller del área de por lo menos 80 horas. 2. 80 horas en el HVPE O HVGE 3. 80 horas Rancho Campus Amazcala. 4. 80 horas en laboratorio de docencia o investigación de la LMVZ <p>Nota: es necesario integrar el CV para que el Consejo pueda determinar su sanción de acuerdo a su perfil del que se encuentra laborando.</p>
Gabriela Hernández Rangel	243875	Fecha de baja 13 de febrero 2023 Vencimiento 13 de febrero 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.	EXP.	NOMBRE
1	279551	ALEJANDRO MIRANDA BALDERAS
2	176761	JOSÉ EDUARDO ARELLANO CHÁVEZ
3	292095	ANA DANIELA BECERRA CEREZO
4	298340	MONSERRAT LÓPEZ OLEA
5	298238	LAURA FERNANDA LUNA GARCÍA
6	298221	PAOLA ELIZABETH NARANJO RUIZ
7	282985	NATALY ALONDRA VAZQUEZ GÓMEZ

LICENCIATURA EN MICROBIOLOGÍA

REGISTRO DE TÍTULO, DIRECTOR Y ASESORES DE TRÁMITES DE TITULACIÓN

Nombre alumno y exp.	Opción y Título	Director y asesores	Dictamen
Melisa Lachira Maya (297821)	Opción: Tesis Individual. Título: Prevalencia y factores de riesgo de <i>Cryptosporidium</i> spp. en cabras en el estado de Querétaro. Anexa carta de bioética, protocolo y cartas de aceptación.	Director: Dra. Nerina Patricia Veyna Salazar (16218). Asesores: Dra. Marina Durán Aguilar (1257); Dr. Germinal Jorge Cantó Alarcón (3986); Dr. Héctor Raymundo Vera Ávila (12000); Dra. Guadalupe Soledad López Álvarez (20363).	NO APROBADO

NO APROBADO. De acuerdo al Reglamento de Estudiantes en el ARTÍCULO 105, que a la letra dice: Los integrantes del jurado examinador, serán designados por el Consejo Académico de la Facultad o Escuela correspondiente y ratificados por el Secretario Académico de la Universidad, seleccionado mayoritariamente de la planta de maestros de la Universidad, con un mínimo de dos del cuerpo académico respectivo. A propuesta del Director de la Facultad o Escuela que corresponda podrán ser participantes del jurado, miembros de otras instituciones relacionadas con el desarrollo del trabajo que se defiende.

Por tal motivo no se aprueba porque el comité de la estudiante no cumple con el mínimo de dos docentes de la licenciatura en la que desea titularse.

EXAMEN VOLUNTARIO

Nombre Alumno	Nombre y clave de materia	Presidente y sinodales (incluir clave de profesores)	Periodo
María Fernanda Peña Ledesma (220691)	Modelaje de enfermedades infecciosas (2125)	Presidente: Dr. Roberto Carlos Álvarez Martínez (14407). Sinodal: Mtra. Kruskaia Karenia Caltzontzin Fernández (2431); Dra. Bertha Isabel Carvajal Gámez (14382).	junio 2025

Dictamen: Aprobado

SOLICITUD DE CURSOS DE VERANO

Clave	2118	Materia	Bioestadística
Listado de estudiantes			



Expediente	Nombre completo
276967	Vega Rojas Aitana Celic
285333	Camberos serrano Nohemí Esed
306206	Puente Rivera Diego
270039	Segobia Angel Estrella
278280	Banda Zamora Jimena
317533	Herrera Fuentes Citlali Daniela
292416	Paredes Ruíz Joaquín Rodrigo
317532	Hernández Chapa Luis Alfredo
294811	Hernández Navez Alejandro
287164	Sánchez Rodríguez Marcos

Registro de programas de las asignaturas para el ciclo 2025-1. 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	Dra. Kruskaia Karenia Caltzonzin Fernández	2431
2113	Teoría evolutiva	MIC14	Dra. Etzel Garrido Espinosa	15303
2117	Comunicación de la ciencia	MIC14	Dr. Rolando Tenoch Bárcenas Luna	6547
2522	Biofísica	MIC14	Dr. Carlos Saldaña Gutiérrez; Dra. Fabiola Janette Guerrero de la Rosa	10869 14368
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; Dra. Mónica Eugenia Figueroa Cabañas	6547 11741
2541	Genética de procariontes	MIC14	Dra. Bertha Isabel Carvajal Gamez	14382
2121	Biología molecular	MIC14	Dr. José Antonio Cervantes Chávez	11695
2544	Metabolismo Microbiano	MIC14	M. en C. Víctor Javier García Sánchez	19783
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. Norma Concepción Vázquez Franco	21397
2561	Genómica funcional	MIC14	Dr. Roberto Carlos Álvarez Martínez	14407
2562	Micología	MIC14	Dr. Fidel Landeros Jaime	5370



2126	Técnicas de microscopia	MIC14	Dr. Fausto Arellano Carbajal	10884
2564	Parasitología	MIC14	Mtro. Daniel Gustavo López Díaz	20389
	Optativa (Cambios epigenéticos durante el desarrollo del cáncer)	MIC14	Dra. Guadalupe Soledad López Álvarez	20363
	Optativa (Origen y evolución del sexo)	MIC14	Dr. Aldo Arturo Téllez García	20362
	Optativa (Curso teórico práctico de diagnóstico molecular)	MIC14	Dra. Bertha Isabel Carvajal Gamez	14382
	Optativa (Procesos de control microbiano en la industria de alimentos)	MIC14	Dra. Beatriz Liliana Álvarez Mayorga	4831
2137	Terminal (Microbiología forense)	MIC14	Dr. Santiago Vergara Pineda	12190
2138	Terminal (Fitopatología)	MIC14	Dra. Etzel Garrido Espinosa	15303
2135	Terminal (Fisiopatología molecular)	MIC14	Dra. Angelina Rodríguez Torres	644
2148	Terminal (Gestión y financiamiento de proyectos)	MIC14	Dra. Juana Elizabeth Elton Puente	4363
2144	Terminal (Normatividad y reglamentación sanitaria de los alimentos)	MIC14	Mtra. Beatriz Liliana Álvarez Mayorga	4831

LICENCIATURA EN NUTRICIÓN

Programas entregados 2025-1

1	Bioquímica
2	Nutrición Geriátrica
3	Nutrición Poblacional
4	Fisiopatología Avanzada
5	Cultura alimentaria
6	Nutrición Poblacional
7	Nutrición Comunitaria

RECUPERACIÓN DE CALIDAD DE PASANTE (SANCIÓN A REALIZAR)

Nombre	Exp.	Fecha de Baja	Dictamen
--------	------	---------------	----------



Samantha Guadalupe Martínez Ojeda	274223	13/02/2023	Presentar una clase de apoyo de 2 horas con la Dra. Karina de la Torre Carbot
Julio Maximiliano García Alcantar	267516	13/02/2023	Presentar una clase de apoyo de 2 horas con la Mtra. Rosario de Fátima Cervantes Iturriaga

REGISTRO DE MATERIA DE VERANO

Inglés IV (1003)

Alicia Ana Beatriz Téllez Calderón (11427)

Con carga horaria

328174	Luna Jaramillo Nelly
336990	González Trejo Myriam
328152	Moreno Palma Hannia Monserrat
328153	García Pichardo Juan Sebastián
337019	Ledesma Velázquez Mónica Daniela
337024	Ramírez Ramírez Karla Michelle
337037	Posada Sandoval Carlos
281941	Martínez Becerra Daniel
294098	Barrios Acosta Edwin Antonio
319270	Acevedo Hernández María Fernanda
284571	Olvera Castañeda Oscar Alejandro
337001	Pilar Gómez Edgar Daniel
212006	Lira Rangel Arlette
334211	Martínez Velázquez Jassiel Alexey
319341	Mendoza González Juana Cecilia
319327	Martínez Aguillón Ana Laura
334229	Suarez González Eileen Anais
334219	Bermúdez Flores Vanessa
269088	Saavedra Farías Blanca
334231	Núñez Vázquez María de Lourdes
287435	Martínez Ríos Ingrid Pamela

Inglés VI (1005)

Alicia Ana Beatriz Téllez Calderón (11427)

Con carga horaria

295013	Bárcena González Gabriel
--------	--------------------------



269866	Reyes Jiménez Natalia
295915	García Jaimés Yara Isabella
328142	Rivera Lozano Juan Pablo
328145	Ojeda Navarro María Guadalupe
286555	Pacheco Olvera Dulce María
328158	Moreno Acosta Arely
324259	Velázquez Covarrubias Damaris
303318	Laguna Ayala Sofía
296296	Olvera Antonio Nancy
337033	García Martínez Madeleine
281778	Osornio Cabrera Brenda Regina
195310	Rodríguez Trejo Kevin Francisco
324270	Oregón Carpio Marco Gael

Solicitud de Revalidación (Aprobada)

Por este conducto se entrega la respuesta a la solicitud de revalidación la **C. Arlin Nizeth Luna Ruíz** procedente de la Universidad UNITEC para ingresar a la Licenciatura de Nutrición plan NUT 15 en el grupo 1, generación 2025-2.

De las 26 asignaturas que presenta, se empata y revalida solo 15 de ellas con una suma de 86 créditos, las cuales se enlistan a continuación.

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE MÉXICO, LICENCIATURA EN NUTRICIÓN		UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO Plan NUT15			
Clave	Materia		Clave	Materia	Semestre
NT2011	Nutrición Profesional	POR	615	Nutriología	1º
		POR	3117	Nutrición Profesional	1º
TCS001	Procesos Biológicos	POR	3110	Biología Celular y Molecular	1º
TCS004	Estructura y Función Humana	POR	3109	Anatomofisiología	1º
		POR	3111	Anatomofisiología Avanzada	2º
TCU010	Comunicación Oral y Escrita	POR	621	Expresión Oral y Escrita	1º
NT2023	Valoración del Estado Nutricio	POR	3115	Diagnostico Nutricio del Individuo sano	3º
NT2031	Química General	POR	612	Química	1º
TCU015	Ciudadanía y Desarrollo Sustentable	POR	3127	Responsabilidad Social y Ciudadanía	6º
NT2043	Alimentación y Cultura	POR	3119	Cultura Alimentaria	4º
NT2032	Higiene y Legislación Alimentaria	POR	614	Microbiología	1º



NT2042	Técnicas y Bases Culinarias	POR	616	Preparación de Alimentos	1°
TCS012	Salud Pública	POR	654	Salud Pública	3°
NT2051	Nutrición y Metabolismo	POR	632	Bioquímica metabólica	3°
TCS013	Epidemiología y Bioestadística	POR	631	Bioestadística	6°

LICENCIATURA EN PRODUCCIÓN AGROPECUARIA SUSTENTABLE

Programas recibidos:

Num.	Docente	Materia
1.-	M en C Eduardo Luna Sánchez	Métodos de investigación
2.-	M en GIC Mayra Juliana Chávez Alcalá	Acompañamiento participativo de proyectos
3.-	M en GIC Martin Jonatán Torres Olvera	Microbiología General
4.-	M en C Judith Gabriela Luna Zúñiga	Manejo forestal
5.-	M en C Judith Gabriela Luna Zúñiga	Fisiología Vegetal
6.-	M en C Judith Gabriela Luna Zúñiga	Conservación y manejo de recursos naturales II
7.-	M en C Judith Gabriela Luna Zúñiga	Sistemas Agroforestales
8.-	Dr. Octavio Roldan Padrón	Sanidad Vegetal
9.-	Dr. Octavio Roldan Padrón	Plantas, aromas y sabores
10.-	Dr. Alexandro Escobar	Edafología
11.-	MVZ Alan Mallozzi Rodríguez	Morfofisiología animal

ASUNTOS GENERALES

LICENCIATURA EN BIOLOGÍA

Se convoca a los egresados, estudiantes y planta docente de la Licenciatura en Biología,

A participar en el Video compilatorio

Licenciatura en Biología: 35 años por el estudio, desarrollo y conservación de la vida

Con motivo de la celebración del 35 aniversario de la creación de la Licenciatura en Biología de la Universidad Autónoma de Querétaro, invita a todos los egresados, estudiantes y planta docente (vigente y jubilada) de la Licenciatura en Biología, a participar en la creación de un video compilatorio de actividades académicas, el cual será presentado durante las actividades del Segundo Encuentro de Egresados de la Licenciatura en Biología, del 6 al 8 de agosto de 2024.

Periodo de colecta de material visual.

Cada imagen utilizada en el video compilatorio contará con la autoría correspondiente.

Fecha: Del 24 de marzo al 30 de mayo de 2025.

Formato del archivo: se pueden recibir fotografías impresas, videos o imágenes digitales de buena calidad.



Formato para envío del material visual, notificación de autoría, información complementaria sobre la actividad (práctica de campo, localidad, generación) y autorización de uso de la imagen: [dar click aquí](#)

Para mayor información

Área de Difusión de la Licenciatura en Biología

Dra. Olga Lidia Gómez Nucamendi olga.gomez@uaq.mx

Dra. Norma Hernández Camacho norma.hernandez@uaq.mx

Dr. Moisés Pérez Mendoza pememoises@uaq.mx

Se convoca a los egresados, estudiantes y planta docente de la Licenciatura en Biología,

A participar en el

Segundo Encuentro de Egresados de la Licenciatura en Biología

Con motivo de la celebración del 35 aniversario de la creación de la Licenciatura en Biología de la Universidad Autónoma de Querétaro, el segundo encuentro de egresados de la Licenciatura en Biología, se presenta como un espacio de vinculación, entre profesionales del área, fomentando el intercambio de experiencias y la retroalimentación sobre el ejercicio profesional en los diversos ámbitos laborales en los que se desempeñan los Biólogos mexicanos.

Inicio y término de las actividades: 6 al 8 de agosto de 2025.

Sede: Centro de Negocios de la UAQ

PROGRAMA GENERAL

Día 1. La biología en el arte y la academia

8:30 Registro

9:00 Inauguración por las autoridades e invitados especiales.

9:30. Conferencia magistral. Historia breve de la Biología en Querétaro.

1030. Receso

11:00 Mesa redonda. La enseñanza de la Biología a través de los libros y los pinceles.

13:00 Mercadito biológico

14:00-16:00 Comida especial para profesores jubilados de la Licenciatura en Biología

16:00-18:00 Cursos/ Clases magistrales

Día 2. La biología como ciencia básica y aplicada

8:30 registro.

9:00 Conferencia magistral.

10:00 receso

10:30-12:30 Mesa redonda. Perspectivas y problemáticas del estudio de la vida en el siglo XXI.

12:30 Mercadito biológico

13:00-14:00 Conferencia magistral.

14:00-16:00 Comida

16:00-18:00 Cursos/Clases magistrales

Día 3. La biología en los sectores productivo y gubernamental

8:30 registro.

9:00 Conferencia magistral.

10:00 receso

10:30-12:30 Mesa redonda. Los retos del manejo de recursos, la producción sustentable y la legislación ambiental en el México megadiverso.



- 12:30 Mercadito biológico
- 13:00-14:00 Conferencia magistral.
- 14:00-16:00 Comida
- 16:00-18:00 Cursos/clases magistrales
- 18:00 Clausura
- 18:30-20:30 Reunión de egresados y planta docente vigente y jubilados.

Lista de ponentes

1. Dr. Rodrigo Sierra Corona. Executive director of Borderlands Restoration Network.
2. Dr. Alfonso Torres Ruíz. Director General de Koppert México.
3. Dr. Gilberto Ocampo A. Universidad Autónoma de Aguascalientes
4. Dra. Kalina Miranda Perkins. Semarnat.
5. Dr. Luis González. Director científico. Servicios científicos Verité.
6. Dr. Eduardo Ponce Guevara. Director de estrategias de seguimiento de proyectos de conservación. CONANP.

Cursos/Clases magistrales Actividades impartidas por egresados de la Licenciatura en Biología, dirigidos a los alumnos vigentes del programa, para que éstos conozcan de primera mano, sobre la experiencia profesional del egresado de Biología, en uno de los campos laborales del interés del alumno. Cupo máximo 10 personas, de 3 a 5 cursos por día.

Mercadito biológico. Conjunto de stands de productos a venta, organizados por la SaBio y/o por productores invitados.

Requerimientos.

Mesa para refrigerio o mesa para café, para 70 personas por día

Comida día 1. Se considera la posibilidad de contratar un servicio para comida para 100 personas con cooperación.

Reunión de egresados y planta docente. Paquete de desayuno contratado con una empresa hotelera siendo el pago directamente con ellos.

Se aprueba el **Diplomado en Documental Creativo**, como opción de titulación, en colaboración con la Licenciatura en Realización Cinematográfica de la Facultad de Artes, UAQ y el Festival Internacional de Cine de No Ficción Documenta.

HORAS TOTALES: 198 h. Totales de trabajo, 132 de trabajo sincrónico presencial, 66 asincrónicas de trabajo a distancia, además de 24 de realización independiente.

FECHA DE INICIO: viernes 4 de octubre de 2024.

FECHA DE ÚLTIMA SESIÓN: viernes 21 de marzo de 2025 (pendiente fecha de presentación de proyectos).

SESIONES POR SEMANA: 2 sesiones de 4 horas.

HORAS DE TRABAJO SEMANAL: 8 horas de sesión sincrónica grupal (horas de trabajo asincrónico adicionales).

HORARIO DE LAS SESIONES SINCRÓNICAS: viernes de 17:00 a 21:00 h. y sábado de 10:00 a 14:00 h.

SEDE (S): Campus Centro Histórico de la Facultad de Filosofía, UAQ.

DIRIGIDO A: Estudiantes de licenciatura y posgrado, graduados y público en general, interesados en reflexionar, discutir y problematizar desde el cine documental, así como diseñar y producir cine de lo real, como un medio para el ejercicio personal o profesional de sus inquietudes, sociales, políticas y académicas, a través del lenguaje cinematográfico. No se requiere, aunque es deseable, que tengan experiencia previa en realización audiovisual y un marcado interés por el cine documental.

NUMERO DE PARTICIPANTES: Cupo mínimo 12 y máximo 20



RESPONSABLE DEL DIPLOMADO: Dra. Ilse Mayté Murillo Tenorio y Mtro. José Rodrigo Espino Mendoza

MODALIDAD: Semipresencial

PERFIL DE LAS PERSONAS EGRESADOS Y CAMPO DE ACCIÓN: Al finalizar el curso, las personas participantes serán capaces de mirar y analizar de forma crítica el cine documental. Además, conocerán las herramientas y desarrollarán competencias básicas para realizar proyectos de documental creativo con un enfoque en la filmación y la distribución independiente.

En el caso del Alumno Maximiliano Enrique Bustamante Lira, Hacer un llamado de atención sobre el registro del diplomado después de iniciar el diplomado, Incluir en su dictamen la siguiente leyenda: Excepcionalmente, como medida para abonar a la solución del rezago en el programa de Biología, el consejo interno del programa aprueba este trámite considerando que el diplomado es de la UAQ (cumple con los requisitos para ser considerado como forma de titulación). Sin embargo, se hace un llamado de atención al estudiante por incumplir con el procedimiento de registro de la forma de titulación en tiempo y forma, y se le avisa que los trámites posteriores no se aprobarán en caso de incumplir con el procedimiento correcto.

En la solicitud del alumno José Ulises Hernández Zamudio, se aprueba y hacer un llamado de atención de que no se está siguiendo una norma complementaria. Se acepta de manera extraordinaria para no incrementar de rezago, Incluir en su dictamen la siguiente leyenda: Excepcionalmente, como medida para abonar a la solución del rezago en el programa de Biología, el consejo interno del programa aprueba este trámite. Sin embargo, se hace un llamado de atención al estudiante por incumplir con la norma complementaria, que establece las instrucciones para presentar el título del trabajo de titulación en todos los documentos. Se le avisa que los trámites posteriores no se aprobarán en caso de incumplir con los procedimientos correctos.

El caso del alumno Santiago del Llano Ramírez, en su solicitud de recuperación de calidad de pasante, se le hace el llamado de atención sobre la posibilidad de la comisión de una falta grave al ostentarse un grado que no se ha obtenido en su CV. Se le solicitará al estudiante que acuda con el representante de la coordinación del programa para comentarle la situación y se le hará llegar a través de su correo la observación.

Derivado de la discusión sobre la posible falta por parte de un estudiante que se ostenta como Lic. en Biología en su CV., El consejo de Biología hace la observación a las autoridades que correspondan sobre la posibilidad de estar incurriendo en una falta en la ostentación de un grado académico que aún no se ha obtenido en la placa conmemorativa de la sala de juntas del tercer piso.

Se recomienda revisar esta situación con el asesor legal, para no incurrir en alguna falta relacionada con la usurpación de profesión.

En la solicitud de verano de Ecología de Selvas, la coordinación informó al profesor que, para llevar esta asignatura de verano, los estudiantes deberán tener acreditadas las asignaturas obligatorias Ecología I y Ecología II, y se le solicitó que hiciera esto del conocimiento de los estudiantes anotados en la lista para cursar la asignatura.

EL Dr. Raciél solicita por medio de la presente, la autorización para la proyección del documental "En búsqueda del ajolote del Altiplano", producto derivado del proyecto financiado por la CONANP, titulado Prospección y análisis del estado actual de las poblaciones de ajolote en la Reserva de la Biósfera Sierra Gorda, PROREST/ETM/40/2022, donde un servidor fue responsable técnico. Dicho



documental no se ha podido presentar formalmente, por lo que podemos coordinar una presentación la semana del 28 al 30 de abril, fechas que coinciden con el día Internacional de los Anfibios (28 de abril). El lugar está por definir, teniendo como primera opción el Auditorio de la Facultad de Ciencias Naturales, este documental forma parte del trabajo elaborado por integrantes del Cuerpo Académico de Ecología y Diversidad Faunística, así como de integrantes de la comunidad universitaria y de la facultad. En este sentido, se harán las gestiones necesarias para la invitación a las autoridades de la Universidad y Facultad, casi como a las autoridades de la CONANP-Reserva de la Biosfera Sierra Gorda. De la misma forma, solicito amablemente la autorización para el uso de los escudos de la Universidad Autónoma de Querétaro y de la Facultad de Ciencias Naturales, para la elaboración de la publicidad y de las constancias para los ponentes, asistentes y organizadores del evento, las cuales serán firmadas por el Director, la Secretaria Académica, el responsable del Cuerpo Académico, y autoridades de la CONANP, según lo mencionado en los lineamientos para la emisión de nombramientos internos y firma de documentos que evidencia la realización y/o participación de actividades académicas. (Aprobado) (Se Solicita Acuerdo).

La comunidad estudiantil de Biología a través de las y los estudiantes consejeros, solicitan que se otorgue una respuesta formal por escrito sobre las quejas y observaciones que se han hecho llegar al consejo de la FCN. En particular, hacen la observación de que no se ha recibido respuesta formal sobre la carta que se ingresó con las observaciones al servicio de la cafetería de la FCN. Asimismo, por parte de las y los profesores consejeros se hizo la observación de que no se ha recibido una respuesta formal sobre el procedimiento que se seguirá ante la solicitud de un extrañamiento con motivo de la actitud hostil mostrada por una persona docente de otro programa hacia docentes de Biología, con relación a la posible duplicidad de los nombres de dos proyectos.

Sin dejar de reconocer y agradecer a la Rectoría el valioso apoyo que representa la donación de dos vehículos, una Van y un camión a la FCN. En el consejo se discutió el tema de los aspectos por los que el camión donado por la Rectoría a la FCN, resulta inadecuado para salidas de prácticas de campo que implican el traslado fuera del estado o a puntos alejados de la Ciudad de Querétaro (por ejemplo, Sierra Gorda). En particular, el vehículo resulta inadecuado para dichas salidas, debido a que, generalmente implica viajar con equipaje medianamente voluminoso, materiales y equipo de medición y/o colecta de muestras, equipo para acampar, víveres, entre otros. Adicionalmente, el camión donado no tiene asientos adecuados para viajes largos ni cinturones de seguridad, lo cual puede implicar un riesgo importante para los usuarios al trasladarse por carretera fuera de la zona urbana y periurbana. Con base en lo anterior y apelando a la comprensión de las autoridades correspondientes, externamos que para la mayoría de las salidas de campo que se llevan a cabo para la formación de l@s estudiantes de Biología, no podemos prescindir de la gestión de apoyo económico para la renta de transporte apto para salidas de prácticas de campo, que implican el traslado fuera del estado o a puntos alejados de la zona urbana y periurbana de Querétaro.

LICENCIATURA EN GEOGRAFÍA AMBIENTAL

Primera Semana Cultural de Geografía Ambiental. La sociedad de alumnos presentó el programa de la semana cultural propuesta para el 28 al 31 de mayo y 01 de junio, sin embargo, se propuso una nueva fecha de los días 21 al 25 de mayo. La coordinación apoyará con la gestión de espacios en el Auditorio de la FCN (nuevo edificio) para las fechas del 21 al 23 de mayo, ya que los días 24 y 25 de mayo se llevará a cabo en el campus Concá. Así mismo, la coordinación gestionará el envío de las invitaciones para participar en el Evento. Se acordó que el Dr. Óscar García Rubio será



el profesor responsable para la salida de los días 24 y 25 de mayo al Campus Concá. Se comunicará a la Sociedad de Alumnos realizar una solicitud a la Secretaría Administrativa para el apoyo del transporte. Respecto a los recursos económicos, se le sugiere a la Sociedad de alumnos llevar a cabo alguna actividad recreativa que permita hacer un fondo para los gastos. El criterio para el apoyo será el mismo que para salidas a campo 20% coordinación y 20% dirección.

Dictamen: Aprobado

Propuesta de actividad recreativa. Se presentó una propuesta de actividad cultural por el Mtro. René Tobar, en conjunto con los estudiantes de cuarto semestre, denominada: "CineLab Geográfico: territorios, paisajes y realidades en escena" con el objetivo de generar un espacio de reflexión interdisciplinar que conecte el cine mainstream con el análisis geográfico del territorio, el ambiente y la sociedad. Se proponen las sesiones con una duración de 3 horas los jueves: 20 de marzo, 03 de abril, 01, 15 y 29 de mayo. El programa propuesto considera una presentación, proyección de la película, debate guiado y cierre con reto. Se sugirió la venta de alimentos para la recaudación de fondos para la sociedad de alumnos.

AVISOS

Se llevó a cabo la firma del **Convenio Internacional** de colaboración, para ofrecer el **Diplomado Internacional en Agroecología para la Sustentabilidad en su Sexta Edición**, con el objetivo de ser impartido de manera conjunta por la Universidad Autónoma de Querétaro, a través de la Licenciatura en Geografía Ambiental y por la Universidad "Uniminuto". Dicho diplomado iniciará en julio y es una forma de titulación para egresados de Geografía Ambiental, además de contar con becas.

Reacreditación de Programa de estudios por CIEES. La siguiente semana se va a establecer la fecha para que se lleve a cabo la evaluación. Se está trabajando en un video y se seguirán haciendo algunas tomas para generar el material para la difusión de la Licenciatura. Se actualizó la base de datos de los estudiantes activos. El Mtro. Hugo Luna, encargado de seguimiento de egresados, ha estado actualizando la base de datos de los egresados. Se cuenta con la base de datos de los docentes que han impartido clases en la Licenciatura. Se considera realizar un listado de los empleadores por lo que se llevarán a cabo reuniones de trabajo con los docentes.

Finalmente, se informó que se está dando seguimiento a la evaluación de los docentes a través de encuestas internas.

LICENCIATURA EN HORTICULTURA AMBIENTAL

Se solicitó a los miembros del Consejo la Autorización para que La Sociedad de Alumnos estuviese presente y exponga su propuesta del proyecto para la "Casita Horti".

LICENCIATURA EN MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

Diplomados para aprobación como opción de titulación.

Solicitado por los alumnos:	
Andrea González Valencia (260941)	
José Mauricio Delgado Rivera (261225)	
Título	Nutrición y alimentación animal
Modalidad	En línea



Fecha de inicio y fecha de término	Inicio el 21 de abril 2025
Temario	Sí
Horas de curso	495 h.
Forma de evaluación	Evaluaciones por módulo
Calificación probatoria	8.0
Institución que lo avala	UNAM
Dictamen:	Aprobado

Solicitado por la alumna	
Jessica García Olguín (257701)	
Título	7° Diplomado en Herpetología Teórico Práctico
Modalidad	En línea
Fecha de inicio y fecha de término	Inicio 23 de abril 2025 - término 11 de agosto 2025
Temario	Sí
Horas de curso	140 h.
Forma de evaluación	3 evaluaciones
Calificación probatoria	8.5
Institución que lo avala	Impartido por IVE (Instituto Veterinario y de Ecología) avalado por CONCERTVET
Dictamen:	No aprobado por no contar con registro RVOE

Solicitado por el alumno	
Fernanda Yolotzin Figueroa Hernández (290179)	
Título	DIPLOMADO EN RESCATE Y REHABILITACIÓN DE FAUNA SILVESTRE 3° EDICIÓN
Modalidad	En línea
Fecha de inicio y fecha de término	01 enero 2024 al 31 diciembre 2025
Temario	Sí
Horas de curso	130 h. teóricas 40 presenciales
Forma de evaluación	Por módulo
Calificación probatoria	-
Institución que lo avala	Lo imparte el Centro Latinoamericano de Estudios en Ciencias Biológicas y de la Salud Animal (CELEBIOS)
Dictamen	Aprobado

Solicitado por la alumna	
Regina Romero Kegel (275430)	
Título	Diploma de posgrado de Cirugía y Anestesia en Pequeños Animales Curso anestesia y analgesia
Modalidad	
Fecha de inicio y fecha de término	Fecha inicio teórico: 14 días previos al curso presencial, una vez realizada la inscripción se otorga la autorización para ingresar y



	descargar temario para preparar para las sesiones prácticas. Fecha presencial práctico: 25,26,27 de abril
Temario	Sí
Horas de curso	1 crédito = 26 horas 6 créditos = 156 horas teóricas + 24 horas prácticas.
Forma de evaluación	Evaluación final de teoría del curso. Examen en línea
Institución que lo avala	Universidad Autónoma de Barcelona
Dictamen	Aprobado

Solicitado por la alumna	
Regina Romero Kegel (275430)	
Título	Curso Universitario Fabricación de Alimentos Balanceados: Procesos, Control de Calidad y Puntos Críticos
Modalidad	En línea
Fecha de inicio y fecha de término	Al realizar la inscripción al curso. Finaliza una vez completado el curso de 6 semanas de duración.
Temario	Sí
Horas de curso	6 semanas
Forma de evaluación	Por módulo online
Calificación probatoria	8
Institución que lo avala	Universidad Oficial Europea TechInstitute
Dictamen	Aprobado

Solicitado por la alumna	
Daniela Rangel Moreno (290173)	
Título	DIPLOMADO INTERNACIONAL EN MEDICINA Y CIRUGÍA DE ANIMALES EXÓTICOS Y MASCOTAS NO CONVECCIONALES
Modalidad	En línea
Fecha de inicio y fecha de término	Inicio 24 de marzo 2025 Término 17 de diciembre 2025
Temario	Sí
Horas de curso	126 horas de clases directas con docente 252 horas de trabajo autónomo
Forma de evaluación	Exámenes por módulo y presentación de caso clínico al fin del curso
Calificación probatoria	19.7 ECTS
Institución que lo avala	Universidad Católica San Antonio
Dictamen	Aprobado

EL MSPAS. ALEJANDRO ENRÍQUEZ VÁZQUEZ, POR MEDIO DE LA DRA. ISABEL BÁRCENAS REYES, RESPONSABLE DE EDUCACIÓN CONTINUA, SOLICITA LA APROBACIÓN DEL DIPLOMADO "5º Diplomado en Diagnóstico Veterinario Integral"

Título	"5º Diplomado en Diagnóstico Veterinario Integral"
Modalidad	Híbrida
Fecha de inicio y fecha de término	Inicio 05 de septiembre 2025 Término 06 de diciembre 2025
Temario	SÍ
Horas de curso	130 h.



Forma de evaluación	Por módulo
Calificación probatoria	8.0
Institución que lo imparte	UAQ
Responsable	MSPAS. Alejandro Enríquez Vázquez
Con costo	SÍ
Se requiere difusión	SÍ
Dictamen	Aprobado

PROGRAMAS PERIODO 2025-1

#	DOCENTE	MATERIA	Grupo		
1	Nerina Patricia Veyna Salazar	Epidemiología	1		
2	Nerina Patricia Veyna Salazar	Inocuidad y calidad de los alimentos de origen animal	2		
3	Nerina Patricia Veyna Salazar	Parasitología	2		
4	Edwin Esaú Hernández Arvizu	Anatomía I	1		
5	Edwin Esaú Hernández Arvizu	Anatomía y Fisiología de Animales No Convencionales	1		
6	Edwin Esaú Hernández Arvizu	Laboratorio de Biología Celular y Molecular	1	2	
7	Edwin Esaú Hernández Arvizu	Anatomía II	1		
8	Sandra Patricia Rodríguez	Patología Clínica Veterinaria	1		
9	Sandra Patricia Rodríguez	Técnicas quirúrgicas en pequeñas especies	1		
	Sandra Patricia Rodríguez	Clínica de Perros y Gatos	4		
10	Juan Joel Mosqueda Gualito	Inmunología	1	2	
11	Rodrigo Jesús Barrón Rodríguez	Fundamentos de Medicina para Animales Silvestres y Mascotas No convencionales (Anfibios y Reptiles)	1		
12	Rodrigo Jesús Barrón Rodríguez	Virología	1		
13	Rodrigo Jesús Barrón Rodríguez	Clínica de mascotas no convencionales	2		
14	Iván Gómez Sánchez	Introducción a la zootecnia y ambiente	2		
15	Félix Leao Rodríguez Fierros	Laboratorio de patología clínica veterinaria	2	3	
16	Félix Leao Rodríguez Fierros	Patología clínica veterinaria	2	3	
17	Sara González Ruiz	Epidemiología	3		
18	Sara González Ruiz	Salud Pública y Zootecnia	2		
19	María Concepción Méndez Humarán	Bioética y Bienestar Animal	1	2	
20	María Concepción Méndez Humarán	Zootecnia de bovinos productores de carne	1	2	



21	María Concepción Méndez Humarán	Inspección y verificación veterinaria	1	2
22	Teresita de Jesús Huijuitl Valeriano	Fisiología II	2	
23	Teresita de Jesús Huijuitl Valeriano	Laboratorio de Fisiología II	1	2
24	Teresita de Jesús Huijuitl Valeriano	Nutrición de no rumiantes	1	
25	Alma Lorena Pérez Gómez	Histología y Embriología	1	2
26	Lizandra Nájera Casasola	Clínica de equinos	2	
27	Lizandra Nájera Casasola	Imagenología veterinaria		
28	Lizandra Nájera Casasola	Técnicas quirúrgicas en grandes especies	2	
29	Feliciano Milián Suazo	Bioestadística	1	
30	Susana Lucía Sosa Gallegos	Biología celular y molecular	2	
31	José Rodrigo Morales García	Clínica de bovinos	3	2
32	José Rodrigo Morales García	Técnicas quirúrgicas en grandes especies	2	
33	Xochitl Zambrano Estrada	Patología I	2	
34	Xochitl Zambrano Estrada	Patología II	2	
35	Alejandro Enríquez Vázquez	Patología II	1	
36	Alejandro Enríquez Vázquez	Patología I	1	3
37	Alejandro Enríquez Vázquez	Enfermedades infecciosas	5	3
38	Andrea Margarita Olvera Ramírez	Bacteriología y micología	1	
39	Andrea Margarita Olvera Ramírez	Enfermedades infecciosas	1	
40	Andrea Margarita Olvera Ramírez	Fauna silvestre	1	
41	Roberto Ilwikatzin Guerrero Solorio	Enfermedades infecciosas	2	
42	Roberto Ilwikatzin Guerrero Solorio	Parasitología	1	
43	Roberto Ilwikatzin Guerrero Solorio	Vectores de interés veterinario, enfermedades que transmiten y su control	11	
44	Aida Olguín Barrera	Salud Pública y Zoonosis	1	
45	Aida Olguín Barrera	Virología	2	
46	Aida Olguín Barrera	Epidemiología	1	
47	Aida Olguín Barrera	Fisiología I	2	
48	Aida Olguín Barrera	Inocuidad y calidad de los alimentos de origen animal	1	
49	Aida Olguín Barrera	Laboratorio de virología	1	
50	Aida Olguín Barrera	Laboratorio de fisiología I	1	



51	Juan Guillermo Roel Zorrilla	Técnicas quirúrgicas en pequeñas especies	1		
52	Juan Guillermo Roel Zorrilla	Producción de caninos. Practica de producción de caninos	2		
53	Konisgmar Escobar García	Nutrición de no rumiantes	2		
54	Konisgmar Escobar García	Clínica de cerdos	2		
55	Manuel Alejandro Trejo Mandujano	Técnicas quirúrgicas en pequeñas especies	1		
56	Juan Carlos Silva Jarquin	Clínica de caprinos	2		
57	Juan Carlos Silva Jarquin	Nutrición de rumiantes	1	2	
58	Juan Carlos Silva Jarquin	Zootecnia de caprinos	1		

Dictamen: Aprobado

SOLICITUD DE LA DRA. SARA GONZALEZ RUIZ

La Dra. Sara González Ruiz, solicita **autorización para la realización del 1er FORO: HACIA UN FUTURO LIBRE DE TUBERCULOSIS: ESTRATEGIAS Y REALIDADES, a realizarse el próximo 11 de abril** del presente en el auditorio de la Facultad de Ciencias Naturales.

Dictamen: Aprobado

La Dra. Isabel Bárcenas Reyes propone la siguiente iniciativa:

Comentar en el Consejo de Facultad que, en el manual de titulación, para el método de "Libro de Texto" sea requisito realizar proceso que sugiere el Fondo editorial de la Universidad. Informativo para que quede asentado en acta

El Dr. Juan Carlos Silva Jarquín envía el informe sobre el taller de quesos que fue aprobado por el consejo, en su sesión ordinaria del 11 de octubre del 2024. Lo anterior con la finalidad de comprobar que el evento se realizó y dejar evidencia.

Dictamen: Aprobado

LICENCIATURA EN MICROBIOLOGÍA

El Dr. Irineo Torres Pacheco envía oficio al Mtro. Darío Hurtado Maldonado con copia a coordinación de servicios escolares, donde informa que, derivado de la solicitud de la FCN y de las necesidades de los alumnos, se permita el registro de máximo dos asesores externos como parte del sínodo para las titulaciones por opción de: Memoria de Trabajo Profesional, Memoria de Servicio a la Comunidad, Trabajo de Investigación, Tesis Individual, Tesis Colectiva o Tesis Colectiva Interdisciplinar.

El participante externo deberá contar con título y cédula profesional equivalente en el nivel que pretende participar como jurado examinador, no podrá presidir dicho sínodo.

Lo anterior con la finalidad de que los egresados de esta institución, fortalezcan la vinculación interinstitucional.

La Dra. Angelina Rodríguez Torres somete al consejo la evaluación de los productos comprometidos en su solicitud de año sabático, de acuerdo a lo solicitado en el oficio con fecha del 24 de mayo de 2023, firmado por Rectoría y el Secretario Académico de la Universidad Autónoma de Querétaro. Adjunta oficio de solicitud y anexos.

Dictamen: Aprobado



La Dra. Bertha Isabel Carvajal Gamez solicita cambio de fecha del **"Diplomado en Microbiología Práctica para Docentes"**, el cual fue aprobado para que se llevará a cabo del 24 de enero al 29 de marzo 2025, pero que por cuestiones de cupo no pudo llevarse a cabo. La reprogramación serían los viernes y sábados del 22 de agosto al 25 de octubre de 2025. El Diplomado está dirigido a egresados y profesionistas de áreas afines a las Ciencias Biológicas, profesores de secundaria y preparatoria.

Lo anterior, para obtener la aprobación para realizar el diplomado, obtener la liga para el pago y comenzar con la difusión. Se anexa temario del diplomado.

Dictamen: Aprobado

El Dr. Diego Josimar Hernández Silva solicita al consejo, el préstamo de los siguientes espacios de la Licenciatura en Microbiología los días 1, 2, 3 y 4 de abril para llevar a cabo el **"TALLER TEÓRICO-PRÁCTICO: INTRODUCCIÓN A LAS TÉCNICAS DE BIOLOGÍA MOLECULAR"**, como se indica a continuación:

El auditorio FCN en horario de 09:00 a 13:30 h.

2 laboratorios: en horario de 14:30 a 19:00 h.

Se adjunta oficio de solicitud y acuerdos de consejo donde se aprobó el taller.

Dictamen: No aprobado

No hay disponibilidad de espacio en los días y horarios solicitados.

LICENCIATURA EN NUTRICIÓN

REGISTRO DE DIPLOMADO COMO OPCIÓN DE TITULACIÓN (Aprobado)

DIPLOMADO EN NUTRICIÓN PEDIATRICA

HORAS TOTALES: 120 Horas

INICIO Y CONCLUSIÓN DE ACTIVIDADES: 04 abril 2025 –28 junio 2025

HORAS POR SESIÓN: viernes 4 horas., sábado 5 horas.

HORARIO DE LAS SESIONES: viernes 16:00 a 20:00 h, sábado 8:00 a 13:00h.

MODALIDAD: Presencial, con algunas sesiones en modalidad virtual.

SEDE: Facultad de Ciencias Naturales, campus Juriquilla. Para las sesiones en modalidad virtual se utilizará plataforma de Zoom.

Las sesiones prácticas se realizarán en el Hospital de Especialidades del Niño y la Mujer.

DIRIGIDO A: Licenciados en Nutrición, Médicos, y Psicólogos con interés en la modificación del peso corporal, Licenciados en Enfermería, Licenciados en Ciencias del Deporte; y estudiantes de las ciencias de la salud humana.

NÚMERO DE PARTICIPANTES: Mínimo de 12 inscritos.

RESPONSABLE DEL DIPLOMADO:

Mtra. Rosario de Fátima Cervantes Iturriaga

Coordinadora de la Licenciatura en Nutrición de la Universidad Autónoma de Querétaro.

Se aprueba el documento de entrega - recepción de procesos internos de la Lic. en Nutrición elaborado por la Ing. Teresa Eloina Esquivel Castro.

Se hace mención de la feria del maíz de parte del consejero Diego Alejandro, proponiendo un diálogo abierto con el tema "La dieta de la Milpa" junto con el Mtro Ernesto Granados.



LICENCIATURA EN PRODUCCIÓN AGROPECUARIA SUSTENTABLE

Solicitudes recibidas para salidas de campo

Docente/grupo	Lugar/fecha
M en C Judith Gabriela Luna Zúñiga Segundo, cuarto y sexto semestre	Centro Regional universitario Sur (CRUS) Oaxaca, Ixtlan de Juárez modelo de organización comunitaria y manejo forestal responsable, Jardín Botánico Helia Bravo Hollis para conocer el manejo y reproducción cactáceas y otras suculentas en categoría de riesgo. Del 09 al 12 de abril 2025. Apoyo autorizado \$6,000.00
Dr. Octavio Roldan Padrón Octavo semestre	Campus Camargo, taller práctico de elaboración de productos para la salud. 21 y 22 de marzo. Solo se dará apoyo en caso de que se cuente disponible y será por la cantidad de \$1,000.00

Programas recibidos:

Número	Docente	Materia
1.-	M en C Eduardo Luna Sánchez	Métodos de investigación
2.-	M en GIC Mayra Juliana Chávez Alcalá	Acompañamiento participativo de proyectos
3.-	M en GIC Martin Jonatán Torres Olvera	Microbiología General
4.-	M en C Judith Gabriela Luna Zúñiga	Manejo forestal
5.-	M en C Judith Gabriela Luna Zúñiga	Fisiología Vegetal
6.-	M en C Judith Gabriela Luna Zúñiga	Conservación y manejo de recursos naturales II
7.-	M en C Judith Gabriela Luna Zúñiga	Sistemas Agroforestales
8.-	Dr. Octavio Roldan Padrón	Sanidad Vegetal
9.-	Dr. Octavio Roldan Padrón	Plantas, aromas y sabores
10.-	Dr. Alexandro Escobar	Edafología
11.-	MVZ Alan Mallozzi Rodríguez	Morfofisiología animal

Se presenta solicitud para que el Taller práctico de elaboración de productos para la salud, que se llevará a cabo en Campus Camargo los días 21 y 22 de marzo, se valide como horas extracurriculares para los alumnos interesados que no estén cursando la materia optativa: aromas, plantas y sabores.

Dictamen: Aprobado

COMITÉ DE BIOÉTICA

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

Programa Académico	No. de solicitudes
HAM (Horticultura Ambiental)	1
MVZ (Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia)	1
BIO (Licenciatura en Biología)	1
MNCI (Maestría en Nutrición Clínica Integral)	1
MCNH (Maestría en Ciencias de la Nutrición Humana)	2
NUT (Licenciatura en Nutrición)	2



ENAFYS (Especialidad en Nutrición, Activación Física y Salud)	1
Total de solicitudes	9

INVESTIGACIÓN Y POSGRADO

Se les recuerda a los coordinadores que está publicada la Convocatoria para el Sistema Nacional de Investigadoras e Investigadores y que los formatos se estarán concentrando en la jefatura y firmando por el Director de la Facultad.

La convocatoria de perfil deseable de PRODEP, también acaba de salir y les toca evaluación a varios Cuerpos Académicos y docentes, se les pide atender dentro de las fechas establecidas, así como que nos manden copia del resultado de la misma.

Los alumnos de la Maestría en Ciencias Biológicas, solicitan que se les haga una ceremonia de graduación, en conjunto con los demás posgrados, se hará la propuesta con los coordinadores por correo electrónico y en caso de que se acepte, se convocará a una reunión para poder organizar la próxima ceremonia de egreso.

Se les comenta que el Foro de Investigación y Posgrado será los días 14, 15 y 16 de mayo 2025 y que el Dr. Urso Dávila está coordinando el evento.

VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN

Se revisaron 8 solicitudes de trámites, con 13 actividades de diferentes áreas de la FCN, de las cuales se aprobaron 12 solicitudes y 1 no aprobada.

Solicitud de aprobación del Taller.

Taller: "Preparación de soluciones de uso bioquímico"

Funge como responsable el Dr. José Antonio Cervantes Chávez

Dictamen: Aprobada

Solicitud de aprobación Proyecto de Vinculación.

Proyecto de Vinculación: "Mantenimiento y Restauración de la biodiversidad en los lagos de SAC-TUN, octubre 2024- octubre 2027"

Funge como responsable el Dr. Carlos Alberto López González

Dictamen: Aprobada

Solicitud de aprobación de la programación de actividades de la Coordinación de Género, Inclusión y Cultura de Paz.

1. **Plática:** "Significados del 8M para los hombres"
2. **Plática:** "Sensibilizar en temas de violencia de género y machismo"
3. **Actividades académicas y culturales:** "Ser y existir: voces trans"
4. **Actividades académicas y culturales:** "Commemorar el Día de las Madres"
5. **Plática:** "Jornada para hombres. Salud en Acción: Prevención para una Vida Plena"
6. **Plática:** "Menstruación Digna"

Funge como responsable la Lic. Jimena Araceli Guzmán León

Dictamen: Aprobada

Solicitud de aprobación Proyecto de Vinculación.

Proyecto de Vinculación: "Polen Atmosférico en la ciudad de Querétaro"

Funge como responsable la Dra. Katya Jeanneth Romero Soler

Dictamen: Aprobada



Solicitud de aprobación Proyecto de Servicios

Proyecto de Servicios: "Propagación y desarrollo de especies prioritarias *Prosopis Laevigata*, *Ipomoea murucoides* y *Eysenhardtia polystachia*. ESENTIA Occidente 2024"

Funge como responsable el Dr. Víctor Hugo Cambrón Sandoval

Dictamen: Aprobada

Solicitud de aprobación de Torneo.

Torneo Ocelote Intercampus

Funge como responsable el Mtro. Eduardo López Díaz

Dictamen: Aprobada

Solicitud de aprobación de informe de actividades

Informe de trabajo del Centro Transdisciplinario de Incidencia Socioambiental (CETIS)

de la Facultad de Ciencias Naturales, desde su registro a fines del 2023 y al 2024.

Funge como responsable la Dra. Clara Margarita Tinoco Navarro

Dictamen: Aprobada

Solicitud de aprobación de plan de trabajo

Plan de trabajo y colaboradores para el año 2025 del Centro Transdisciplinario de Incidencia Socioambiental (CETIS) de la Facultad de Ciencias Naturales.

Funge como responsable la Dra. Clara Margarita Tinoco Navarro

Dictamen: No aprobada, se emitieron las razones a la responsable, y se le indicó que dicha solicitud será nuevamente revisada en la siguiente sesión del Comité de Vinculación y Extensión FCN.

ASUNTOS GENERALES DE LA FACULTAD

1. La M. en C. Kruskaia Karenia Caltzontzin Fernández, informa al H. Consejo Académico de la Facultad de Ciencias Naturales que, la EHDL. Judith Esmeralda Prieto Sierra, Profesora e Investigadora Asociado "B" de la Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo, se encuentra realizando sabático del 03 de marzo del 2025 al 01 de febrero del 2026, haciendo una investigación en el proyecto titulado: "Evaluación preclínica de una lectina recombinante con potencial anticancerígeno: mecanismo de acción, estudios toxicológicos y farmacológicos y su posible uso como herramienta diagnóstico", el cual se desarrolla en el Laboratorio de Biología Molecular y en el Bioterio de la Facultad de Ciencias Naturales.

2. La Dra. Nerina Patricia Veyna Salazar, solicita vía oficio, se revise el dictamen no autorizado de la alumna Lachira Maya Melisa (297821) de la Licenciatura en Microbiología, con apoyo en el dictamen emitido de la Licenciatura en Microbiología, en la presente sesión ordinaria del H. Consejo Académico del registro de título de trabajo, director y asesores, para su proceso de titulación por la opción de Tesis Individual, intitulada: Prevalencia y factores de riesgo de *Cryptosporidium* spp. en cabras en el estado de Querétaro. Directora: Dra. Nerina Patricia Veyna Salazar (16218). Asesores: Dra. Marina Durán Aguilar (1257), Dr. Germinal Jorge Cantó Alarcón (3986), Dr. Héctor Raymundo Vera Ávila (12000) y la Dra. Guadalupe Soledad López Álvarez (20363), con el dictamen no aprobado de acuerdo al Reglamento de Estudiantes en el artículo 105, que a la letra dice: los integrantes del jurado examinador, serán designados por el H. Consejo Académico de la Facultad o Escuela correspondiente y ratificados por el Secretario Académico de la Universidad, seleccionado mayoritariamente de la planta de maestros de la universidad, con un mínimo de dos del cuerpo académico respectivo. A propuesta del Director de la Facultad o Escuela que corresponda podrán ser participantes del jurado, miembros de otras instituciones relacionadas con el desarrollo del trabajo que se defiende. Por tal motivo, no se aprueba porque el comité de la estudiante no cumple con el mínimo de dos docentes de la licenciatura en la que se está titulando. El motivo de esta solicitud, radica en que se les está exigiendo que, en el jurado dictaminador de la alumna, haya al menos dos personas pertenecientes a la carrera de Microbiología, requisito que no se encuentra establecido en el artículo 105 del manual



de titulación vigente. Dicho artículo no especifica que deba existir un número mínimo de integrantes del jurado provenientes de una carrera en particular, por lo que considera que esta exigencia carece de fundamento normativo.

Además, es importante mencionar que el no aceptar la opción de titulación de la alumna Melisa Lachira Maya, podría perjudicar sus trámites futuros, ya que tiene un interés particular en continuar con sus estudios de posgrado en la universidad. Para dicho proceso, es indispensable que cuente con su opción de titulación aceptada y registrada de manera oportuna. Por ello, les agradecería que se tome en consideración este caso, priorizando el bienestar académico y profesional de la alumna. En virtud de lo anterior, solicita que se realice una revisión del caso, tomando como referencia el manual de titulación y los precedentes establecidos en procesos anteriores, con el fin de garantizar que el proceso de titulación de la alumna Melisa Lachira Maya se lleve a cabo de manera justa, transparente y conforme a la normativa institucional.

El Dr. José Guadalupe Gómez Soto, Director de la FCN, comenta que, se recomienda esperar a que la alumna reciba la respuesta de no aprobación a dicha solicitud, y posteriormente que la alumna pueda hacer su queja formal, al realizar la queja se platicará con la Dra. Bertha Isabel Carvajal Gamez, Coordinadora de la Licenciatura en Microbiología, para poder revisar el artículo 105 referido, los lineamientos y hablar con la Secretaria Académica a nivel central; posterior a esto, se verá si es necesario hacer un Consejo Extraordinario de Microbiología o esperar las fecha de los Consejos calendarizados, para dar respuesta, en caso de haber una queja. Cabe aclarar que la opción de titulación por Tesis Individual sí fue aprobada.

3. El Dr. Konisgmar Escobar García, Coordinador de la Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia, solicita se considere la propuesta de la opción de libro de texto, referente a tomar en cuenta ciertos lineamientos, y no exceder el nivel de exigencia que establece tanto el reglamento, como los lineamientos de titulación de la universidad, el Dr. Escobar pide que se pueda volver a retomar el tema del manual de titulación, debido a la controversia que existe entre lo que está escrito, el proceso y lo confuso que es; por parte de su coordinación, han trabajado las infografías para los alumnos. La M. en C. Kruskaia Karenia Caltzontzin Fernández comenta que, llevará el asunto al H. Consejo Universitario, para solicitar cómo va el avance de la Comisión a nivel central, respecto a los nuevos lineamientos a los trámites de titulación.

4. El Dr. Israel Gustavo Carrillo Ángeles, Coordinador de la Licenciatura en Biología, informa sobre la solicitud de recuperación de pasante que realizó un alumno, donde se ostenta como Licenciado de Biología, investigando un poco se menciona que, en el art. 250 del Código Penal Federal, se considera como un delito de usurpación de funciones; se acordó en el H. Consejo Interno de la Licenciatura en Biología, tener una reunión con el alumno y pedirle que modifique los documentos y mencionarle que por otros medios no se ostente como Licenciado en Biología, para no incurrir en ningún delito. Menciona que no se sabe si podría ser un problema general entre los alumnos y estudiantes, por lo que considera necesario hacer hincapié que ostentarse con un título que aún no tienen es una falta grave. Derivado de esta situación el H. Consejo Interno de la Licenciatura en Biología, acordó emitir a las autoridades correspondientes una recomendación respecto al grado académico de la placa conmemorativa de la Sala de Juntas del 3er. piso. El Dr. José Guadalupe Gómez Soto comenta al respecto, que se retirará la placa hasta que el docente obtenga el grado de doctorado y se pueda volver a colocar hasta entonces.

5. En otro punto el Dr. Israel Gustavo Carrillo Ángeles, solicita a petición de la Sociedad de Alumnos, se les pueda dar una respuesta por escrito a lo mencionado en el H. Consejo Académico de la Facultad de Ciencias Naturales, en su sesión ordinaria del 14 de febrero del 2025, donde hacen referencia a las inconformidades del servicio de cafetería de la facultad, así como de los costos. El Dr. José Guadalupe Gómez Soto, pide que como acuerdo del H. Consejo Académico de Facultad, cuando algún oficio se ingrese a los H. Consejos Internos de la FCN, si estos necesitan, requieren o solicitan alguna



respuesta de la Dirección de la FCN, únicamente sean recibidos y aceptados si llevan el sello de recibido de la Dirección FCN, además de que se revise que sean claros en lo que solicitan, que estén bien redactados y bien dirigidos. Cabe informar que se llevaron a cabo dos reuniones para tratar este asunto con el proveedor de la cafetería, en la cual estuvieron presentes las sociedades de estudiantiles de Nutrición, Veterinaria y Biología y en la segunda reunión recibieron una propuesta de cómo se va atender la solicitud, entre los puntos tratados se vieron los costos y la calidad de los productos, en esta reunión estuvo presente la M. en M. A. Rosario de Fátima Cervantes Iturriaga, Coordinadora de la Licenciatura en Nutrición, la Presidenta de la Sociedad de Alumnos de la Licenciatura en Biología, Gómez Mendoza Bosnia Renata (269975) y el Presidente de la Sociedad de Alumnos de la Licenciatura de Nutrición Vázquez Jiménez Carlos (277021), debido a que en el caso del alumno Vázquez, tiene experiencia en el área y es usuario, dentro de los acuerdos tratados fueron mejorar los tiempos de entrega de servicio, hacer adecuaciones en el espacio al interior de la cafetería a partir del 11 de abril del 2025; se está revisando el tema de los costos, a lo que refiere el proveedor es que se realizó una visita a todas las cafeterías e informa que los costos no están fuera del rango, pero el tema de las porciones se revisará porque posiblemente la percepción del costo elevado se deba a las porciones, se dará respuesta por escrito a lo solicitado por los estudiantes. Con respecto a las becas alimentarias son cerca de \$60,000.00 (sesenta mil pesos 00/100 m.n.) el costo mensual de 50 becas, estas becas son tema de prioridad para la comunidad, también se hizo la propuesta de hacer una isla que estará ubicada por los salones, para tener una mejor disponibilidad de los alimentos saludables al momento. Se hace un reconocimiento a la M. en M. A. Rosario de Fátima Cervantes Iturriaga, Coordinadora de la Licenciatura en Nutrición, quien lleva varios años trabajando en cómo debe ser el servicio de alimentos, también es asesora de USEBEQ. Se dará respuesta por escrito al Dr. Israel Gustavo Carrillo Ángeles como Presidente del H. Consejo Interno de la Licenciatura en Biología, el Dr. Carrillo menciona que se revisará que, los documentos sean dirigidos de forma correcta de acuerdo al trámite o petición.

6. El Dr. Israel Gustavo Carrillo Ángeles, Coordinador de la Licenciatura en Biología, solicita a petición de los docentes se dé respuesta al extrañamiento que se informó en el H. Consejo Académico de la Facultad de Ciencias Naturales, en su sesión ordinaria del día 11 de octubre del 2024, en la que refieren lo siguiente: hacen un extrañamiento por el uso del nombre del Jardín de Polinizadores, y en la que la Mtra. Oliva Ramírez Segura enfatiza que, ella es responsable del Jardín de Polinizadores de la Facultad, y por lo tanto, el uso de cualquiera de esos nombres es restrictivo. Menciona el Dr. Carrillo que, presentó una actitud hostil por parte de la persona docente del otro programa educativo contra otra persona docente de Biología, solicita se someta a consideración del Consejo de Facultad el procedimiento a seguir. El Dr. José Guadalupe Gómez Soto, Director de la FCN, comenta al respecto que, él y la M. en C. Kruskaia Karenia Caltzontzin Fernández hablaron con la docente, y ahora que se solicita por escrito se les hará, dirigido al Dr. Israel Gustavo Carrillo Ángeles, como Presidente del H. Consejo Interno de la Licenciatura: a través del presente oficio le hacemos un cordial saludo, y en relación a su escrito de fecha 25 de septiembre, que presentaron al H. Consejo Académico de la Facultad de Ciencias Naturales, en el cual realizaron una serie de manifestaciones sobre una docente que es profesora investigadora de la Facultad de Ciencias Naturales, relacionada con los proyectos Jardines Polinizadores, se les informa que la Secretaria Académica de la Facultad y el Director tuvieron un acercamiento con la profesora, para hacerle saber de dicho escrito y atender los puntos que se manifestaron en el mismo, es por ello que se informa y aclara los acuerdos a los que se llegaron con la profesora, se le invitó a conducirse con cordialidad y respeto con la comunidad de la Facultad de Ciencias Naturales, por lo que respetuosamente se le pidió cuidar las formas en las que se dirige al personal docente y administrativo, así mismo, se le comentó que no se va a limitar a profesores, investigadores o docentes en los nombres de sus proyectos en sus líneas de investigación, de igual manera, se aclaró con la docente que, esta facultad no le ha dado nombramiento o cargo como responsable de Jardines Polinizadores de la Facultad, por lo tanto, no puede tener injerencia en otros proyectos, actividades iguales o similares, que se desarrollen por parte de otros docentes o investigadores de la Facultad. Se aclaró con ella el nombre, título o expresión Jardín de Polinizadores, podrá ser utilizado por otras personas, docentes o investigadores, ya que este es un término es de



uso general y no exclusivo de una persona, trabajador o docente. Respecto a los proyectos que se mencionaron en el escrito, se acordó que, los docentes investigadores que participan en dicho proyecto, continuarán trabajando en las actividades que deriven de ellos y se respetarán los espacios asignados para llevar a cabo estas actividades. Cabe señalar que, en la búsqueda de la solución de esta situación, se previó porque prevaleciera el diálogo constructivo y respetuoso, fomentando una cultura de paz en la facultad. Finalmente, y de manera respetuosa se les comenta que el término de extrañamiento que se menciona en el escrito, dentro de la legislación de la UAQ, corresponde a una de las sanciones que aplica la UAQ a algún miembro de nuestra comunidad universitaria, después de seguirse un procedimiento en el que se compruebe que se realizó una conducta grave sancionable, cuya imposición es una atribución exclusiva del H. Consejo Universitario. El Dr. José Guadalupe Gómez Soto hizo hincapié, en que se deben revisar bien el contenido y redacción de los documentos que entregan en los H. Consejos Internos de cada licenciatura, ya que en ocasiones no son claros y posteriormente quieren respuestas de la Dirección que no solicitaron en el oficio.

7. El Dr. Israel Gustavo Carrillo Ángeles, comenta otro punto relacionado con la donación de dos camiones por parte de la Rectoría, antes que nada, quiere agradecer esta donación por parte de la Rectoría, y comenta al respecto que, para algunas salidas resulta inadecuado el traslado fuera del estado o fuera de la ciudad, como la Sierra Gorda, debido a que estas salidas requieren viajar con equipaje voluminoso, materiales y equipo de medición y/o colecta de muestras, equipo para acampar, víveres, entre otros, adicionalmente los camiones no cuentan con asientos adecuados para viajes largos, ni cinturones de seguridad, lo cual implica un riesgo importante para los usuarios al trasladarse por carretera o fuera de la zona urbana. Con base a lo anterior y apelando a la comprensión de las autoridades correspondientes externan que, para la mayoría de las salidas de campo que se llevan a cabo para la formación académica de las y los estudiantes de Biología, no pueden presidir de la gestión de apoyo económico para la renta de transporte apto para estas salidas, se comentó que, dado que Rectoría donó el transporte, sería más complicado hacer estas gestiones. El Dr. José Guadalupe Gómez Soto comenta que, debido a los argumentos mencionados, se hará la gestión como se realizaba anteriormente, rentando un transporte externo, y entre algunas de las razones es que el camión donado no puede viajar a la ciudad de México, el cual será utilizado para las salidas cercanas para beneficio de los estudiantes, con el fin de que paguen menos, la intención era disminuir los gastos. Hasta el momento están en trámite algunas solicitudes para salidas fuera de la ciudad, por lo que no es obligatorio el uso del camión donado por las condiciones propias del mismo. Menciona que debe quedar claro que en ningún momento se ha dejado de apoyar a la comunidad estudiantil, al contrario, al día de hoy siguen siendo apoyados y además hay en trámite algunas solicitudes de apoyo con camiones externos para la comunidad de Biología. Es importante que consideren los estudiantes que una parte del costo monetario de renta externa de camión, la ponen ellos, otra la Licenciatura (quienes en términos generales algunas apoyan con dos mil pesos por grupo), y una gran parte la pone la Facultad en conjunto con Rectoría, la intención es apoyar de la mejor manera, para que puedan tener una mejor formación integral y lograr el mejor perfil de egreso de los programas educativos. Que tengan la tranquilidad y certeza las y los estudiantes, que la Dirección hace el mejor y mayor esfuerzo para que tengan el mayor apoyo económico, y les invita a las diversas licenciaturas a generar recursos propios para apoyar estas salidas.

8. La M. en C. Kruskaia Karenia Caltzontzin Fernández informa que, se harán llegar las ligas del registro del curso MEU contemplado para el mes de noviembre del año en curso, para que lo tomen los alumnos, docentes y posteriormente los administrativos, se pide el apoyo a las coordinaciones para que se pueda llevar a cabo.

9. El Dr. José Guadalupe Gómez Soto solicita que, se lleve a cabo una reunión con los coordinadores para tratar el asunto de la Casita de Horticultura Ambiental de la Sustentabilidad, y lo que se acuerde se verá con el área de Sustentabilidad del campus Juriquilla, para que se pueda llevar a cabo de la mejor manera este proyecto para la mejora de este espacio, queda pendiente hablarlo con el área de Sustentabilidad, pide que se haga llegar a la Dirección lo que se requiera con tiempo para su



gestión. El Mtro. José Alejandro Cabrera Luna comenta que, solicitó una reunión con el área de Sustentabilidad y Administrativa, así como con la Licenciatura en Biología, por la ubicación, para evitar algún conflicto.

10. Se amplió el área del Jardín Botánico, este tema se hablará con el área de Sustentabilidad.

11. La LAET Nora María Trejo Vega y su equipo de trabajo, hacen entrega de los siguientes programas académicos de las asignaturas de la Coordinación de Inglés:

Campus Juriquilla

Nivel	Docente	Horarios
I	Alejandra Ortiz Sarabia	Sábados
II	Carmen Karina Sánchez Caltzontzin	Sábados
III	Alicia Ana Beatriz Téllez Calderón	Lunes, miércoles y viernes
III	Alicia Ana Beatriz Téllez Calderón	Martes, jueves y viernes
III	Norma Patricia Escamilla Medina	Sábado
IV	Ananda Saucedo Castañeda	Miércoles, jueves y viernes
IV	Ananda Saucedo Castañeda	Sábados
V	Alicia Ana Beatriz Téllez Calderón	Lunes, miércoles y viernes
V	Alicia Ana Beatriz Téllez Calderón	Miércoles, jueves y viernes
V	Alicia Ana B. Téllez Calderón	Sábados
VI	Jessica Y. Aguilar Pedro	Miércoles, jueves y viernes
VI	Jessica Y. Aguilar Pedro	Sábado

Campus Aeropuerto

Idioma IV/Intermedio II	Luz del Pilar Sánchez Gómez	Martes, jueves y viernes
Idioma V/Avanzado I	Ana Yosefin Muñoz Solís	Lunes, miércoles y viernes
Idioma VI/Avanzado II	Ana Yosefin Muñoz Solís	Martes, jueves y viernes

Campus Conca

Inglés II	Alicia Ana B. Téllez Calderón	Virtual
-----------	-------------------------------	---------

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


Dr. José Guadalupe Gómez Soto
 Presidente


MC Kruskaia Karenia Caltzontzin Fernández
 Secretaria