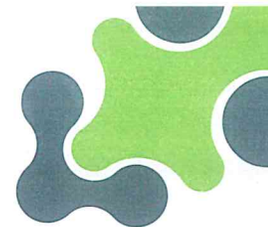


SESIÓN ORDINARIA DEL H. CONSEJO ACADÉMICO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES DE FECHA 17 DE MAYO DE 2024.

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 17 de mayo del dos mil veinticuatro**, se reunió en **SESIÓN ORDINARIA VIRTUAL DEL 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:** Dra. Andrea Margarita Olvera Ramírez, **Secretaria Académica del H. Consejo Académico;** Dr. Roberto Augusto Ferriz Martínez, **Jefe de Investigación y Posgrado,** Dr. Israel Gustavo Carrillo Ángeles, Dr. Moisés Pérez Mendoza, C. Jenny Iznaitze Hernández Cortés, C. Ángela Estefanía Palomino Gómez de la **Licenciatura en Biología;** Dra. Tamara Gpe. Osorno Sánchez, M. en G. Hugo Luna Soria, C. Diana Laura Lara Orozco de la **Licenciatura en Geografía Ambiental;** Dr. Víctor Hugo Cambrón Sandoval, Mtro. José Alejandro Cabrera Luna de la **Licenciatura en Horticultura Ambiental;** Dra. Bertha Isabel Carvajal Gamez, C. Mitzi Naomi Camargo Arellano de la **Licenciatura en Microbiología;** Mtra. Rosario Fátima Cervantes Iturriaga, C. Diego Alejandro Solís Hernández de la **Licenciatura en Nutrición;** Mtra. Nora María Trejo Vega, **Coordinadora de Inglés;** Dra. Miriam Aracely Anaya Loyola, Dra. Dolores Ronquillo González, Lic. Karla Arely Aldrete Maldonado de la **Esp. en Nutrición Activación Física y Salud;** Dr. Héctor Raymundo Vera Ávila, Dr. Juan Carlos Silva Jarquín de la **Esp. en Nutrición y Reprod. de Ovinos y Caprinos;** Dra. Mónica Elisa Queijeiro Bolaños, Lic. Fátima Ojeda Flores de la **Maestría en Ciencias Biológicas;** Dr. Jorge Luis Chávez Servín, Dr. Carlos Saldaña Gutiérrez 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;** Lic. Tania Estrada Huicochea de la **Maestría en Nutrición Clínica Integral;** Dra. Marina Durán Aguilar, Dra. Sara González Ruiz, Lic. Andrea López Juárez de la **Maestría en Salud y Producción Animal Sustentable;** Dra. Olga Patricia García Obregón, Dr. Fausto Arellano Carbajal del **Doctorado en Ciencias Biológicas. Retardos: Justificados:** Dra. Tércia Cesária Reis de Souza de la **Lic. en Medicina Veterinaria y Zootecnia;** Mtro. Oscar Martínez González, Dra. Bárbara Ixchel Estrada Velasco de la **Maestría en Nutrición Clínica Integral; Ausentes:** MSPAS Israel Ugalde Villanueva de la **Coord. de Extensión y Vinculación;** C. Luis Sebastián León Guillén de la **Lic. en Geografía Ambiental;** C. Valeria Vázquez Ríos, C. Fabiola Hernández Yáñez de la **Lic. en Horticultura Ambiental;** Mtro. Roberto Ilwikatzin Guerrero Solorio, C. Juan Carlos Alcántara Vega, C. Leonardo Domínguez Frutos de la **Lic. en Medicina Veterinaria y Zootecnia;** Dr. José Antonio Cervantes Chávez, C. José Adrián Villa Rodríguez de la **Lic. en Microbiología;** Dr. Ulises Moreno Celis, C. Carlos Vázquez Jiménez de la **Lic. en Nutrición;** MSPAS Iván Gómez Sánchez, Mtro. Javier Alejandro Obregón Zúñiga, C. Johan Oswaldó Martínez Ávila, C. María Piedad Olvera Escamilla de la **Lic. en Producción Agropecuaria Sustentable;** Lic. María Guadalupe Robles Ruiz de la **Esp. en Nutrición y Reprod. de Ovinos y Caprinos;** Lic. Perla del Carmen Bautista Cano de la **Maestría en Ciencias de la Nutrición Humana;** C. Diviana Mariana Martínez Dorantes de la **Maestría en Gestión Integrada de Cuencas;** Mtra. Alma Cárdenas Flores del **Doctorado en Ciencias Biológicas;** Mtra. Kruskaia Karenia Caltzontzin Fernández, **Consejera maestra universitaria.**

II. LECTURA Y APROBACIÓN DEL ACTA DE LA SESIÓN ORDINARIA DEL 19 DE ABRIL DEL 2024. Se aprobó por unanimidad de votos el acta correspondiente al 19 de abril del 2024.



INFORME DEL DIRECTOR

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

18 de abril del 2024, se llevó a cabo el Congreso de la Asociación Mexicana de Miembros de Facultades y Escuelas de Nutrición A.C.

18 y 30 de abril del 2024, se llevaron a cabo diferentes actividades de la Licenciatura en Geografía Ambiental, entre algunas, se realizó una visita a la unidad de manejo para la conservación de vida silvestre el Carrizal, en el municipio de Colón y la Plantación en el Jardín de polinizadores.

18 y 19 de abril del 2024, se llevó a cabo la semana Cultural de MVZ, entre algunas de las actividades, se realizó un taller de Manejo de serpientes en el Vivario, la inauguración del mural "Las alas que te harán volar...", el taller de Cetrería y la clausura.

19 de abril y 06 de mayo del 2024, se llevaron a cabo actividades de la Licenciatura en Horticultura Ambiental, entre algunas, se realizó el taller: Elaboración y uso de fertilizantes orgánicos en la comunidad de la Vuelta en Landa de Matamoros y el Jardín Botánico Clavijero del Instituto de Ecología en Xalapa Veracruz realizó la conservación, manejo y cultivo *in vitro* de orquídea y diferentes técnicas de cultivo.

20 de abril del 2024, se realizó la presentación de resultados de trabajos en el Congreso Internacional de Investigación en Tuberculosis y otras Micobacteriosis.

22 de abril del 2024, se realizó la entrega de la acreditación de CIEES para la Licenciatura en Microbiología.

22 de abril del 2024, se llevó a cabo la visita de estudiantes de la Universidad de Manizales de Colombia.

Del 22 de abril al 07 de mayo del 2024, se realizaron diferentes actividades deportivas: rodada por el Día de la Tierra, se presentan los finalistas en la Copa Autonomía 2024 de Fútbol 7 femenino, Rodada Ocelote en la Sierra Gorda, y el nuevo deporte Tochito Bandera.

23 de abril del 2024, se realizó un trabajo de vinculación con la escuela de Nutrición de Antioquia, Colombia.

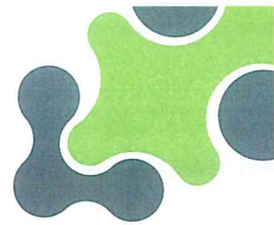
26 y 28 de abril del 2024, se realizaron actividades de la Licenciatura en Producción Agropecuaria Sustentable.

Del 24 al 26 de abril del 2024, se llevó a cabo la Ponencia en el 2º Congreso de Investigación en Ciencias de la Salud de la Universidad Anáhuac, Querétaro.

24 de abril del 2024, se realizó el evento de difusión de Salud Global Astra "Unidos para la prevención de los factores de riesgo de las enfermedades no transmisibles (ENT)".

Del 24 al 26 de abril del 2024, se llevó a cabo el Simposio Internacional de Geografía Ambiental y Gestión de Cuencas para el Desarrollo Sostenible.

24 de abril del 2024, se llevará a cabo el UAQidzania 2024 en la Facultad de Artes.



24 de abril del 2024, se llevó a cabo la Expo Orienta UAQ 2024.

26 de abril del 2024, se llevó a cabo el taller "Discriminación en el Entorno Universitario" con estudiantes del Campos Conca.

26 y 27 de abril del 2024, se realizó el Foro estudiantil Animalia en el Siglo XXI.

27 y 28 de abril del 2024, se llevó a cabo Ranafest Festival de los Anfibios, en el Museo de la Ciudad de Querétaro.

27 y 28 de abril del 2024, se realizaron muestras para el Concurso Nacional de Miel 2024.

27 y 28 de abril del 2024, se realizó la Jornada en capacitaciones Integrales en temas Cunicultura.

29 de abril del 2024, se realizó la entrega a la Coordinación de Deportes de material para entrenamientos y actividades.

02 de mayo del 2024, se llevó a cabo la Inauguración del curso "Taller de Nutrición Animal Aplicada" con la Asociación Mexicana de Especialistas en Nutrición Animal.

02 de mayo del 2024, se llevó a cabo el seminario de la Licenciatura en Biología a los estudiantes de la Maestría en Ciencias Biológicas que presentaron sus anteproyectos.

06 de mayo del 2024, se llevó a cabo la 1ª. Jornada de la Agrobiodiversidad con diversas ponencias: caracterización morfológica de semillas nativas de frijol de tres comunidades indígenas de Amealco, Agrobiodiversidad en huerto de traspatio en Huimilpan y Diversidad de flores nativas comestibles en el estado de Querétaro.

07 al 09 de mayo del 2024, se realizó el XVI Foro Internacional de Investigación y Posgrado en Ciencias Naturales.

08 de mayo del 2024, se llevó a cabo la entrega de la oficina para las Sociedades de Alumnos de la FCN.

14 de mayo del 2024, se llevó a cabo la Semana Cultural de Horticultura Ambiental.

Reconocimientos:

Se hace un reconocimiento a la C. Jimena Velázquez Castillo por su participación en los clasificados juegos de la CONADE.

La FCN es galardonada en el XXV exposición Nacional de Black Bely. Se hace una extensa felicitación al equipo de la Posta Zootécnica del Campus Amazcala, que resultó galardonada en la XXV Exposición Nacional de Black Belly en Tepatlán, Jalisco.

Resultados obtenidos:

Hembras:

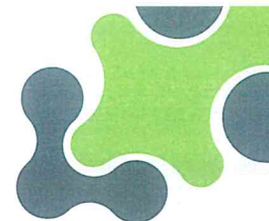
-3º lugar, grupo 1

-3º lugar, grupo 3

-3º lugar grupo 4

Machos:

-1º lugar, grupo 2



- 3° lugar, grupo 1
- 3° lugar, grupo 3
- 1° lugar, grupo 5
- 2° lugar, grupo 5
- 2° lugar, grupo 7
- Campeón Añero reservado
- Grupos especiales
- 3° lugar, Rebaño de criados

Se felicitó ampliamente a la UAQ y, en especial, a la Facultad de Ciencias Naturales, Campus Amazcala, por apoyar a la población con capacitaciones que contribuyen a impulsar su desarrollo y su sustentabilidad, como es el caso de Taller de Cunicultura, al que tuve la oportunidad de asistir a su clausura. Con estas herramientas, los participantes pueden fortalecer su economía familiar, estimular la producción y consumo de la nutritiva carne de conejo, y apuntalar al campo marquesino. Felicidades a los beneficiarios, facilitadores y productores por el trabajo realizado CLU

FUTUROS EVENTOS

17 de mayo del 2024, es el último H. Consejo Académico para solicitar exámenes voluntarios para el periodo ordinario y el 14 de junio del 2024, para solicitar para el periodo de regularización.

18 de mayo del 2024, se realizará la 4ta. Carrera por la Autonomía Conca.

Del 23 de mayo al 07 de septiembre del 2024, se llevará a cabo el Primer Diplomado Restauración Ecológica con Enfoque Socioambiental, con fecha límite de registro 03 de mayo del 2024, siendo responsable la Dra. Mónica Elisa Queijeiro Bolaños, Dra. Mónica Cervantes Jiménez y M. en C. Oliva Ramírez Segura.

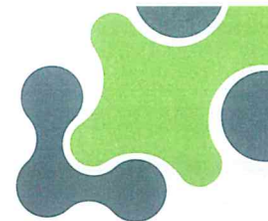
Del 01 de junio al 16 de noviembre del 2024, se llevará a cabo el XII Diplomado Educador en Diabetes, a cargo de la IN y ED Ma. Soledad Martínez González, IN y ED Ximena Andrade Zuppa, con fecha límite de registro de aspirante 28 de mayo del 2024.

Del 03 de agosto al 14 de diciembre, se llevará a cabo el Diplomado Identificación Morfológica y Molecular de Microorganismos de Importancia Médica y Biotecnológica, con fecha límite de registro a aspirantes 02 de agosto del 2024, siendo responsable el Dr. José Antonio Cervantes Chávez.

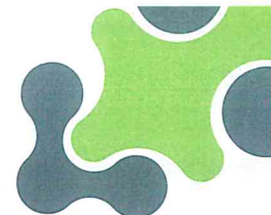
Del 10 de agosto al 23 de noviembre del 2024, se llevará a cabo el Diplomado Técnicas de Biología Celular y Molecular, y su Análisis Estadístico, con fecha límite de registro de aspirantes 20 de julio del 2024, a cargo de la Dra. Santiaga Marisela Ahumada Solórzano.

ASUNTOS ACADÉMICOS DE LOS EGRESADOS.

OPCIÓN DE TITULACIÓN. Se aprobó por unanimidad las opciones de titulación de los estudiantes de la Licenciatura en Biología. Cristina Maya Juárez (283020), por la opción de: **Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria**, Primer diplomado de Restauración Ecológica con enfoque Socioambiental. Romina Poblette Alcántara (260762), por la opción de: **Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria**, "DIPLOMADO EN TÉCNICAS DE BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR, Y SU ANÁLISIS ESTADÍSTICO". Viridiana Ramírez Martínez (274245), por la opción de: **Cursos y Diplomados de**



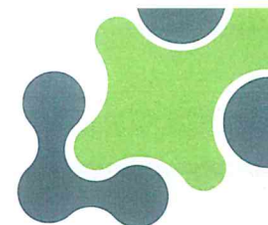
Actualización y Profundización Disciplinaria, Primer diplomado de Restauración Ecológica con enfoque Socioambiental. Juan Pablo Quintana Gracida (297642), por la opción de: **Tesis Individual. Licenciatura en Geografía Ambiental.** Daniela Cano Jerónimo (259874), por la opción de: Promedio. Víctor Iván Luna Arreola (260863), por la opción de: Promedio. Francisco Fermín Solsona Igual (279384), por la opción de: Tesis Individual. Melanie Vega Chavez (291599), por la opción de: Memoria de Servicio a la Comunidad. José Rodolfo Hernández Álvarez (232021), por la opción de: Cursos y Diplomados de Actualización y de Profundización Disciplinaria. **Licenciatura en Horticultura Ambiental.** Diego Herrera Bustamante (212056), por la opción de: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria. Carlos Guillermo Mancilla Benítez (297869), por la opción de: Tesis Individual. **Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia.** Alejandro Alberto Salgado Jiménez (220460), por la opción de: Manual de prácticas. María Fernanda Lugo Martínez (251348), por la opción de: Manual de prácticas. Pamelí Chiñas Shamosh (282971), por la opción de: Manual de prácticas. Stephany Miranda Licea (290175), por la opción de: Manual de prácticas. Karla Rodríguez Aguilar (261110), por la opción de: Libro de Texto. Nancy Janet Reséndiz Sánchez (267591), por la opción de: Estudios de Posgrado. Karla Fabiola Ortiz Cruz (252604), por la opción de: Memoria de Servicio a la Comunidad. Adriana Nicolé Aranzolo Mendoza (251088), por la opción de: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria. Oscar Oswaldo Rodríguez Mosqueda (290165), por la opción de: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria. David Mojica Pérez (246638), por la opción de: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria. Michelle Martínez Hernández (290172), por la opción de: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria. Miroslava del Carmen Niño Ávila (247527), por la opción de: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria. María Jimena Araujo Quintanar (270440), por la opción de: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria. José Adrián Chávez Villeda (233220), por la opción de: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria. Verónica Gómez Olvera (233206), por la opción de: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria. Roberto Sánchez Peña (267572), por la opción de: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria. Ulises Rodríguez Jiménez (250326), por la opción de: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria. Josué Alejandro Baca Garduño (282989), por la opción de: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria. Juan Pablo García Peña (267594), por la opción de: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria. José Adrián Chávez Villeda (233220), por la opción de: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria. Gabriela Hernández Rangel (243875), por la opción de: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria. Díaz Hernández Jesús Eduardo (279542) por la opción de Promedio. María Fernanda Seseña Morín (244229), opción: Cursos y Diplomados de Actualización y de Profundización Disciplinaria. **Licenciatura en Microbiología.** Esther Isabel Reveles Ayala (279470), opción: Promedio. **Licenciatura en Nutrición.** Jimena Velázquez Castillo (270902), por la opción de: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado en Nutrición y Ejercicio 2024-2. Carolina Rivera Márquez (282998), por la opción de: Examen de Áreas de Conocimiento EGEL. Stephanie Corona Minquini (201349), por la opción de: Trabajo de Investigación. **Licenciatura en Producción Agropecuaria Sustentable.** Alexis Vélez Hernández (232684), por la opción de: Tesis Individual. Esmeralda Vega Vázquez (282958), por la opción de Trabajo de Investigación. Karla María Viniegra Mora Plancarte (250781), por la opción de: Promedio. -----



REGISTRO DE CAMBIO DE OPCIÓN DE TITULACIÓN. Se aprobó por unanimidad el registro de cambio de opción de titulación de los estudiantes de la Licenciatura en Geografía Ambiental. Paola Elizabeth Alfaro Pérez (194628), opción registrada: Tesis Individual titulada: "Comparación de dos métodos de clasificación supervisada de imágenes satelitales en la ciudad de Querétaro" aprobada por consejo académico en fecha 25 de abril del 2022. Nueva opción: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria cursando el diplomado en: " Introducción a la teledetección para el diseño ordenamiento y gestión del territorio". -----

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. Magdalena Karina Sánchez Martínez (274246), opción y título: **Tesis Individual**, Evaluación de la resistencia a la insulina en el tejido muscular en ratones diabéticos carentes del receptor de prolactina. Directora: Dra. Yazmín Macotela Guzmán (Externa), Asesores: M. en C. Dina Iathzil Vázquez Carrillo (Externa), M.N.H. Francisco Josué López Martínez (8292), Dr. Moisés Pérez Mendoza (14401), Dra. Santiago Marisela Ahumada Solórzano (8952). **Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia.** María Fernanda Lugo Martínez (251348), opción: Manual de Prácticas, título: Manual de Prácticas de Parasitología, Director: Mtro. Guerrero Solorio Roberto Ilwikatzin (14158), Asesores: Mtra. Aída Olguín Barrera (17790), Dra. Gabriela Aguilar Tipacamú (11467), Dra. Nerina Patricia Veyna Salazar (16218). Alejandro Alberto Salgado Jiménez (220460), opción: Manual de Prácticas, título: MANUAL DE PRÁCTICAS DE CLÍNICA DE CAPRINOS, Director: Dr. Silva Jarquín Juan Carlos (17348), Asesores: Mtro. Guerrero Solorio Roberto Ilwikatzin (14158), Mtro. Pérez Trejo Eleazar (11834). Stephany Miranda Licea (290175), opción: Manual de Prácticas, título: "Manual de prácticas especializado en el área reproductiva de la yegua", Director: Lizandra Najera Casasola (19545), Asesores: MSPAS Oscar Olvera Bermúdez (16592), MVZ. Jorge Alberto Contreras Reyes (), Dr. José Guadalupe Gómez Soto (11469). Pamela Chiñas Shamosh (282971), título: Manual de Prácticas, título: Manual de prácticas de la materia de "Producción de Equinos", Director: MVZ. Esp. Cert. José Alejandro Uribe Zárate (14155), Asesores: MVZ. MC. Cert. Zazil Ku Quintana (15890), Juan Carlos Silva Jarquín (17348), MVZ. Maricruz Díaz Duran (externo). Ana Isabel Rivera González (290160), opción: Tesis Individual, título: Caracterización de bacterias nosocomiales y su perfil de resistencia a antibióticos en un hospital veterinario de pequeñas especies. Registro Bioética: 078FCN2023. Director: Dr. Diego Josimar Hernández Silva (15687), Asesores: Mtro. José Rodrigo Morales García (16357), Dra. Laura Karina Avilés Benítez (externo), Dr. Juan Joel Mosqueda Gualito (4093), Dr. José Guadalupe Gómez Soto (11469). **Licenciatura en Nutrición.** Stephanie Corona Minguini (201349), opción y título: Trabajo de Investigación, Estrategias y terapias alternas para complementar el tratamiento en la consulta de nutrición, Directora: Psic. Ana Mercedes Rodríguez Gálvez (2590), Asesores: Dra. Ma. Del Carmen Salazar Piñón (4614), Dra. Juana Elizabeth Elton Puente (4363), Dra. Karina de la Torre Carbot (8921), Dra. Sanjuana Lanuza Flores (9409). -----

REGISTRO DE TÍTULO Y DIRECTOR DEL TRABAJO DE TITULACIÓN. Se aprobó por unanimidad el registro de título y director del trabajo de titulación de los estudiantes de la Licenciatura en Biología. Juan Pablo Quintana Gracida (297642), opción y título: **Tesis Individual**, Exploración molecular de la resistencia a antibióticos en rayas y cazones de Tamaulipas, Directora: Dra. Karina Alethya Acevedo Whithouse (10893). **Licenciatura en Geografía Ambiental.** Carlos Guillermo Mancilla Benítez (297869), opción: Tesis Individual, Director: Dra. Fabiola Magallán Hernández (194), título: Usos tradicionales, afinidades ecológicas y rendimiento de aceite esencial de Dalea lutea (Cav.) Willd. (escobilla amarilla), una especie nativa con potencial medicinal. Bioética 013FCN2024. -----



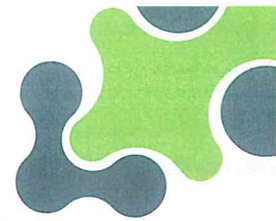
REGISTRO DE ASESORES DEL TRABAJO DE TITULACIÓN. Se aprobó por unanimidad el registro de asesores del trabajo de titulación de los estudiantes de la Licenciatura en Horticultura Ambiental: José Andrés Hernández Mendoza (272747), opción: Tesis Individual, asesores: M. en C. Sandra Solís Valdez (externo), Dra. Tamara Guadalupe Osorno Sánchez (7603). Judith Luna Hernández (267509), opción: Tesis Individual, asesores: Dr. Santiago Vergara Pineda (12190). **Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia.** Sara del Llano Ramírez (256565), opción: Libro de Texto, título: Manejo de apiario para producción de miel. Asesores: MVZ. Mónica Cervantes Jiménez (14736), Dr. Juan Carlos Silva Jarquín (17348). -----

REGISTRO DE CAMBIO DE DIRECTOR Y ASESOR DE TRABAJO DE TITULACIÓN. Se aprobó por unanimidad el registro de cambio de director y asesor de trabajo de titulación de los estudiantes de la Licenciatura en Biología. Jesús María Vázquez Lemus (265770), opción y título: Libro de Texto: Guía Ilustrada de plantas medicinales de la Región Xi'iuuy (Pame) de Tamasopo y Rayón, S.L.P, Director: M. en C. Hugo Alberto Castillo Gómez (11274), Asesores: M. en C. José Alejandro Cabrera Luna (9393), Dr. Ricardo Cervantes Jiménez (16673). Director y Asesores Nuevos, Director: Dr. Luis Gerardo Hernández Sandoval (668), Asesor: M. en C. Hugo Alberto Castillo Gómez (Externo). -----

REGISTRO DE CAMBIO DE DIRECTOR, ASESORES Y DE OPCIÓN DE TITULACIÓN. Se aprobó por unanimidad el registro de cambio de director, asesores y de opción de titulación de los estudiantes de la Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia. Marco Fabián Stefanoni Nito (265708), Director, asesores y Opción de titulación registrados anteriormente, Director: Dr. Oscar Olvera Bermúdez (16592), Asesores: MSPAS Jorge Luis Olmos (3379 (265708)), Dr. Juan Carlos Silva Jarquín (17348), MSPAS Enrique Ramírez Ayala (20059), Opción, Libro de Texto. Nuevo director, asesor y opción de titulación a registrar, Director: MSPAS Jorge Luis Olmos (3379), Asesores: Dr. Oscar Olvera Bermúdez (16592), MSPAS Enrique Ramírez Ayala (20059), Opción: Guía del maestro, Título: Reproducción de caprinos. -----

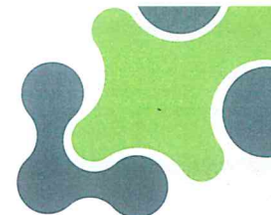
REGISTRO DE CAMBIO DE TÍTULO DE TRABAJO DE TITULACIÓN. Se aprobó por unanimidad el registro de cambio de título del trabajo de titulación de los estudiantes de la Licenciatura en Biología. Claudia Jazmín Martínez Ramírez (290224), opción: Tesis Individual, título anterior: Ecología Alimentaria de *Ambystoma velasci* (Caudata: Ambystomatidae) en la Reserva de La Biósfera, Sierra Gorda de Querétaro), título nuevo: Ecología Alimentaria de *Ambystoma velasci* Dugès, 1888 (Caudata: Ambystomatidae) en la Reserva de la Biósfera, Sierra Gorda de Querétaro, México. -----

REGISTRO DE CAMBIO DE ASESOR DE TRABAJO DE TITULACIÓN. Se aprobó por unanimidad el registro de cambio de asesor del trabajo de titulación de los estudiantes de la Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia. Karla Gabriela Reséndiz Moctezuma (251387), opción: Tesis Individual titulada "Determinación de las características microbiológicas y clasificación de calidad de las canales de bovino en una Planta TIF, rastro municipal y casa de matanza en el estado de Querétaro", asesor anterior: Dra. Ma. del Carmen Salazar Piñón (Clave: 4614), asesor nuevo: Dra. Beatriz Liliana Álvarez Mayorga (Clave: 4831). -----



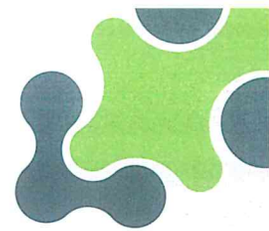
CUMPLIMIENTO DE SANCIÓN PARA RECUPERACIÓN DE CALIDAD DE PASANTE. Se aprobó por unanimidad el cumplimiento de sanción para recuperación de calidad de pasante por dos años, de los estudiantes de la Licenciatura en Biología. Perla Lizeth Chávez Padilla (246072), sanción cumplida: Realizó cursos de formación profesional en el área de Biología, con una duración de 30-40 horas. **Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia.** Alan Leonardo Olvera Aguilar (251568), sanción cumplida: 35 horas en la NINFA. Emmanuel Ignacio Puga Castro (238014), sanción cumplida: 40 horas en el Campus Amazcala. Oscar Alfonso Almaraz Medina (215976), sanción cumplida: 50 horas en el Hospital de Pequeñas Especies. **Licenciatura en Microbiología.** María Fernanda Bravo García (228718), sanción cumplida: Se le dictaminó a la egresada que para recuperar su calidad de pasante realizará 25 hrs. de apoyo en actividades del propedéutico. Siendo supervisada por el Dr. Roberto Carlos Álvarez Martínez. Adjunta oficio de cumplimiento de sanción y evidencia. -----

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. Ana Karolina Gómez Noriega (267465), opción y título: Tesis Individual Análisis de los parámetros leucocitarios de crías de elefante marino del norte (*Mirounga angustirostris*) nacidas en el Archipiélago de San Benito entre los años 2016 y 2023, Directora: Dra. Karina Alethya Acevedo Whitehouse (10893), Asesores: Dr. Fausto Arellano Carbajal (10884), Dra. Fabiola Guerrero de la Rosa (14368), Dra. Mónica Elisa Queijeiro Bolaños (14800), Dr. Félix Rodríguez Fierros (14369). María Fernanda Félix Huergo (279349), opción y título: Tesis Individual, Caracterización fenotípica de enterobacterias de crías de elefante marino del Norte (*Mirounga angustirostris*) nacidas en Archipiélago de San Benito y análisis de resistencia a antibióticos, Directora: Dra. Karina A. Acevedo Whitehouse (10839), Asesores: Dr. Fausto Arellano Carbajal (10884), M.C. Kruskaia Karenia Caltzontzin Fernández (2431), Dra. Fabiola Guerrero de la Rosa (14368), Dra. Mónica Elisa Queijeiro Bolaños (14800). Heriberto Román Ortiz (236096), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, "Identificación Morfológica y Molecular de Microorganismos Fitopatógenos que causan Zoonosis en Animales de Granja, Compañía y Silvestres". Itzel Estrada Rocha (279354), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, 3º Diplomado de Bienestar en Fauna Silvestre. José Andrés Valencia Espinosa (261820), opción y título: Trabajo de Investigación, Análisis del manejo de *Pontederia crassipes*: una Perspectiva integral. Director: Dr. Juan Pablo Ramírez Herrejón (13564), Asesores: Dra. Tatiana Lobato de Magalhaes (17997), M. en GIC. Martín Jonatan Torres Olvera (19400), M. en GIC. Omar Yair Durán Rodríguez (Externo). Natalia Granillo Carrasco (283011), opción: Promedio 9.3. Natalia Guzmán Valencia (253213), opción y título: Libro de Texto: EXPLORADORES DE JARDÍN BOTÁNICO, FCN UAQ Guía esquemática de su flora, Directora: M. en C. Maricela Gómez Sánchez (9172), Asesores: Dr. Luis Hernández Sandoval (4668), Dra. Patricia Herrera Paniagua (1282). Víctor Eliú Ramírez Luna (274243), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado en Biología Forense. Vanessa Gómez Ortiz (211729), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado en Biología Forense. **Licenciatura en**



Medicina Veterinaria y Zootecnia. Bruno Isaac López Romero (248190), Opción: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria; Diplomado en línea Producción de Leche en Bovinos, llevado a cabo en el periodo del 13 de febrero de 2023 al 29 de octubre de 2023; con un total de 120 h, obteniendo una calificación de (8.4) ocho punto cuatro). Claudia Esthefanía Pineda Núñez (228054), opción: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria; Diplomado titulado: Diplomado en Medicina Interna de Pequeños Animales llevado a cabo en el periodo de 13 de abril del 2023 al 09 de diciembre del 2023, con una duración de 170 h, obteniendo una calificación de 10 (diez). Lizbeth Noemí Bocanegra Álvarez (265735), opción: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria; Diplomado titulado: II Diplomado Internacional de Medicina Felina llevado a cabo en el periodo de 21 de febrero del 2023 al 31 de octubre del 2023, con una duración de 170 h, obteniendo una calificación de 8.5 (ocho punto cinco). Karla Gabriela Reséndiz Moctezuma (251387), opción: Tesis Individual titulada "Determinación de las características microbiológicas y clasificación de calidad de las canales de bovino en una Planta TIF, rastro municipal y casa de matanza en el estado de Querétaro", Director: Dra. Méndez Gómez Humarán María Concepción (5399) Asesores: Mtra. Elba Orozco Estrada (12202), Mtra. Roxana Preciado Cortes MVZ. Teresa Pérez Reséndiz (4584), Dra. María del Carmen Salazar Piñón (4614), Dra. Beatriz Liliana Álvarez Mayorga (4831). **Licenciatura en Microbiología.** Carmen Monserrat Anistro Romero (279474), Opción: Tesis Individual, Título: ENSAMBLAJE DE UNA COMUNIDAD BACTERIANA SINTÉTICA MULTIESPECIE A PARTIR DE INTERACCIONES PAREADAS. Aprobado en consejo: 08-mar-2023. Director: Dra. Etzel Garrido Espinosa (15303). Asesores: Dr. Roberto Carlos Álvarez Martínez (14407); Dr. José Antonio Cervantes Chávez (11695); Dra. Mónica Eugenia Figueroa Cabañas (11741). Aprobado en consejo 08 de marzo 2024. Ariadna Fernanda Martínez Ávila (252951), Opción: Tesis Individual. Título: Evaluación de una emulsión a base de quitosano como agente antibacteriano. Aprobado en Consejo: 08-Jun-2023. Director: M. en C. Tonantzi Pérez Moreno (externo). Aprobado en consejo: 08-dic-2024. Asesor: Dra. Beatriz Liliana España Sánchez; Dra. Angelina Rodríguez Torres (644); Dr. José Antonio Cervantes Chávez (11695); Dr. Fausto Arellano Carbajal (10884). Aprobado en Consejo: 08-Jun-2023. Edith Valeria Piña Núñez (256188), Opción: Tesis Individual. Título: Frecuencia e identificación de especies *Eimeria* en caprinos localizados en dos municipios de Querétaro. Aprobado en consejo: 05-Oct-2024. Director: MSPAS. Nerina Patricia Veyna Salazar (16218). Asesores: MSPAS. Roberto Ilwikatzin Guerrero Solorio (14158); Dr. Germinal Jorge Cantó Alarcón (3986); Dra. Bertha Isabel Carvajal Gamez (14382). Aprobado en consejo: 05-Oct-2024. Esther Isabel Reveles Ayala (279470), Opción: Promedio. Calificación: 9.37 (NUEVE PUNTO TREINTA Y SIETE). **Licenciatura en Nutrición.** Elsa González Romero (279503), opción: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, "MANEJO INTEGRAL DE LA OBESIDAD". Carolina Rivera Márquez (282998), opción: Examen de Áreas de Conocimiento EGEL:

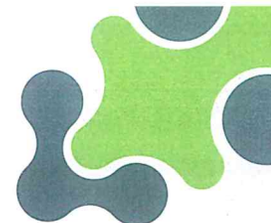
Área	Nivel de Desempeño	Puntuación
Sección Disciplinar	Sobresaliente	1156
Sección Transversal de lenguaje y comunicación	Satisfactorio	1142
Atención Nutricia	Satisfactorio	1149



Programas de Intervención nutricional a nivel poblacional	Satisfactorio	1125
Servicios de Alimentación	Sobresaliente	1202
Comprensión Lectora	Sobresaliente	1167
Redacción Indirecta	Satisfactorio	1116

Presidente: Mtro. Oscar Martínez González (11570), Asesores: MNH. Ma. Guadalupe Martínez Peña (12173), Mtra. Laura Regina Ojeda Navarro (4577), MNH. Sanjuana Lanuza Flores (9409), Dra. Ma. Del Carmen Salazar Piñón (5353).

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. Ana Karolina Gómez Noriega (267465), opción y título: Tesis Individual, Análisis de los parámetros leucocitarios de crías de elefante marino del norte (*Mirounga angustirostris*) nacidas en el Archipiélago de San Benito entre los años 2016 y 2023, Directora: Dra. Karina Alethya Acevedo Whitehouse (10893), Asesores: Dr. Fausto Arellano Carbajal (10884), Dra. Fabiola Guerrero de la Rosa (14368), Dra. Mónica Elisa Queijeiro Bolaños (14800), Dr. Félix Rodríguez Fierros (14369). María Fernanda Félix Huergo (279349), opción y título: Tesis Individual, Caracterización fenotípica de enterobacterias de crías de elefante marino del Norte (*Mirounga angustirostris*) nacidas en Archipiélago de San Benito y análisis de resistencia a antibióticos, Directora: Dra. Karina A. Acevedo Whitehouse (10839), Asesores: Dr. Fausto Arellano Carbajal (10884), M.C. Kruskaia Karenia Caltzontzin Fernández (2431), Dra. Fabiola Guerrero de la Rosa (14368), Dra. Mónica Elisa Queijeiro Bolaños (14800). Heriberto Román Ortiz (236096), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, "Diplomado en Identificación Morfológicas de Microorganismos Fitopatógenos o que causan Zoonosis en Animales de Granja, Compañía y Silvestre". Itzel Estrada Rocha (279354), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, 3º Diplomado de Bienestar en Fauna Silvestre. José Andrés Valencia Espinosa (261820), opción y título: Trabajo de Investigación, Análisis del manejo de *Pontederia crassipes*: una Perspectiva integral. Director: Dr. Juan Pablo Ramírez Herrejón (13564), Asesores: Dra. Tatiana Lobato de Magalhaes (17997), M. en GIC. Martín Jonatan Torres Olvera (19400), M. en GIC. Omar Durán Rodríguez (Externo). Natalia Granillo Carrasco (283011), opción: Promedio 9.3. Natalia Guzmán Valencia (253213), opción y título: Libro de Texto: EXPLORADORES DE JARDÍN BOTÁNICO, FCN UAQ Guía esquemática de su flora, Directora: M. en C. Maricela Gómez Sánchez (9172), Asesores: Dr. Luis Hernández Sandoval (4668), Dra. Patricia Herrera Paniagua (1282). Víctor Eliú Ramírez Luna (274243), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado en Biología Forense. Vanessa Gómez Ortiz (211729), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado en Biología Forense. **Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia.** Bruno Isaac López Romero (248190), Opción: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria;



Diplomado en línea Producción de Leche en Bovinos, llevado a cabo en el periodo del 13 de febrero de 2023 al 29 de octubre de 2023; con un total de 120 h, obteniendo una calificación de (8.4) ocho punto cuatro). Claudia Esthefania Pineda Núñez (228054), opción: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria; Diplomado titulado: Diplomado en Medicina Interna de Pequeños Animales llevado a cabo en el periodo de 13 de abril del 2023 al 09 de diciembre del 2023, con una duración de 170 h, obteniendo una calificación de 10 (diez). Lizbeth Noemí Bocanegra Álvarez (265735), opción: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria; Diplomado titulado: II Diplomado Internacional de Medicina Felina llevado a cabo en el periodo de 21 de febrero del 2023 al 31 de octubre del 2023, con una duración de 170 h, obteniendo una calificación de 8.5 (ocho punto cinco). Karla Gabriela Reséndiz Moctezuma (251387), opción: Tesis Individual titulada "Determinación de las características microbiológicas y clasificación de calidad de las canales de bovino en una Planta TIF, rastro municipal y casa de matanza en el estado de Querétaro", Director: Dra. Méndez Gómez Humarán María Concepción (5399) Asesores: Mtra. Elba Orozco Estrada (12202), Mtra. Roxana Preciado Cortes MVZ. Teresa Pérez Reséndiz (4584), Dra. María del Carmen Salazar Piñón (4614), Dra. Beatriz Liliana Álvarez Mayorga (4831). **Licenciatura en Microbiología.** Carmen Monserrat Anistro Romero (279474), Opción: Tesis Individual, Título: ENSAMBLAJE DE UNA COMUNIDAD BACTERIANA SINTÉTICA MULTIESPECIE A PARTIR DE INTERACCIONES PAREADAS. Aprobado en consejo: 08-mar-2023. Director: Dra. Etzel Garrido Espinosa (15303). Asesores: Dr. Roberto Carlos Álvarez Martínez (14407); Dr. José Antonio Cervantes Chávez (11695); Dra. Mónica Eugenia Figueroa Cabañas (11741). Aprobado en consejo 08 de marzo 2024. Ariadna Fernanda Martínez Ávila (252951), Opción: Tesis Individual. Título: Evaluación de una emulsión a base de quitosano como agente antibacteriano. Aprobado en Consejo: 08-Jun-2023. Director: M. en C. Tonantzi Pérez Moreno (externo). Aprobado en consejo: 08-dic-2024. Asesor: Dra. Beatriz Liliana España Sánchez; Dra. Angelina Rodríguez Torres (644); Dr. José Antonio Cervantes Chávez (11695); Dr. Fausto Arellano Carbajal (10884). Aprobado en Consejo: 08-Jun-2023. Edith Valeria Piña Núñez (256188), Opción: Tesis Individual. Título: Frecuencia e identificación de especies *Eimeria* en caprinos localizados en dos municipios de Querétaro. Aprobado en consejo: 05-Oct-2024. Director: MSPAS. Nerina Patricia Veyna Salazar (16218). Asesores: MSPAS. Roberto Ilwikatzin Guerrero Solorio (14158); Dr. Germinal Jorge Cantó Alarcón (3986); Dra. Bertha Isabel Carvajal Gamez (14382). Aprobado en consejo: 05-Oct-2024. Esther Isabel Reveles Ayala (279470), Opción: Promedio. Calificación: 9.37 (NUEVE PUNTO TREINTA Y SIETE). **Licenciatura en Nutrición.** Elsa González Romero (279503), opción: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, "MANEJO INTEGRAL DE LA OBESIDAD". Carolina Rivera Márquez (282998), opción: Examen de Áreas de Conocimiento EGEL:

Área	Nivel de Desempeño	Puntuación
Sección Disciplinar	Sobresaliente	1156
Sección Transversal de lenguaje y comunicación	Satisfactorio	1142
Atención Nutricia	Satisfactorio	1149
Programas de Intervención nutricional a nivel	Satisfactorio	1125



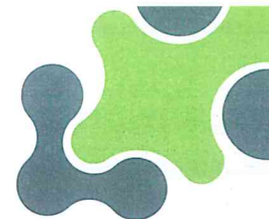
poblacional		
Servicios de Alimentación	Sobresaliente	1202
Comprensión Lectora	Sobresaliente	1167
Redacción Indirecta	Satisfactorio	1116

Presidente: Mtro. Oscar Martínez González (11570), Asesores: MNH. Ma. Guadalupe Martínez Peña (12173), Mtra. Laura Regina Ojeda Navarro (4577), MNH. Sanjuana Lanuza Flores (9409), Dra. Ma. Del Carmen Salazar Piñón (5353). -----

JEFATURA DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO. Se aprobaron los asuntos de Investigación y Posgrado. ASUNTOS DE POSGRADO. Registro de tesis. Becerra Guevara Esmeralda (211281), Estudio de la competencia vectorial de *Amblyomma mixtum* para *Babesia caballi* y *Theileria equi*. Director: Dr. Juan Joel Mosqueda Gualito **MCB15**. Hurtado Mendoza Edgar (265707), Detección molecular de patógenos transmitidos por artrópodos en *Desmodus rotundus* de México. Director: Dr. Juan Joel Mosqueda Gualito, Codirector: Dra. Rosa Victoria Pando Robles-Instituto Nacional de Salud Pública **SPA14**. Jiménez Soto Karen (326806), Detección de *Ehrlichia minasensis* y *Rickettsia parkeri* en bovinos y garrapatas *Rhipicephalus microplus* y *Amblyomma* sp. Director: Dra. Gabriela Aguilar Tipacamú, Codirector: Dr. Daniel Sokani Sánchez Montes-Universidad Ver. **SPA14**. Osorio Sánchez Alexis (317845), Mecanismos epigenéticos asociados a la resistencia a levamisol. Director: Dr. Fausto Arellano Carbajal **MCB15**. Soni Ruiz Héctor Benjamín (326808), El efecto adyuvante del yodo molecular en la quimioterapia metronómica de ciclofosfamida en el cáncer mamario canino. Director: Dra. Xóchitl Zambrano Estrada, Codirector: Dra. Carmen Yolanda Aceves Velasco **SPA14**. Vázquez Olgún Diana (274250), Evaluación de la respuesta inmune en lechones ante la exposición vía oral subcrónica de la lectina recombinante rTBL-1 de frijol Tépari (*Phaseolus acutifolius*). Dra. Xóchitl Zambrano Estrada **SPA14**. -----

ASUNTOS DE POSGRADO. Cambio de registro de tesis. Bautista León Elidia (317861), Título anterior: Efecto de un abordaje dietético para la prevención de enfermedades crónicas no transmisibles en estudiantes universitarios que presentan factores de riesgo nutricio. Título nuevo: Efecto de un abordaje dietético con enfoque de aprendizaje colaborativo para la disminución de factores de riesgo metabólico en estudiantes universitarios. Director: MNH. Guadalupe Martínez Peña **MNC15**. García Ávila Daniel Alejandro (261830), Título anterior: Evaluación de la condición ambiental de la presa "El Batán" en el municipio de Corregidora, Querétaro. Título nuevo: Evaluación de la condición ecológica del embalse asociado a la Presa "El Batán" en el municipio de Corregidora, Querétaro, México. Director: Dr. Juan Pablo Ramírez Herrejón, Codirector: MGIC. Omar Yair Durán Rodríguez **MGI19**. -----

ASUNTOS DE INVESTIGACIÓN. Informe final. Dr. José Guadalupe Gómez Soto, Alimentación de conejos con forraje verde hidropónico de sorgo en diferentes cantidades y su efecto en variables morfofisiológicas y productivas comparadas con la alimentación con materias primas alternativas. FNV-2021-01 FONDEC. Dra. Karina Alethya Acevedo Whitehouse, Etiología de la transformación oncogénica urogenital del lobo marino de California en aguas mexicanas. FNB-2019-11 CONAHCYT. Dra. Santiago Marisela Ahumada Solórzano, Los compuestos bioactivos provenientes de la dieta disminuyen las alteraciones en la microbiota y en el metabolismo hepático relaciona con inflamación mediante la regulación de Nrf2 sobre la expresión de PPARa y NFkB. FNN-2021-05 FONDEC. -----



ASUNTOS ACADÉMICOS. Registro de Síndos.

Jiménez Soto Karen (326806), Autorización de los siguientes síndos para su examen de grado de **SPA14: "Detección de *Ehrlichia minasensis* y *Rickettsia parkeri* en bovinos y garrapatas *Rhipicephalus microplus* y *Amblyomma sp*".**

PRESIDENTE	Dra. Gabriela Aguilar Tipacamú
CODIRECTOR	Dr. Daniel Sokani Sánchez Montes-Universidad Ver.
VOCAL	Dr. Pablo Colunga Salas-Universidad Ver.
SUPLENTE	MSPAS. Roberto Ilwikatzin Guerrero Solorio
SUPLENTE	Dr. Feliciano Milián Suazo

Osorio Sánchez Alexis (317845), Autorización de los siguientes síndos para su examen de grado de **MCB15: "Mecanismos epigenéticos asociados a la resistencia a levamisol".**

PRESIDENTE	Dr. Fausto Arellano Carbajal
SECRETARIO	Dra. Karina Alethya Acevedo Whitehouse
VOCAL	Dra. Etzel Garrido Espinosa
SUPLENTE	Dra. Angelina Rodríguez Torres
SUPLENTE	Dr. Rolando Tenoch Bárcenas Luna

Rivera Ballesteros Juan Carlos (261800), Autorización de los siguientes síndos para su examen de grado de **SPA14: "Desarrollo de un Fragmento Variable de una Sola Cadena contra un epítipo de la proteína GP-45 de *Babesia bigemina*".**

PRESIDENTE	Dr. Diego Josimar Hernández Silva
SECRETARIO	Dr. Juan Joel Mosqueda Gualito
VOCAL	Dra. Angelina Rodríguez Torres
SUPLENTE	Mtro. Iván Corona Guerrero
SUPLENTE	Dra. Lourdes Teresa Lloret Sánchez-Instituto INDRE, Cd. México

Soni Ruiz Héctor Benjamín (326808), Autorización de los siguientes síndos para su examen de grado de **SPA14: "El efecto adyuvante del yodo molecular en la quimioterapia metronómica de ciclofosfamida en el cáncer mamario canino".**

PRESIDENTE	Dra. Xóchitl Zambrano Estrada
CODIRECTOR	Dra. Carmen Yolanda Aceves Velasco -UNAM, Qro.
VOCAL	MSPAS Orlando Federico Chávez Moreno
SUPLENTE	MSPAS. Yezenia Rubio Venegas
SUPLENTE	MSPAS. Alejandro Enríquez Vázquez

ASUNTOS ACADÉMICOS. Opción de titulación. Mendoza Jiménez Daniel (261870), 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). Osorio Sánchez Alexis (317845), 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).

Registro de Programas



PLAN	MATERIA	DOCENTE
Propuesta	Optativa Comunicación estratégica y política en la divulgación científica. Se queda como propuesta abierta para cualquier posgrado que la quiera considerar.	Esp. Lorena Alcalá Cabrera
MGI19	Manejo de Recursos Naturales	Dra. Tamara Guadalupe Osorno Sánchez

ASUNTOS ACADÉMICOS

LICENCIATURA EN BIOLOGÍA

Liberación total de créditos extracurriculares

María Fernanda Félix Huergo Exp. 211729

Actividad	Periodo	Horas	Dictamen
Participación en la creación de material digital y de divulgación científica en redes sociales	enero 2021 – junio 2021	160	Aprobado 8 Créditos

Liberación total de créditos extracurriculares

Hannia Arlette López Garduño Exp. 274241

Actividad	Periodo	Horas	Dictamen
Taller de Ciclismo FCN	2023-1, 2023-2, 2024-1	160	Aprobado 8 créditos

Liberación total de créditos extracurriculares

Perla Lizeth Chávez Padilla Exp. 246072

Actividad	Periodo	Horas	Dictamen
Actividades físicas y deporte en la coordinación del Deporte de la Facultad de Ciencias Naturales como integrante de tiro con arco	2017-2, 2019-2	180	Aprobado 8 créditos

Liberación total de créditos extracurriculares

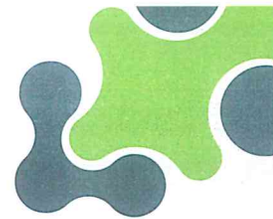
Rosa María Llamas León Exp. 290231

Actividad	Periodo	Horas	Dictamen
Entrenamientos de gimnasio	2022-2, 2023-1, 2023-2	365	Aprobado 8 créditos

Liberación total de créditos extracurriculares

José Gabriel Ortiz López Exp. 290230

Actividad	Periodo	Horas	Dictamen
Apoyo con cuidado, manejo, limpieza y mantenimiento del vivario, FCN UAQ	2019-2	170	Aprobado 8 créditos



Liberación total de créditos extracurriculares

Romina Poblette Alcántara Exp. 260762

Actividad	Periodo	Horas	Dictamen
Taller de TRX	5 de agosto al 26 de noviembre 2026	20	Aprobado 8 créditos
Taller "Lenguas de señas mexicanas"	15 de febrero al 31 de mayo 2022-1	20	
Taller de Pilates	11 febrero 2020 al 25 mayo de 2021	40	
Trabajo como curador del herbario "Dr. Jerzy Rzendowski" (QMEX)	11 marzo 2019 al 6 de junio 2023	40	
Staff en la XXXIII Semana Cultural de Biología	28 agosto al 30 agosto 2023		

Veranos (Aprobados)

Diagnóstico Microbiológico y Molecular de patógenos de interés Humano (9205) Optativa

José Antonio Cervantes Chávez (11695)

Con carga horaria

Expediente	Nombre
270831	Nadia Martínez Cano
297642	Juan Pablo Quintana García
292052	Carlos Fernando Rocha Franco
297625	Joel Hurtado Patiño
250505	Ana Cecilia Cabello Mendoza
293197	Sebastián Gutiérrez García
301427	Regina Ruiz Barrios
301437	Jorge Salinas Celestino
228428	Carlos Eduardo Estrada Jiménez
269811	Ulises Luna González
301429	Karen Manríquez Rodríguez
273980	Sandra Bello Balderas

Plantas Nativas (780)

Optativa

Luis Gerardo Hernández Sandoval (4668)

Con carga horaria

Expediente	Nombre
244452	Jorge Emmanuel Benítez Robles
260293	Martha Arantxa García Torres
297565	Atenea del Carmen Vera López
297635	Mercedes Malinaltzin Rodríguez López



244305	Juan Manuel Villagómez Zúñiga
297576	Salvador López Mendoza
261413	Lucía González Ortíz
310255	Francisco Esteban Medina Soto
252305	Josseline Reséndiz Rosas
297617	Guadalupe Viviana Beltrán Salazar

Técnicas de Microbiología (53)
Orientadora

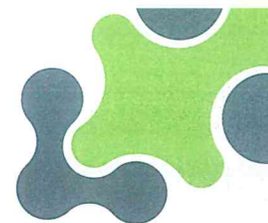
Kruskaia Karenia Caltzontzin Fernández (2431)
Con carga horaria

Expediente	Nombre
306164	Xiarani Charise Méndez Andrade
306154	Erick Martínez Serrano
277382	Cinthia Ximena Zamora García
275023	Kimberly Torres Chino
276705	Isaí Rigel González Abree
317538	Javier Luna Fernandez
268616	Eric Ramos Ojeda
306144	Sofía Marie Traslocheros Abascal
277021	Carlos Vazquez Jimenez
276907	Flor Rubí Cervantes Ayala
275798	Victor Alejandro Arteaga Navarrete
310261	Catalina Anaya Lopez
260928	María Inés Hernández Castellanos

Ecología de Selvas Tropicales (9038)
Optativa

Robert Wallace Jones (9484)
Con carga horaria

Expediente	Nombre
264236	David Jaciel García Pérez
297639	Cristhian Leonardo Luevano Duran
306166	Ariatna de la Barrera Vázquez
251408	Jesus Torres Flores
279274	Daniela Guadalupe Lopez Villalpando
306174	Jaime Yael Aros Guerrero
301430	Diego Damian Samano Magdaleno
272753	Dylan Ferrusca Reyes
310260	Xochitl Hernandez Luna
311398	Yolotzin Guerrero Granados
278648	Diana Fabiola Lara Aguilar
292053	Mauricio Nuñez De la Cruz
289602	Montserrat Monsisvais Macias



292046 Mariana Gutierrez De la Riva
301425 Adrian García Díaz

Micología Aplicada (802)
Optativa

Mtro. Fidel Landeros Jaime (5370)
Con carga horaria

Expediente	Nombre
249094	Aldo Barron Angeles
289591	Daniela Montserrat Doginez Medina
301428	Karla Dayana Fernández Gonzalez
301433	Jenny Iznaitze Hernández Cortés
297604	Brandon Rivera Corona

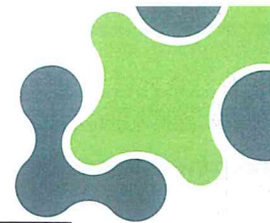
Solicitud Cambio de Materias Movilidad 2024-1 (Aprobado)

Miguel Ángel Nieto Rodríguez Exp. 290225

Expediente	292045	Nombre completo	Miguel Ángel Nieto Rodríguez
Universidad Autónoma de Querétaro		Universidad Autónoma de Yucatán	
Plan de estudios	BIO 10	Carrera	Licenciatura en Biología
Clave de asignatura	Nombre de asignatura	Clave de asignatura	Nombre de asignatura
882	Optativa I		Aspectos Reproductivos de Organismos Arrecifales
	Optativa II		Ornitología Marina
884	Optativa III		Ecotoxicología
76	Estadística Multivariada		Estadística Multivariada

Sanción a realizar para recuperar Calidad de Pasante

Nombre	Exp.	Fecha de Baja	Sanción a Realizar
Paulina Carrasco Ortiz	235901	10/06/2021	Tomar curso de formación profesional de 30 a 40 horas de duración, puede ser impartido por instituciones externas, en modalidad presencial o virtual. Debe presentar la constancia que acredita que haya tomado el curso. Vigencia para cumplimiento de sanción una vez que se le notifique la misma: cuatro meses.
Eduardo Rivera Díaz	246084	13/06/2019	Aprobado (Opción 1 dar curso sobre su experiencia aplicada a la biología, en su defecto, Tomar curso de formación profesional de 30 a 40 horas de duración, puede ser impartido por instituciones externas, en modalidad presencial o virtual. Debe presentar la constancia que



			acredita que haya tomado el curso. Vigencia para cumplimiento de sanción una vez que se le notifique la misma: cuatro meses.
Jesús María Vázquez Lemus	265770	10/06/2021	Tomar curso de formación profesional de 30 a 40 horas de duración, puede ser impartido por instituciones externas, en modalidad presencial o virtual. Debe presentar la constancia que acredita que haya tomado el curso. Vigencia para cumplimiento de sanción una vez que se le notifique la misma: cuatro meses.
Sofía Martínez Sánchez	256923	17/12/2020	Tomar curso de formación profesional de 30 a 40 horas de duración, puede ser impartido por instituciones externas, en modalidad presencial o virtual. Debe presentar la constancia que acredita que haya tomado el curso. Vigencia para cumplimiento de sanción una vez que se le notifique la misma: cuatro meses.

LICENCIATURA EN HORTICULTURA AMBIENTAL

SOLICITUD DE EXÁMENES VOLUNTARIOS

Alumno	Asignatura	Fecha de Examen	Nombre del Profesor	Sinodales
David Herrera Jiménez (272184)	Genética (14877)	07 de junio de 2024	Dr. Soto Correa José Carmen	Dr. Víctor Hugo Cambrón Sandoval () Dra. Andrea Margarita Olvera Ramírez (0277)

Dictamen: Aprobado

SOLICITUD DE REINCORPORACIÓN SEMESTRE 2024-2

Alumno	Exp.	Fecha de baja
Miriam Aurora Morrones Barajas	228752	15/08/2021

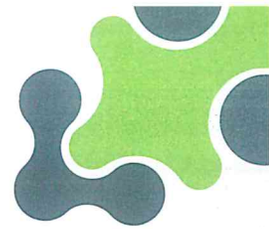
Dictamen: Aprobado

MOVILIDAD ACADEMICA UNAM PERIODO 2024-2

Alumno	Universidad procedencia	de	Materias a cursar	Promedio
Abigail Sánchez Pantoja	Universidad Autónoma de México (UNAM)		<ul style="list-style-type: none"> Diseño experimental Mejoramiento genético Manejo Integrado de plagas Bioconservación Impacto ambiental y cambio y uso de suelo. 	8.8

Dictamen: Aprobado

REPORTE DE PRÁCTICAS PROFESIONALES



El Dr. Juan Antonio Valencia Hernández nos hace llegar su reporte de prácticas de la Licenciatura en Horticultura Ambiental (PP-HAM):

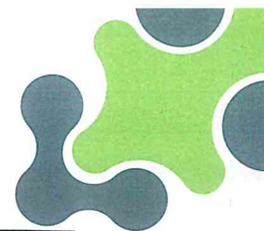
Nombre	Exp.	Sem.	Horas	Institución	Dictamen
Laura Gabriela Díaz Victoria	267507	8vo	560	FreshQro	Informe parcial de PP aceptado
Paulina Lisseth Brambila Gama	290203	8vo	560	Xerofitia	Informe final de PP aceptado
Sofía González Vargas	290209	8vo	560	Grupo Plant Fest México	Informe final de PP aceptado
Jorge Alberto TarratzTrejo	257420	8vo	560	SERVICIOS PANGEA/SUPRATERRA S.A. DE C.V.	Informe final de PP aceptado
Juan Pablo VázquezAlviter	290202	8vo	560	Asociación Nacional de Exportadores de Berries A.C. (Aneberries)	Informe final de PP aceptado
Minerva Castillo López	290205	8vo	560	Xata pensamiento sustentable	Informe final de PP aceptado
Daniela Ballesteros Solís	211323	8vo	560	Sustenta Eco Jardinería	Inicio de PP aceptado
Ixchel Silva Rodríguez	117701	8vo	560	Mujeres y Ambiente SPR de RL de CV	Informe final de PP aceptado
Andrea Yraiz TorresOlvera	259399	8vo	560	SUSTENTA-Servicio Integra de Jardinería	Informe final de PP aceptado
Laura Gabriela DíazVictoria	267507	8vo	560	FreshQro	Informe final de PP aceptado
Karla del Carmen Silva Becerra	236893	8vo	560	XATA, Pensamiento Sustentable.	Informe final de PP aceptado

Dictamen: Aprobado

LIENCIATURA EN MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

SOLICITUD DE RECUPERACIÓN DE CALIDAD DE PASANTE

Alumno y expediente	Fecha de término de pasantía	Sanción
Alpizar Valencia Brenda Lucia (265732)	18/02/2024	<p>Elegir una de las siguientes opciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Acreditar un curso o taller del área de por lo menos 25 horas. • 25 horas en el HVPE O HVGE



		<ul style="list-style-type: none"> • 25 horas Rancho Campus Amazcala • 25 horas laboratorios de la FCN
Jeniffer Becerra Olvera (265733)	10/12/2023	<p>Elegir una de las siguientes opciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Acreditar un curso o taller del área de por lo menos 35 horas. • 35 horas en el HVPE O HVGE • 35 horas Rancho Campus Amazcala • 35 horas laboratorios de la FCN
José Adrián Chávez Villeda (233220)	15/12/2019	<p>Elegir una de las siguientes opciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Acreditar un curso o taller del área de por lo menos 50 horas. • 50 horas en el HVPE O HVGE • 50 horas Rancho Campus Amazcala • 50 horas laboratorios de la FCN
Guadalupe Becerra Zarazúa	21/04/2023	<ul style="list-style-type: none"> • Acreditar un curso o taller del área de por lo menos 35 horas. • 35 horas en el HVPE O HVGE • 35 horas Rancho Campus Amazcala

Dictamen: Aprobado

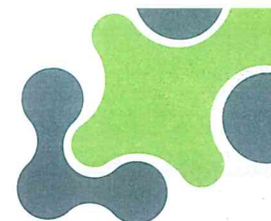
SOLICITUD DE REINCORPORACIÓN SEMESTRE 2024-2

Alumno	Expediente	Fecha de baja
Ximena Elizabeth Bolaños Vázquez	290166	23/09/2022

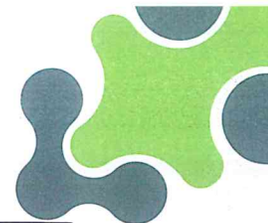
Dictamen: Aprobado

SOLICITUD DE CONVALIDACIÓN

Matricula: 269174		ALUMNO: Rodríguez Carrillo		Grupo: 1	
Universidad Autónoma de Querétaro		VET14	Universidad Autónoma de Querétaro		VET21
Clave	Asignatura	SEM	Clave	Asignatura	SEM
101	HISTOLOGIA Y EMBRIOLOGIA (NA)	1	6010	HISTOLOGIA Y EMBRIOLOGIA	2
101	HISTOLOGIA Y EMBRIOLOGIA (8)	1	6010	HISTOLOGIA Y EMBRIOLOGIA	2
111	ANATOMIA I	1	6002	ANATOMIA I	1

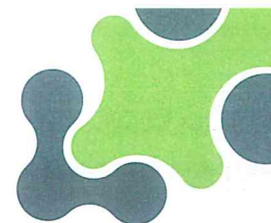


230	BIOETICA Y BIENESTAR ANIMAL	1	6004	BIOETICA Y BIENESTAR ANIMAL	1
813	BIOQUIMICA	1	6003	BIOQUIMICA	1
2302	INTRODUCCION A LA ZOOTECNIAY AMBIENTE	1	6005	INTRODUCCION A LA ZOOTECNIA Y AMBIENTE	1
103	BIOESTADISTICA	2	6011	BIOESTADISTICA	2
112	FISIOLOGIA I	2	6007	FISIOLOGIA I	2
121	ANATOMIA II	2	6008	ANATOMIA II	2
131	PARASITOLOGIA	2	6009	PARASITOLOGIA	2
2301	BIOLOGIA MOLECULAR	2	6001	BIOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR	1
122	FISIOLOGIA II	3	6018	FISIOLOGIA II	3
132	INMUNOLOGIA	3	6019	INMUNOLOGIA	3
2303	MICROBIOLOGIA	3	6020	BACTERIOLOGIA Y MICOLOGIA	3
		3	6021	VIROLOGÍA	3
2304	FARMACOLOGIA	3	6025	FARMACOLOGIA	4
2305	IMAGINOLOGIA	3	6022	IMAGENOLOGIA	3
142	PATOLOGÍA I	4	6024	PATOLOGIA I	4
2306	BROMATOLOGIAY FORRAJES	4	6023	BROMATOLOGIA Y FORRAJES	4
2307	TERAPEUTICA	4	6032	TERAPEUTICA	5
2308	MEJORAMIENTO ANIMAL	4	6034	MEJORAMIENTO ANIMAL	5
2309	INOCUIDAD YCALIDAD DE ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL	4	6027	INOCUIDAD Y CALIDAD DE ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL	4
151	PATOLOGÍA II	5	6030	PATOLOGIA II	5
152	PROPEDEUTICA	5	6031	PROPEDEUTICA	5
851	NUTRICION DE NO RUMIANTES	5	6029	NUTRICION DE NO RUMIANTES	5
2312	INSPECCION Y VERIFICACION VETERINARIA	5	6033	INSPECCION Y VERIFICACION VETERINARIA	5
852	REPRODUCCION ANIMAL	6	6026	REPRODUCCION ANIMAL	4
9192	OPTATIVA (FISIOTERAPIA VETERINARIA)	8	6067	OPTATIVA I	7

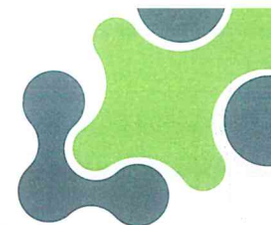


9197	OPTATIVA (ZOOPSIQUIATRIA CANINA)	8	6068	OPTATIVA II	8
1000	INGLÉS I	8	6012	INGLÉS I	2
1001	INGLÉS II	8	6013	INGLÉS II	3
1002	INGLÉS III	8	6014	INGLÉS III	4
1003	INGLÉS IV	8	6015	INGLÉS IV	5
162	DIAGNOSTICO CLINICO	6	6038	PATOLOGIA CLINICA	6
2311	TÉCNICAS QUIRURGICAS EN PEQUEÑAS ESPECIES	5	6040	TÉCNICAS QUIRURGICAS EN PEQUEÑAS ESPECIES	6
146	NUTRICIÓN DE RUMIANTES	6	6035	NUTRICIÓN DE RUMIANTES	6
866	ENFERMEDADES INFECCIOSAS	6	6037	ENFERMEDADES INFECCIOSAS	6
2313	EPIDEMIOLOGIA VETERINARIA	6	6036	EPIDEMIOLOGIA	6
2314	TÉCNICAS QUIRURGICAS EN GRANDES ESPECIES	6	6039	TÉCNICAS QUIRURGICAS EN GRANDES ESPECIES	6
1004	INGLÉS V	8	6016	INGLÉS V	6

Matricula: 301512		ALUMNO: Wendy Karina Ávila Gómez		Grupo: 1	
Universidad Autónoma de Querétaro		VET14	Universidad Autónoma de Querétaro		VET21
Clave	Asignatura	SEM	Clave	Asignatura	SEM
101	HISTOLOGIA Y EMBRIOLOGIA	1	6010	HISTOLOGIA Y EMBRIOLOGIA	2
111	ANATOMIA II	1	6002	ANATOMIA I	1
230	BIOETICA Y BIENESTAR ANIMAL	1	6004	BIOETICA Y BIENESTAR ANIMAL	1
813	BIOQUIMICA	1	6003	BIOQUIMICA	1
2302	INTRODUCCION A LA ZOOTECNIA Y AMBIENTE	1	6005	INTRODUCCION A LA ZOOTECNIA	1



				Y AMBIENTE	
103	BIOESTADISTICA	2	6011	BIOESTADISTICA	2
112	FISIOLOGIA I	2	6007	FISIOLOGIA I	2
121	ANATOMIA II	2	6008	ANATOMIA II	2
131	PARASITOLOGIA	2	6009	PARASITOLOGIA	2
2301	BIOLOGIA MOLECULAR	2	6001	BIOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR	1
122	FISIOLOGIA II	3	6018	FISIOLOGIA II	3
132	INMUNOLOGIA	3	6019	INMUNOLOGIA	3
2303	MICROBIOLOGIA	3	6020	BACTERIOLOGIA Y MICOLOGIA	3
2304	FARMACOLOGIA	3	6025	FARMACOLOGIA	4
2305	IMAGINOLOGIA	3	6022	IMAGENOLOGIA	3
142	PATOLOGIA I	4	6024	PATOLOGIA I	4
2306	BROMATOLOGIA Y FORRAJES	4	6023	BROMATOLOGIA Y FORRAJES	4
2307	TERAPEUTICA	4	6032	TERAPEUTICA	5
2308	MEJORAMIENTO ANIMAL	4	6034	MEJORAMIENTO ANIMAL	5
2309	INOCUIDAD Y CALIDAD DE ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL	4	6027	INOCUIDAD Y CALIDAD DE ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL	4
151	PATOLOGIA II	5	6030	PATOLOGIA II	5
152	PROPEDEUTICA	5	6031	PROPEDEUTICA	5
851	NUTRICIÓN DE NO RUMIANTES	5	6029	NUTRICIÓN DE NO RUMIANTES	5
2310	ADMINISTRACIÓN AGROPECUARIA	5	6041	ADMINISTRACION AGROPECUARIA	7
2311	TÉCNICAS QUIRURGICAS EN PEQUEÑAS ESPECIES	5	6040	TÉCNICAS QUIRURGICAS EN PEQUEÑAS ESPECIES	6

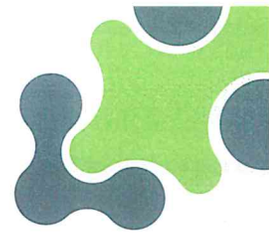


2312	INSPECCIÓN Y VERIFICACIÓN VETERINARIA	5	6033	INSPECCIÓN Y VERIFICACIÓN VETERINARIA	5
146	NUTRICIÓN DE RUMIANTES	6	6035	NUTRICIÓN DE RUMIANTES	6
162	DIAGNOSTICO CLINICO (NA)			PATOLOGIA CLINICA(NA)	
162	DIAGNOSTICO CLINICO (9)	6	6038	PATOLOGIA CLINICA	6
852	REPRODUCCIÓN ANIMAL	6	6026	REPRODUCCIÓN ANIMAL	4
866	ENFERMEDADES INFECCIOSAS	6	6037	ENFERMEDADES INFECCIOSAS	6
2313	EPIDEMIOLOGIA VETERINARIA	6	6036	EPIDEMIOLOGIA	6
2314	TÉCNICAS QUIRURGICAS EN GRANDES ESPECIES	6	6039	TÉCNICAS QUIRURGICAS EN GRANDES ESPECIES	6
1000	INGLÉS I	8	6012	INGLÉS I	2
1001	INGLÉS II	8	6013	INGLÉS II	3
1002	INGLÉS III	8	6014	INGLÉS III	4
1003	INGLÉS IV	8	6015	INGLÉS IV	5
1004	INGLÉS V (NA)	8	6016	INGLÉS V	6
2722	OPTATIVA (HISTOPATOLOGIA VETERINARIA)	8	6067	OPTATIVA I	7
956	OPTATIVA (LEGISLACION VETERINARIA)	8	6068	OPTATIVA II	8
2608	OPTATIVA (HERBOLARIA VETERINARIA)	8	6069	OPTATIVA III	9

MOVILIDAD UNAM-UAQ

Alumno	Universidad de procedencia	Materias a cursar	Promedio
Jonathan Yair Hernández Miranda	Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo	<ul style="list-style-type: none"> • Optativa • Enfermedades infecciosas • Parasitología • Optativa 	8.67

Dictamen: Aprobado



SOLICITUD DE EXÁMENES VOLUNTARIOS

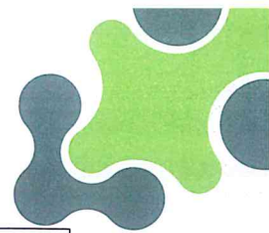
Alumno	Asignatura	Fecha de Examen	Nombre del Profesor	Sinodales
Alvarado Montes Ángel Manuel (269186)	Fisiología II (6018)	05 de junio de 2024	Hijuitl Valeriano Teresita De Jesús (18902)	Dra. Tércia Cesária Reis de Souza (9366) Dra. Andrea Margarita Olvera Ramírez (0277)
Carmen Yuliana Hernández Gutiérrez (317505)	Inmunología (6019)	13 Junio de 2024	Mtro. Guerrero Solorio Roberto Ilwikatzin (14158)	Dra. Tércia Cesária Reis de Souza (9366) Dra. Andrea Margarita Olvera Ramírez (0277)
Fernanda Yolotzin Figueroa Hernández (290179)	Ingles VI (1005)	8 de Junio de 2024	Lic. Aguilar Pedro Jessica Ivonne (14154).	Dra. Tércia Cesária Reis de Souza (9366) Dra. Andrea Margarita Olvera Ramírez (0277)
Fernanda Yolotzin Figueroa Hernández (290179)	Mercadotecnia (3417)	3 de Junio de 2024	Lic. Noria Sánchez Martha María del Carmen (16134).	Dra. Tércia Cesária Reis de Souza (9366) Dra. Andrea Margarita Olvera Ramírez (0277)
Gabriela Estefanía Sinecio Hernández (274262)	Ingles VI (1005)	8 de Junio de 2024	Lic. Aguilar Pedro Jessica Ivonne (14154).	Mtra. Nora María Trejo Vega (10530). Dra. Andrea Margarita Olvera Ramírez (0277)
Jesús Frausto Ríos (290184)	Ingles V (1004)	8 de Junio de 2024	Lic. Téllez Calderón Alicia Ana Beatriz (11427).	Mtra. Nora María Trejo Vega (10530). Dra. Andrea Margarita Olvera Ramírez (0277)
José Guadalupe García Martínez. (274248)	Ingles VI (1005)	10 de Agosto de 2024	Lic. Aguilar Pedro Jessica Ivonne (14154).	Mtra. Nora María Trejo Vega (10530). Dra. Andrea Margarita Olvera Ramírez (0277)

Dictamen: Aprobado

SE INFORMA LA RELACIÓN DE ESTUDIANTES QUE PRESENTARON ACTIVIDADES EXTRACURRICULARES

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

No.	Expediente	Nombre
1	265719	Luz Aline Silva Díaz
2	298202	Rosy Elena Arias Pérez



3	292107	Seula Kim
4	290169	Dana Estefanía Alberto Rodríguez
5	290187	Luis Alberto Tovilla Cruz
6	252343	Mariana Delgado Córdova
7	290189	Esmeralda Eugenia Centeno González
8	251293	Bella Itzel Arreola Cortés
9	290165	Oscar Oswaldo Rodríguez Mosqueda
10	261110	Karla Rodríguez Aguilar
11	301477	Paulina Patiño Melesio

LICENCIATURA EN MICROBIOLOGÍA

EXAMEN VOLUNTARIO

Nombre Alumno	Nombre y clave de materia	Presidente y sinodales (incluir clave de profesores)	Periodo
Ximena Sousa Rodríguez (317531)	Inglés VI (1005)	Presidente: Mtra. Nora María Trejo Vega (105309) Sinodal: Dra. Andrea Margarita Olvera Ramírez (277); Dra. Bertha Isabel Carvajal Gámez (14382).	Viernes, 07 Junio 2024

Dictamen: Aprobado

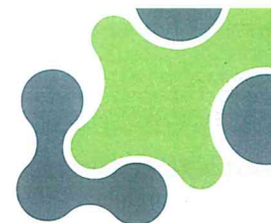
SOLICITUD DE CURSOS DE VERANO

Clave	2118	Materia	Bioestadística
Listado de estudiantes			
Expediente	Nombre completo		
281764	Itzayara Barrientos Vargas		
270039	Estrella Segobia Angel		
278280	Jimena Banda Zamora		
317533	Citlali Daniela Herrera Fuentes		
292416	Joaquín Rodrigo Paredes Ruiz		
317532	Luis Alfredo Hernández Chapa		
306206	Diego Puente Rivera		
306208	Garvey Alexis Del Real Márquez		

LICENCIATURA EN NUTRICIÓN

SOLICITUD EXAMEN VOLUNTARIO

Nombre	Expediente	Clave de la Materia	Asignatura	Presidente y Sinodales	Periodo
Iván Rodríguez Corona	298186	3122	Fisiopatología Avanzada Dra. Ludivina Robles Osorio (9317)	<ul style="list-style-type: none"> Dra. Andrea Margarita Olvera Ramírez (277) Mtra. Rosario de Fátima Cervantes Iturriaga (7276) 	10 junio 2024



Iván Rodríguez Corona	298186	663	Dietoterapia Dra. Nara Elizabeth Lara Pompa	<ul style="list-style-type: none"> Dra. Andrea Margarita Olvera Ramírez (277) Mtra. Rosario de Fátima Cervantes Iturriaga (7276) 	8 agosto 2024
Karen Berenice Chalico Ruvalcaba	261128	Inglés VI	10005 Mtra. Jesica Ivonne Aguilar Pedro (14159)	<ul style="list-style-type: none"> Dra. Andrea Margarita Olvera Ramírez (277) Mtra. Rosario de Fátima Cervantes Iturriaga (7276) 	7 junio 2024
Michelle Osornio Pérez	282997	Inglés VI	10005 Mtra. Jesica Ivonne Aguilar Pedro (14159)	<ul style="list-style-type: none"> Dra. Andrea Margarita Olvera Ramírez (277) Mtra. Rosario de Fátima Cervantes Iturriaga (7276) 	7 junio 2024

Dictamen: Aprobado

Nombre	Expediente	Clave de la Materia	Asignatura	Presidente y Sinodales	Periodo
Daniela García Casas	292088	632	Bioquímica Metabólica Dr. Ulisses Moreno Celis	<ul style="list-style-type: none"> Dra. Andrea Margarita Olvera Ramírez (277) Mtra. Rosario de Fátima Cervantes Iturriaga (7276) 	15 agosto 2024
Paola Nathaly Chavero Suárez	269638	3105	Cultura Física Mtro. J. Pueblito	<ul style="list-style-type: none"> Dra. Andrea Margarita Olvera Ramírez (277) Mtra. Rosario de Fátima Cervantes Iturriaga (7276) 	8 agosto 2024

Dictamen: Aprobado

SOLICITUD DE CURSO DE VERANO

Materia: Inglés VI (1005)

Docente: Alicia Ana Beatriz Téllez Calderón (11427)

Con carga Horaria

Alumnos:

285400 Aylin Melisa Arévalo Rosales

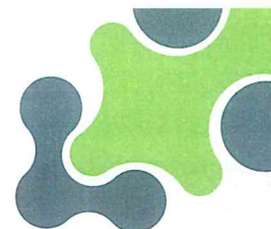
319330 Miranda Vázquez Piña

284599 Ana Karen De la Vega Salazar

269648 América Zoé Espinoza Hernández.

Materia: Inglés III (1002)

Docente: Carmen K. Sánchez Caltzontzin (20368)



Con carga Horaria

Alumnos:

- 295013 Gabriel Bárcena González
- 281941 Daniel Becerra Martínez
- 328153 Juan Sebastián García Pichardo
- 328154 Dante Márquez Becerril
- 284618 Lesly Michelle Moreno Morales
- 328147 Karen Rubi González Saldívar

LICENCIATURA EN PRODUCCIÓN AGROPECUARIA SUSTENTABLE

SOLICITUD CURSAR MATERIA EN VERANO

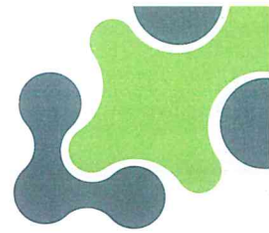
Algunos alumnos de la Licenciatura hacer llegar a este consejo una solicitud para cursar la materia de "Seminario de titulación" con clave 4043 a cargo de la profesora M en C. Judith Gabriela Luna Zúñiga con clave de docente 14688 en el periodo del 17 de junio al 05 de julio del 2024, con carga horaria.

PLAN DE ESTUDIOS	LPAS15	CARRERA	PRODUCCION SUSTENTABLE	AGROPECUARIA
MATERIA	SEMINARIO DE TITULACION	CLAVE	4043	
DOCENTE	JUDITH GABRIELA LUNA ZUÑIGA	CLAVE	14688	
ALUMNOS SOLICITANTES			DIAS Y HORARIOS	
Camacho Morales Fernando 306217 Plascencia Ponce armando Yael 309201 Guerrero Mendoza Anel Nallely 265193 Rodríguez Donis Karen Alejandra 306229 Mayorga Cruz Edgar Ulises 306226 Rodríguez Sánchez Ivonne de Motserrat 276914 Nevarez Arvide Flor Larissa 248193 Vazquez Martinez Gervasio 306218 Olvera Medina Maria Cornelia 306223 Sangerman Arcos David LInoé 306216 Ortiz Almaraz MILDHER VIDALIA 298060 Rivera Guerrero Anayansi 297990			Del 17 al 18 de junio de 9:00 a 14:00 presencial Del 24 de junio al 05 de julio 9:00 a 14:00 virtual	

Dictamen: Aprobado

VALIDACION CREDITO DEPORTIVO

NOMBRE	EXPEDIENTE	ACTIVIDAD
Sonia López Torres	324300	Entrenamiento de taekwondo escuela Kim's Tae Kwon Do (dependencia particular Concá, Qro) Los días lunes, martes miércoles y viernes en un horario de 6:00 a 8:00 p.m. Profesor: German del castillo Covarrubias
Leonardo Guevara Pérez	324299	



Dictamen: Aprobado

ASUNTOS GENERALES

LICENCIATURA EN HORTICULTURA AMBIENTAL

Julia Alcocer Erbach presidenta de la Sociedad de Alumnos, comparte cronograma de la Semana Cultural de la Licenciatura en Horticultura Ambiental; se llevará a cabo del 14 al 17 de mayo del presente año.

Dictamen: aprobado

LICENCIATURA EN MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

Diplomados para aprobación como opción de titulación.

Título: 1er Diplomado en Toxicología Zoonosis y Salud Pública

Modalidad: Virtual

Fecha de inicio y fecha de término: INICIO: 10 JUNIO 2024 - FIN: 24 DE SEPTIEMBRE 2024

Temario: Si

Horas de curso: 140 h

Forma de evaluación: Aprobar evaluaciones del Diplomado

Calificación probatoria: 85

Institución que lo avala: INSTITUTO IVE

Dictamen: No aprobado por no contar con respaldo de Institución Educativa avalada por la SEP vigente.

APROBACIÓN COMO OPCIÓN DE TITULACIÓN

María Fernanda Seseña Morín (244229)

Título: Diplomado en Manejo integral y avanzado de heridas en perros, gatos y animales no convencionales.

Modalidad: Virtual

Fecha de inicio y fecha de término: INICIO: 05 JUNIO 2024, FIN: 17 DE AGOSTO 2024

Temario: Si

Horas de curso: 110 h

Forma de evaluación: Evaluaciones por módulo

Calificación probatoria: 8

Institución que lo avala: CONCERVET y MAHVET

Dictamen: No aprobado

El Diplomado solicitado, no cuenta con el respaldo de alguna Institución Académica que cumpla con las características consideradas por el H. Consejo Interno de la Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia, requisitos que fueron aprobados el 08 de febrero 2024.

Título: Diplomado en Imagenología Veterinaria 2024

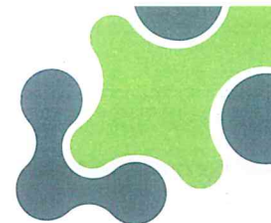
Modalidad: Virtual

Fecha de inicio y fecha de término: INICIO: 19 JUNIO 2024 - FIN: 29 SEPTIEMBRE 2024

Temario: Si

Horas de curso: 120 h

Forma de evaluación: Evaluaciones por módulo



Calificación probatoria: 8

Institución que lo avala: VETPlus

Dictamen: No aprobado por no contar con respaldo de Institución Educativa avalada por la SEP vigente.

La Dr. Isabel Bárcenas Reyes responsable de Educación Continua solicita aprobación para **"Curso taller teórico práctico del simposio internacional de garrapatas y enfermedades que transmiten"**.

Responsables: Dr. Juan Joel Mosqueda Gualito, M en SPAS Roberto Ilwikatzin Guerrero Solorio

Horas totales: 10 horas

2 días (5 hrs por día)

Inicio y término de las actividades: 18 de octubre 2024 a 19 de octubre de 2024

Horario de las sesiones: viernes de 15:00- 20:00 (5hrs) y sábado 9:00-15:00 (5hrs)

Sede: Campus Juriquilla, Facultad de Ciencias Naturales.

Dictamen: aprobado

La Dra. Tércia Cesária Reis De Souza, Coordinadora de la LMVZ informa del Foro de Bienestar Animal Ciudad Para Las Mascotas, programa de responsabilidad corporativa de Mars Petcare México, con las siguientes características.

Horas totales: Cuatro horas (4).

Inicio y conclusión de las actividades: miércoles 22 de mayo, de 16:00 a 20:00 horas.

Horario de las sesiones: miércoles 22 de mayo, de 16:00 a 20:00 horas.

Sede: Auditorio de la Facultad de Ciencias Naturales, campus Juriquilla.

Dirigido a: alumnos de medicina veterinaria, protectores animales y funcionarios de programas de protección y bienestar animal.

Número de participantes: 100 asistentes entre ponentes, organizadores y asistentes.

Responsable del Foro: MVZ Emmanuel Tovar Amador

Modalidad: Presencial

Costo: Entrada libre.

Dictamen: aprobado

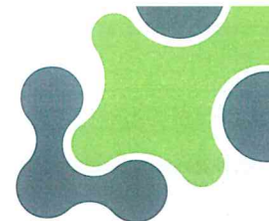
LICENCIATURA EN MICROBIOLOGÍA

Solicitud para tomar verano de Estadística Multivariada 2024. Los estudiantes de la Licenciatura en Microbiología, Juan Ramón Ojeda Hernández y Óscar Iván Miranda Galván meten oficio para solicitar se les permita el ingreso al verano de la materia de "Estadística Multivariada y diseño Experimental", debido a que solo se aprobó para estudiantes que lo han cursado y obtuvieron NA y ellos no cuentan con ese requisito. Se anexan oficios de solicitud donde exponen sus motivos.

Dictamen: Aprobado

Solicitud de movilidad de la materia de Inmunología de Microbiología a la Lic. De Medicina Veterinaria y Zootecnia para el semestre 2024-2. La estudiante Mariana Abigail Montante Arenas (259757) solicita realizar movilidad de la asignatura de Inmunología a la Licenciatura de Medicina Veterinaria y Zootecnia. Lo anterior, debido a que el próximo semestre estará realizando sus prácticas profesionales ahí mismo y tomará optativas de la licenciatura en Biología, por lo que considera tener mejor aprovechamiento e inversión del tiempo. Se anexa oficio de petición y temarios de ambas licenciaturas.

Dictamen: Aprobado



Solicitud de movilidad de la materia de Estadística Multivariada y Diseño Experimental de Microbiología a la Lic. De Geografía Ambiental para el semestre 2024-2. Varios estudiantes de la licenciatura en Microbiología solicitan realizar movilidad de la asignatura de Estadística Multivariada y Diseño Experimental a la Licenciatura de Geografía Ambiental con el nombre de Estadística Multivariada. Lo anterior, debido a que no pueden hacer verano, porque no han tomado la materia y esto implicaría un atraso de un año, por lo que consideran es la mejor opción. Se anexa oficio de petición y temarios de ambas licenciaturas. Así como el listado de estudiantes interesados.

NOMBRE	EXPEDIENTE
Oscar Iván Miranda Galván	270156
Diego Covarrubias Borja	297790
Aldo Jair Trejo Malagón	261352
Vlandislav Damián Hernández Gutiérrez	252377
Mauricio Meraz Centeno	264462
Juan Ramón Ojeda Hernández	289201
Rebeca Ramírez Pacheco	297825
Ximena Montserrat Lara Osornio	268806
Perla Peña Ornelas	260206

Dictamen: Aprobado

Solicitud de registro del Taller de Ingeniería Genética 2024. La Dra. Bertha Isabel Carvajal Gamez somete oficio de solicitud de registro del Taller de Ingeniería Genética y el aval del Consejo Académico para emitir las constancias de participación a los conferencistas, organizadores e instructores. Dicho evento se organiza periódicamente por la Lic. En Microbiología. Es esta ocasión se llevará a cabo los días 24, 25 y 26 de julio y el próximo taller será el 04, 05 y 06 de diciembre de 2024. Se anexa convocatoria y programa del taller.

Dictamen: Aprobado

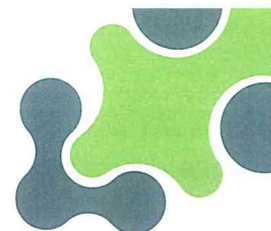
Solicitud de apoyo. La C. Mariana Abigail Montante Arenas solicita al consejo el apoyo para realizar un programa de reúso de manuales de prácticas de laboratorio y otros recursos didácticos y de aprendizaje, el cual consistirá en recolectar ese material con el fin de que pueda ser pasado de generación en generación con el objetivo de que los estudiantes puedan acceder al material de forma gratuita y contribuir a disminuir el consumo de papel.

Pero se le pide a la estudiante contacte a cada profesor para solicitar el reúso de cada uno de sus manuales.

Baja temporal. La C. Sarah Emilia Salazar Martínez (317528), informa al consejo que decidió por motivos personales, darse de baja de manera temporal con el propósito de reanudar sus estudios a partir de 5º semestre del periodo 2025-2. Se anexa oficio informativo.

Solicitud para remover bancas. Los profesores de Microbiología piden se realice oficio de solicitud para quitar las bancas del edificio de aulas 2 ya que los estudiantes se sientan y hacen demasiado ruido interfiriendo con las clases.

Dictamen: Aprobado



LICENCIATURA EN NUTRICIÓN

Nombre del curso: Diseño curricular

Inscripciones: Coordinación de la Licenciatura en Nutrición

Fecha de inicio y de término: 22 de julio al 2 de agosto.

Horario y lugar donde se impartirá: Facultad de Ciencias Naturales

Horario del 22 al 26 de julio: 8:00 a 13:00 h.

Horario del 29 de julio: 12:00 a 17:00 h.

Número de horas: 30 horas

Curso exclusivo para docentes de la Licenciatura en Nutrición.

Modalidad: Semipresencial

Número y perfil de los y las participantes: Mínimo 15 participantes. Docentes de la Licenciatura en Nutrición

Justificación:

La Licenciatura en Nutrición de la UAQ surge en 1988 como parte de un proyecto global y amplio para la conformación de una Facultad de Ciencias Biomédicas y de la Salud, para el desarrollo académico de la entonces Escuela de Medicina de la UAQ. Desde entonces el Plan de Estudio (PE) ha tenido modificaciones, la última en 2015. El Plan de estudios de la Licenciatura en Nutrición (PE NUT-15) toma en cuenta a la agenda internacional 2030 para el desarrollo sostenible (ODS) establecidos por la Organización de Naciones Unidas. Esta agenda se genera con el objetivo de desarrollar un plan de acción en favor de las personas, el planeta y la prosperidad.

Actualmente surge la necesidad de evaluar el plan de estudios y valorar la necesidad de una reestructuración del mismo. Situación que favorece la confiabilidad y validez del Plan de Estudios (PE), al buscar mantenerse pertinente a los cambios sociales que se viven diariamente. De acuerdo con Rodán 2004:

“El evaluar un plan de estudios permite descubrir qué aspecto es necesario actualizar, los aciertos, las fallas, las debilidades y las actualizaciones necesarias que se requieren para ponerlo acorde con el desarrollo científico y tecnológico y con las demandas de la sociedad a la que servirá el profesional que se forme con ese plan de estudios”.

Aspecto que lleva a la necesidad de generar espacios de diálogo entre docentes para el análisis del plan de estudios vigente y el planteamiento de las propuestas necesarios, sin dejar de lado la base didáctico-pedagógica actual, que permita una postura crítica sobre la problemática.

Objetivo: Brindar herramientas para la reflexión didáctica-pedagógica del Plan de Estudios de la Licenciatura en Nutrición.

- Conocer las bases pedagógicas del modelo educativo universitario y el diseño curricular.
- Analizar las necesidades de formación en el Licenciado en Nutrición.
- Generar propuestas para la reestructuración curricular del PE Nut-15

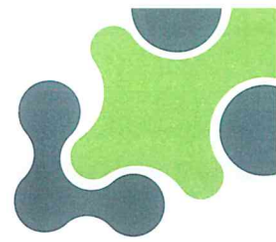
Competencia: Las personas participantes son capaces de generar una propuesta de reestructuración curricular del PE NUT-15 con base en el MEU y la problemática actual en alimentación y nutrición, de manera crítica y dialógica.

Criterios de acreditación:

- Cumplir con el 100% de asistencia.
- Entrega del 100% de los productos.

Criterios de evaluación:

Producto 1: 20%



- El aporte grupal deberá contener el análisis de la problemática del núcleo académico y puntualizar las necesidades de mejora en términos de orden dentro de la malla curricular, actualización de contenidos y necesidades formativas.

Producto 2: 40%

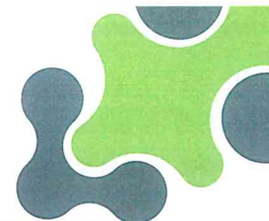
- A través del trabajo colegiado, se analiza y discuten los contenidos de las materias pertenecientes al núcleo temático, se enuncian los cambios necesarios y se explica la forma en que se articularía cultura de paz, perspectiva de género e interculturalidad.

Producto 3: 40%

- Se entrega el programa de materia con todos los elementos y muestra congruencia con el MEU y elementos transversales del plan de estudios.

Programa:

Tema	Fecha de sesión	Objetivo de la actividad o contenido a revisar	Actividades a realizar, incluyendo material didáctico o plataformas.	Referencias
Necesidades formativas del profesional de la nutrición de la Universidad Autónoma de Querétaro.	22 de julio 5 h. Aula	Identificar los componentes y características del modelo educativo universitario.	Análisis de los componentes del modelo educativo y su aplicación en el diseño del plan de estudios.	MEU, 2023 Guerra J. 2020 Matienzo, 2020
	23 de julio 5 h. Aula	Identificar las problemáticas del proyecto curricular, a fin de generar una propuesta de mejora por campo formativo basadas en la reflexión sobre las necesidades de formación de los y las licenciadas en nutrición.	A través del trabajo colaborativo se generará una propuesta de modificación y/o actualización del plan de estudios.	
	24 de julio 4 h. Trabajo colaborativo asincrónico		Producto 1: Se realizará en pizarrón de Canva, con todas las ideas y propuestas de mejora por núcleo temático, partiendo desde el análisis de necesidades formativas.	
Tema 3. Modelación curricular	25 de julio 5 h. Aula	Identificar estrategias para la transversalización de la cultura de paz, perspectiva de género e interculturalidad en la planeación curricular. Políticas públicas	Análisis de estrategias de transversalización de las distintas temáticas y su articulación en los contenidos temáticos de las materias. Producto 2: Propuesta de	Ochoa, 2021. Caballero, 2011. Bolaños, 2023.



		Sustentabilidad Responsabilidad social	contenidos temáticos transversalizados por cultura de paz, perspectiva de género e interculturalidad.	
	26 de julio 3 h. trabajo asincrónico	Análisis de contenidos temáticos para su reestructuración y actualización.		
Tema 4. Diseño de programas	29 de julio 5 h. Aula	Generar programas congruentes con el MEU y objetivos formativos del profesional de la nutrición.	Elaboración de programas de materia congruentes con las bases didáctico pedagógicas de la institución. Producto 3: Programa de materia.	MEU, 2024 Díaz, 2020 CIFRHS, 2023 CONCAPREN, 2016
	30 de julio al 2 de agosto 3 h. trabajo asincrónico			

20 h. presenciales

10 h. de trabajo colaborativo e individual asincrónico

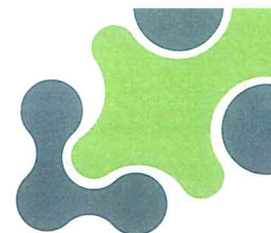
Instructores:

DANIELA OLVERA SÁNCHEZ

Licenciada en Innovación y Gestión Educativa, área de especialización en Docencia, por la Universidad Autónoma de Querétaro. De 2019 a 2022 Se desempeñó como coordinadora del área de Producción en la Dirección de Educación a Distancia e Innovación Educativa de la Universidad Autónoma de Querétaro. Desde el año 2022 hasta el presente se encuentra trabajando como Responsable del Área de Planeación en la Facultad de Ciencias Naturales de la UAQ. De igual forma, desde el año 2020 y hasta la actualidad ha trabajado como Diseñadora Instruccional (en línea) para la Universidad UTEL en programas de licenciatura, maestría y doctorado. Ha participado de la impartición de cursos de actualización para docentes y administrativos de la Universidad Autónoma de Querétaro y del Colegio de Bachilleres del Estado de Querétaro. Ha colaborado con el Gobierno del Estado de Querétaro a través del programa "Con Ellas" en la impartición de cursos de formación para mujeres en zonas rurales y urbanas del Estado de Querétaro. Así mismo cuenta con experiencia como docente en la impartición de cursos propedéuticos para la Licenciatura en Innovación y Gestión Educativa, de la UAQ.

CLAUDIA HERNÁNDEZ LOREDO

Docente de tiempo libre de la Licenciatura en Nutrición en el área de Nutrición Comunitaria y educación. Coordinadora del programa de Seguimiento de Egresados de la Facultad de Ciencias Naturales. Nutrióloga de formación, Maestra en Ciencias de la Educación y Egresada de la Especialidad en Ética de las Investigaciones por la Universidad Autónoma de Querétaro. Cursos en ética, entornos virtuales y TIC's, cultura de paz y Derechos Humanos, entre otros. Miembro activo del Comité de Bioética de la Facultad de Ciencias Naturales, del Comité Género y Paz de la Facultad de Ciencias Naturales y consejera docente de la Licenciatura en Nutrición. Ha participado como responsable del Proceso de Reacreditación de la Licenciatura en Nutrición ante CONCAPREN. Publicaciones en temas de educación alimentaria nutricional, cuidado de sí y participación social. Responsable y colaboradora en proyectos de extensión y vinculación de Educación Alimentaria



Nutricional y Seguridad Alimentaria. Además de brindar acompañamiento nutricional de manera independiente.

FABIOLA OLVERA ALDANA

Especialista en Políticas Públicas en Prevención y Justicia UNODC. Cuenta con un doctorado en ciencias sociales con orientación en Ciencia Política por la UNAM. Responsable de intervención y capacitación en la coordinación de género, Inclusión y Cultura de Paz de la FCN. Ha trabajado y coordinado múltiples proyectos de investigación. Investigadora y analista de datos cualitativos en Interamerican Association for Environmental Defense y Arconte Estudios de Mercado. Diplomada en: entrenamiento de primeros auxilios (Red de apoyo de Peer Helpers United Natios), Gender Mainstreaming Training Workshop, Organized Crime during Pandemic COVID-19, Transversalización del enfoque de género en el territorio, Derechos humanos y política criminal, Elementos metodológicos para el diseño de la investigación social y taller BRIDGE de observación electoral.

ERNESTO AGUSTÍN GRANADOS MUÑOZ

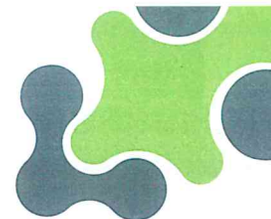
Licenciado en nutrición por la Universidad Autónoma de Querétaro. Maestro en gestión integrada de cuencas por la Universidad Autónoma de Querétaro. Titulado con mención honorífica con la tesis "Visión de cuenca para la alimentación. Obtención de alimentos en la microcuenca Fátima, San José Iturbide, Guanajuato". Ha diseñado y ejecutado programas de alimentación y nutrición con diversas comunidades y poblaciones en el estado de Querétaro, Hidalgo, Guanajuato y Chihuahua. También ha participado en el proyecto estratégico para la seguridad alimentaria de la FAO y en proyectos dentro del marco de la agrobiodiversidad mexicana con Conabio y el instituto de biología de la UNAM. Fue coordinador del programa de nutrición infantil y seguridad alimentaria de la fundación Tarahumara. Ha trabajado en la generación de distintas estrategias y programas de agua y alimentación en la sierra Tarahumara para asociaciones civiles como la Fundación Tarahumara y Acciones Colectivas para la Autonomía.

Actualmente es asesor del *Ma ne bosare pá*. Proyecto para la construcción participativa de un modelo integral de atención y prevención de la desnutrición infantil en Choréachi, Chihuahua con Alianza Sierra Madre AC. Asesor del grupo comunitario Tibuka Tamó Níwala para la realización de una estrategia de agroecología y derechos indígenas en la sierra Tarahumara. Asesor de Alianza Milpa en temas de alimentación y nutrición de pueblos originarios de México y Ecuador. Profesor de las asignaturas de metodología de la investigación, antropología de la alimentación, diagnóstico situacional alimentario nutricional, programas de intervención, nutrición comunitaria y seguridad alimentaria.

Rúbrica de evaluación de programa de materia

*Se asignará un valor de acuerdo con el cumplimiento del criterio, donde 0 representa ausencia del elemento y 5 su cumplimiento en totalidad de acuerdo con el plan de estudio y los contenidos del curso.

Criterios de evaluación	0	1	2	3	4	5
Sigue el formato para programas de la Licenciatura en Nutrición.						
Cuenta con los datos completos de la asignatura.						
Los objetivos son congruentes con el plan de estudios.						
Plantea la congruencia con el perfil de egreso relacionado el contenido de la materia con las habilidades, actitudes, valores, conocimientos y capacidades del perfil de egreso de la Licenciatura en Nutrición y el impacto que tendrá en la formación del profesional de la nutrición.						
Recupera la o las competencias a desarrollar como parte de la materia.						
Los contenidos temáticos transversalizan perspectiva de género, cultura de paz, interculturalidad, política pública alimentaria y/o						



responsabilidad social.						
Las estrategias educativas utilizadas para facilitar los procesos de enseñanza-aprendizaje son congruentes con el MEU.						
El sistema de evaluación es congruente con el método de trabajo y el Modelo Educativo Universitario.						
Muestra más de una forma de evaluación.						
Los criterios de acreditación respetan el reglamento de estudiantes.						
Las referencias bibliográficas se muestran actualizadas.						

Referencias

- Bolaños Cubero, C. (2023). CURRÍCULUM UNIVERSITARIO GÉNERO SENSITIVO E INCLUSIVO. *Revista De Ciencias Sociales*, (101-102), 71–78. Recuperado a partir de <https://revistas.ucr.ac.cr/index.php/sociales/article/view/54675>
- Caballero Álvarez, R. (2011). El diseño curricular como estrategia para la incorporación de la perspectiva de género en la educación superior. *Revista Latinoamericana De Estudios Educativos*, 41(3-4), 45–64. <https://doi.org/10.48102/rlee.2011.41.3-4.316>
- CIFRHS. (2023). Guía de los criterios esenciales para evaluar planes y programas de estudio aplicable a licenciaturas del área de la Salud que no cuentan con criterios disciplinares específicos. Disponible en: http://www.cifrhs.salud.gob.mx/site1/planes-programas/2023/231128_guia_general_licenciatura.pdf
- CONCAPREN. (2016). Marco de Referencia para el Proceso de Acreditación de los Programas educativos en Nutriología por el Consejo Nacional Para la Calidad de Programas Educativos en Nutriología, A.C. Disponible en: <http://www.concapren.org.mx/recursos/MarcoReferenciaConcapren2016.pdf>
- Díaz-Barriga, Ángel. (2021). Relaciones entre currículo y didáctica: conceptualizaciones, desafíos y conflictos. *Roteiro*, 46, e26597. Epub 13 de abril de 2021. <https://doi.org/10.18593/r.v46i.26597>
- Guerra J. (2020). El constructivismo en la educación y el aporte de la teoría sociocultural de Vygotsky para comprender la construcción del conocimiento en el ser humano. *Revista Dilemas Contemporáneos: Educación, Política y Valores*.
- Matienco, R. (2020). Evolución de la teoría del aprendizaje significativo y su aplicación en la educación superior. *Dialektika: Revista De Investigación Filosófica Y Teoría Social*, 2(3), 17–26. Recuperado a partir de <https://journal.dialektika.org/ojs/index.php/logos/article/view/15>
- Modelo Educativo Universitario. (2017). Dirección de planeación. Universidad Autónoma de Querétaro.
- Ochoa J. (2021). La transversalidad de la cultura de paz en la educación superior como eje principal para la formación integral de profesionistas. *Estudios de paz y conflicto*.

DIPLOMADO EN GESTIÓN DE CALIDAD EN SERVICIOS DE ALIMENTACIÓN

FINALIDAD DEL DIPLOMADO

Formar profesionistas capaces de planear, organizar, dirigir y controlar una organización relacionada con la preparación de alimentos y bebidas aplicando la tecnología de transformación de materias primas, en todos sus procesos de elaboración de alimentos, el uso adecuado de equipo e instrumentos, así como la optimización de los recursos humanos, financieros y materiales, aplicando los conceptos de calidad durante todo el proceso para lograr la satisfacción del cliente o comensal.

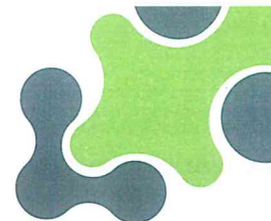
HORAS TOTALES: 120 horas

INICIO Y CONCLUSIÓN DE ACTIVIDADES: del 03 de agosto al 23 de noviembre de 2024.

HORAS POR SESIÓN: sábados 6 horas.

TOTAL, DE HORAS: 120 (90 horas semipresencial y 30 horas de trabajo individual asíncrono)

MODALIDAD: Semipresencial



NÚMERO DE SEMANAS: 15 semanas

HORARIO DE LAS SESIONES: sábados de 8 a.m. a 14:00 horas y 30 horas de trabajo individual.

SEDE: Licenciatura en Nutrición, Facultad de Ciencias Naturales, U.A.Q. en Av. de las Ciencias s/n Juriquilla.

DIRIGIDO A: Personas relacionadas con el campo laboral de servicios colectivos de alimentos, que cuenten con un conocimiento previo de administración que requieran de capacitación en las diferentes áreas que integran un servicio, como:

Licenciados en Nutrición, Licenciado en Administración de Empresas Turísticas, Ingenieros en Alimentos, y en casos excepcionales, Chefs, Mayoras o Concesionarios del servicio con experiencia en el área mínima de 3 años comprobables.

RESPONSABLES DEL DIPLOMADO:

Coordinadora Licenciatura en nutrición:

Maestra: R. Fátima Cervantes Iturriaga, Correo electrónico: r.fatima.3@hotmail.com, ext. 5359.

LN María Elena Briones Soria

Correo: maria.elena.briones@uaq.edu.mx

Dictamen: aprobado

La Dra. Olga Lidia Gómez Nucamendi Somete a Consejo que se apruebe la ampliación de la carga horaria de la asignatura de Educación para la sustentabilidad, impartida a estudiantes que cursan el segundo semestre de la Lic. Nut. la solicitud se debe a que la carga actual es de tan solo una hora a la semana, con lo que este espacio de tiempo está muy limitado para poder cumplir con los temas del programa, así como, en estas asignaturas es fundamental que los estudiantes desarrollen habilidades prácticas y se integren a la conservación de nuestro entorno, de tal manera que su formación sea integral en el cuidado de la salud, origen y situación actual de temas relacionados a la seguridad alimentaria; cumpliendo de esta manera el compromiso social e institucional de proporcionar una educación con enfoque de sustentabilidad ambiental.

No aprobada ya que se analizará para la siguiente reestructuración de la Licenciatura que se está llevando a cabo.

La Mtra. Roxana presenta su reporte Anual 2023 de prácticas profesionales

Total, de Alumnos que terminaron prácticas profesionales: 53

Semestre 2023-1: 25 alumnos

Semestre 2023-2: 28 alumnos

De los 53 alumnos, 46, acreditaron en periodo ordinario (junio, diciembre), y en periodo de regularización (agosto, enero).

Alumnos que realizaron sus prácticas en instituciones privadas exclusivamente: 16

Alumnos que realizaron sus prácticas en instituciones públicas exclusivamente: 20

Alumnos que realizaron sus prácticas en instituciones públicas y privadas: 17

Alumnos que realizaron sus prácticas sus prácticas fuera de la ciudad de Querétaro, pero dentro del estado de Querétaro: 7

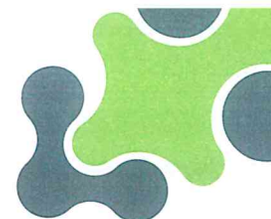
Alumnos que realizaron sus prácticas fuera del estado de Querétaro: 3

Alumnos que realizaron sus prácticas fuera del país: 0

Se envía acta de Reunión de la Comisión de Evaluación Curricular, donde el único punto del día fue la revisión de las propuestas de asignaturas optativas a ofertar para el ciclo escolar 2024-1.

La revisión de los programas académicos consideró los siguientes criterios:

- Pertinencia, con el perfil de egreso.
- Trascendencia y relevancia, con los campos emergentes de la nutrición que surgen de las necesidades de atención en materia de nutrición y/o alimentación.



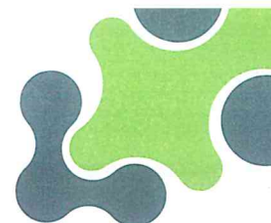
- c) Equidad, en la oportunidad que se le brinde a la plantilla docente para impartir cursos optativos en el programa educativo.
- d) Aplicabilidad y formación integral en el campo profesional, brindando al estudiantado herramientas que se considera han sido insuficientes o faltantes en la formación del Lic. en Nutrición (tomado como base la información recabada durante el actual proceso de Evaluación Curricular del Plan NUT15).
- e) Coherencia, relativa al perfil docente.
- f) Contenidos, sobre la duplicidad de los temas con asignaturas obligatorias u optativas del plan de estudios.

Se acordó lo siguiente:

Solicitar a los docentes que entregaron en la fecha y hora solicitada las propuestas de asignaturas Optativas, entreguen su CV.

Hacer llegar a cada docente, el dictamen emitido en la evaluación, siendo para cada asignatura el siguiente:

Programa de asignatura	Dictamen	Observaciones
Administración financiera para nutriólogos.	Aprobada	Se propone ofertar a partir del 6º semestre
Análisis de dieta y patrones de alimentación poblacional.	Aprobada	
Gastronomía	Aprobada	Se solicita al profesor dar un enfoque de gastronomía regional, sustentable y sostenible; desarrollando así una asignatura con enfoque hacia la Seguridad Alimentario Nutricional
Inmunonutrición	Aprobada	Modificar la redacción en la metodología.
Toxicología de Alimentos	Aprobada	
Aplicación de los ritmos circadianos en la Nutrición	Aprobada	Modificar en los criterios de calificación la proporción otorgada a la asistencia, ésta no forma parte de la calificación, forma parte de los criterios de acreditación y/o exención, de conformidad con el Reglamento de Estudiantes vigente de la UAQ Se solicita el CV de la docente
Alimentos Funcionales	Aprobada	Se solicita mejorar la organización de las unidades temáticas añadiendo los



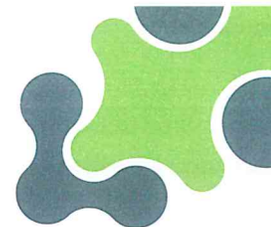
		subtemas de cada una de ellas para identificar el nivel de profundidad de estudio Se solicita el CV del docente
Soporte Nutricional Especializado	Aprobada.	
Mercadotecnia de los alimentos y la nutrición	Aprobada	
Microbiota	Aprobada	Aprobada como movilidad en la Lic. en Microbiología
Evaluación del Estado Nutricio en el Ejercicio y Deporte	No Aprobada	Los contenidos se duplican con el de asignaturas obligatorias
Repostería Saludable	No Aprobada	Los contenidos pueden integrarse en la materia optativa de Gastronomía.
Suplementación basada en evidencia	No Aprobada	Los contenidos pueden integrarse en la materia Interacción Fármaco-Nutrimiento
Legislación aplicada al ejercicio profesional del Nutriólogo/a	Pendiente	Se recomienda ofertar el semestre 2025-1
Alimentos nativos y sus agroecosistemas	No Aprobada	Se recomienda ofertar como movilidad académica o generar un curso o taller de la materia.
Crononutrición	No Aprobada	Los contenidos se duplican con otra asignatura optativa
Microbiota	No aprobada	Se recomienda ofertar como movilidad de la licenciatura en microbiología este semestre.

Las asignaturas aprobadas, serán presentadas como en cada ciclo escolar, al estudiantado, de forma que puedan aclarar dudas con los docentes que las impartirán.

Se llevará a cabo un proceso de pre registro de asignaturas para depurar aquellas que no cuenten con la demanda suficiente para abrir el grupo, siendo 8 (ocho) el mínimo y 16 (diez y seis) el máximo de estudiantes.

El horario de las clases será de 15:00 a 18:00 horas., la modalidad del curso, quedará a consideración del docente, por lo que se solicitará a cada docente que actualice el programa de asignatura integrando la siguiente información:

- a) Día en que propone se lleve a cabo el curso, eligiendo entre los días martes, miércoles y jueves (a consideración de la Coordinación del programa, ésta podrá



- sugerir, con base en la información recibida, cambios en el día con el objeto de equilibrar el número de asignaturas optativas por día), no queda limitado que la o el docente, puedan impartir el curso los días lunes o viernes.
- Modalidad del curso: presencial, no presencial (en línea) o mixta, justificando plenamente la modalidad.
 - Requerimientos específicos para el curso, considerando la infraestructura de insumos, materiales, física y de conectividad existente, los cuáles no deberán implicar una inversión costosa para el estudiantado.

Deberá promoverse que el estudiantado consulte las asignaturas optativas de los programas de licenciatura y posgrado (especialidad o maestría) de la FCN u otra facultad, que puedan ser de su interés y cursarlas como movilidad interna, ampliando así la oferta de asignaturas optativas.

Presentación de Optativas el 20 de mayo en formato presencial.

LICENCIATURA EN PRODUCCIÓN AGROPECUARIA SUSTENTABLE

La Sociedad de alumnos presenta solicitud para que los maestros cedan el horario de clases el próximo 23 de mayo para que los alumnos participen en las actividades que se tienen programadas con los tres programas educativos del campus por motivo del día del estudiante en un horario de 8:00 a.m. a 12:00 p.m. Se deja a consideración de cada maestro según su programación de actividades.

Se informa que ya está publicada la convocatoria para la elección de Director de la Facultad; y por lo mismo ya se tiene programada una visita de las y los candidatos para presentar sus programas de trabajo ante la comunidad la cual será el próximo miércoles 15 de mayo a de 10:00 a.m. a 12:00 p.m. Las votaciones serán el próximo 28 de mayo 2024 en un horario de 8:00 a.m. a 15:00 p.m. las urnas estarán instaladas en el salón multiusos del edificio principal del campus.

VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN

Se revisaron 12 solicitudes de trámites.

De las cuales se **aprobaron 10 y 2 fueron no revisadas**, posteriormente se mandaron las razones de la resolución al responsable de las actividades.

Solicitud de aprobación de un Diplomado.

1.- "Seguridad digital para docentes: retos para la educación del siglo XXI".

Fungen como responsables la **Dra. Anahí Isabel Arellano Vega**.

Dictamen: Aprobado

Solicitud de aprobación de Centro de Estudios:

"Farmacia viviente: Centro de estudios de plantas medicinales"

Funge como responsable la **Dra. Emma Fabiola Magallán Hernández**

Dictamen: **El comité de Vinculación y Extensión de FCN se da por enterado.**

Solicitud de aprobación de curso.

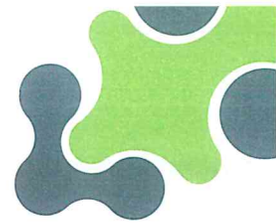
1.- "Aprender sin dolor".

Funge como responsable la **Dra. Iris Toledano Ayala**.

Dictamen: Aprobado

Solicitud del registro de Simposio.

1.- "Simposio internacional de garrapatas y enfermedades que transmiten"



Funge como responsable la **Dra. María Martina Esperanza Pérez Soria**
Dictamen: Aprobado

Solicitud de aprobación una plática y dos jornadas.

- 1-. Plática: "Conmemoración del 10 de mayo, otra cara del sistema de cuidados".
- 2-. Jornada: "Jornada 17 mayo: Día Internacional contra la Homo-lesbo-bi-trans fobia".
- 3-. Jornada: "Jornada por el 28 de junio: Día del Orgullo LGBTTTTIQA+".

Funge como responsable la **Lic. Jimena Araceli Guzmán León**.

Dictamen: Aprobado

Solicitud de aprobación de Curso.

- 1-. "Curso de interpretación de análisis clínicos".

Funge como responsable la **MNH Ma. Guadalupe Martínez Peña**

Dictamen: Aprobado

Solicitud de aprobación de Curso.

- 1-. "Teórico-práctico de Antropometría"

Funge como responsable la **MNH Ma. Guadalupe Martínez Peña**

Dictamen: Aprobado

Solicitud de aprobación de Curso.

- 1-. "Curso de verano infantil de ciencia y salud 2024"

Funge como responsable la **MNH Ma. Guadalupe Martínez Peña**

Dictamen: Aprobado

Solicitud de Proyecto.

- 1-. Proyecto: "Estudio de límite de cambio aceptable para regular las actividades turístico-recreativas del Parque Nacional Cofre de Perote".

Funge como responsable el **Dr. Oscar García Rubio**.

Dictamen: El comité de Vinculación y Extensión, FCN; no dio revisión a los proyectos ya que estos fueron ingresados fuera de los tiempos que marcan los lineamientos de este comité, por lo que esta solicitud será revisada durante la sesión del comité que se realizará el día 28 de mayo del presente año.

Solicitud de Proyecto.

- 1-. Proyecto: "Estudio de límite de cambio aceptable para regular las actividades turístico-recreativas del Parque Nacional Cumbres de Majalca".

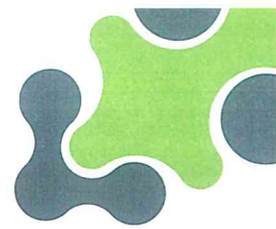
Funge como responsable el **Dr. Oscar García Rubio**.

Dictamen: El comité de Vinculación y Extensión, FCN; no dio revisión a los proyectos ya que estos fueron ingresados fuera de los tiempos que marcan los lineamientos de este comité, por lo que esta solicitud será revisada durante la sesión del comité que se realizará el día 28 de mayo del presente año.

INVESTIGACIÓN Y POSGRADO

Entrega de programas de asignatura, tienen hasta el consejo de junio para entregar los que sean modulares.

Se turna convocatoria del DCB y de ENROC para su revisión y aprobación para el proceso de selección para ingreso en el 2025-A.



El Dr. Ferriz retomará el asunto de las optativas y el número mínimo de alumnos con la Dirección de Investigación y Posgrado, para que se puedan abrir con carga horaria, aunque tengan menos de tres alumnos.

ASUNTOS GENERALES DE LA FACULTAD

1. La Lic. Daniela Olvera Sánchez, Responsable del Área de Planeación de la FCN, informa que se llevó a cabo su sesión de dicha área el día 18 de abril de 2024, donde se aprobaron los costos de productos y servicios, así como las solicitudes descritas a continuación, en la minuta 17 del Cuerpo Académico:

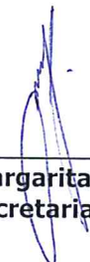
- a. Aprobación lineamientos de pertenencia al Cuerpo Académico Biología y Aprovechamiento de la Flora (UAQ-CA-015).
- b. Aprobación del informe de actividades 2023 del Cuerpo Académico UAQ-CA-015.
- c. Aprobación del plan de trabajo 2024 del Cuerpo Académico UAQ-CA-015.
- d. Conocimiento de la intención de colaboración entre los Cuerpos Académicos UAQ -CA-015 y UAQ-CA-141.

2. La Dra. Andrea Margarita Olvera Ramírez pide tome la palabra el Dr. Oscar Ricardo García Rubio, a petición de él, quien solicitó exponer un asunto relacionado con las fechas de entrega de las resoluciones del Comité de Bioética y el Comité de Vinculación, debido a que están desfasados, y como consecuencia tienen que esperar dos meses para poder registrar los proyectos de Vinculación de la UAQ, la Dra. Andrea Olvera expone este asunto ante el H. Consejo y le dará seguimiento, debido a que por problemas de conexión de internet, el Dr. Oscar García no lo pudo hacer.

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



Dr. José Guadalupe Gómez Soto
 Presidente



Dra. Andrea Margarita Olvera Ramírez
 Secretaria