

SESIÓN ORDINARIA DEL H. CONSEJO ACADÉMICO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES DE FECHA 13 DE OCTUBRE DE 2023.

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

LISTA DE ASISTENCIA Y DECLARACIÓN DE QUÓRUM. Se pasó lista a los asistentes, declarándose quórum legal. **Se encontraron presentes:** Dr. José Guadalupe Gómez Soto, **Presidente del H. Consejo Académico**; Dra. Andrea Margarita Olvera Ramírez, **Secretaria Académica del H. Consejo Académico**; Dr. Roberto Augusto Ferriz Martínez, **Jefe de Investigación y Posgrado**, MSPAS Israel Ugalde Villanueva, **Coordinador de Extensión y Vinculación**; Dra. Norma Hernández Camacho, Dr. Moisés Pérez Mendoza de la **Licenciatura en Biología**; Dra. Tamara Gpe. Osorno Sánchez, M. en G. Hugo Luna Soria, C. Luis Sebastián León Guillén 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 Gámez, Dr. José Antonio Cervantes Chávez de la **Lic. en Microbiología**; Mtra. Rosario Fátima Cervantes Iturriaga, Dr. Ulisses Moreno Celis, C. Carlos Vázquez Jiménez, C. Diego Alejandro Solís Hernández de la **Lic. en Nutrición**; MSPAS Iván Gómez Sánchez, Mtro. Javier Alejandro Obregón Zúñiga, C. María Piedad Olvera Escamilla de la **Licenciatura en Producción Agropecuaria Sustentable**; Mtra. Nora María Trejo Vega, **Coordinadora de Inglés**; Dra. Miriam Aracely Anaya Loyola, Dra. Dolores Ronquillo González, C. Jenny Kay Novella Erreguín de la **Esp. en Nutrición Activación Física y Salud**; Dr. Héctor Raymundo Vera Ávila, Dr. Juan Carlos Silva Jarquín, Lic. Ana Georgina García Hernández de la **Esp. en Nutrición y Reprod. de Ovinos y Caprinos**; Dra. Mónica Elisa Queijeiro Bolaños de la **Maestría en Ciencias Biológicas**; Dra. Diana Patricia García Tello, Mtro. René Fernando Tobar Díaz de la **Maestría en Gestión Integrada de Cuencas**; Dra. Bárbara Ixchel Estrada Velazco 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, Mtra. Alma Cárdenas Flores del **Doctorado en Ciencias Biológicas**; Mtra. Kruskaia Karenia Caltzontzin Fernández, **Consejera Maestra Universitaria**, C. Luis Sebastián León Guillén, **Consejero Alumno Universitario**. **Justificados:** Dra. Gabriela Aguilar Tipacamú, de la **Coord. de la Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia**. **Retardos:** **Ausentes:** C. Jenny Iznaitze Hernández Cortés, C. Ángela Estefanía Palomino Gómez de la **Licenciatura en Biología**; C. Carolina Villegas Robledo de la **Licenciatura en Geografía Ambiental**; C. Valeria Vázquez Ríos, C. Fabiola Hernández Yáñez de la **Licenciatura en Horticultura Ambiental**; Dr. Germinal Jorge Cantó Alarcón, C. Roberto González Ramírez, C. Luisa Esperanza Mondragón Aguillón de la **Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia**; C. José Adrián Villa Rodríguez, C. Mitzi Naomi Camargo Arellano de la **Licenciatura en Microbiología**; C. Johan Oswaldo Martínez Ávila de la **Licenciatura en Producción Agropecuaria Sustentable**; Lic. Fátima Ojeda Flores de la **Maestría en Ciencias Biológicas**; Dr. Jorge Luis Chávez Servín, Dr. Carlos Saldaña Gutiérrez, 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**; Mtro. Oscar Martínez González, Lic. Tania Estrada Huicochea de la **Maestría en Nutrición Clínica Integral**;

II. LECTURA Y APROBACIÓN DEL ACTA DE LA SESIÓN ORDINARIA DEL 14 DE SEPTIEMBRE DEL 2023. Se aprobó por unanimidad de votos el acta correspondiente al 14





de septiembre del 2023. -----

INFORME DEL DIRECTOR

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

28 de agosto del 2023, se participó en la 1º Feria del Adulto Mayor en el cual estuvieron presentes Nutrición y otras áreas como Biología y Horticultura Ambiental.

11 de septiembre del 2023, se realizó un viaje en conmemoración de la XXXIII Semana Cultural de Biología.

12 de septiembre del 2023, se llevó a cabo el concurso "Arma tu Piñata" en el Campus Juriquilla.

18 de septiembre del 2023, los estudiantes GAM se reunieron en el primer día de encuentro de Estudiantes de Geografía (ENEG).

19 de septiembre del 2023, se realizó el simulacro Nacional 2023 en el Campus Jurquilla, se agradece la participación de las y los estudiantes, personal administrativo y docente.

20 de septiembre del 2023, la Lic. en Medicina Veterinaria y Zootecnia recibe la visita de acreditación de CONEVET/COPEVET.

21 de septiembre del 2023, se llevó a cabo la inauguración del taller "Herramientas Digitales para el Aprendizaje (modalidad online sincrónica)" para los docentes.

23 de septiembre del 2023, se publicaron los ganadores del concurso "Micro-mural".

24 de septiembre del 2023, se inauguró la exposición: Humedales, clave para la biodiversidad, en el Museo Ximhai.

24 de septiembre del 2023, se realizó la Ceremonia de entrega de medallas y reconocimientos al Mérito Académico 2022.

25 de septiembre del 2023, se realizó la certificación de Grana Internacional para la Lic. en Nutrición, obteniendo reconocimiento a nivel nacional e internacional.

25 de septiembre del 2023, los alumnos del 8º semestre de PAS realizaron sus prácticas en el Laboratorio de Reproducción Animal en las instalaciones del campus Amazcala.

25 de septiembre del 2023, participó la comunidad Ocelote en la competencia universitaria de ajedrez, quienes obtuvieron el 4º lugar.

27 de septiembre del 2023, se llevó a cabo la inauguración de la exposición del maíz, organizado por estudiantes de la Licenciatura en Producción Agropecuaria Sustentable, Biología y Horticultura Ambiental.

27 de septiembre del 2023, se realizó la premiación del 1er Concurso de Fotografía "Una Mirada a la Sustentabilidad Universitaria", 4 de 6 premios fueron para la Facultad.



02 de octubre del 2023, se llevó a cabo un Conversatorio con las y los Presidentes de las Sociedades Estudiantiles, en conmemoración del día Internacional de la no violencia, esta información está grabada, por lo que la pueden consultar en las redes.

03 de octubre del 2023, se realizó una charla "Introducción a una alimentación correcta en el deportista" con la MNH. Sanjuana Lanuza Flores.

06 de octubre del 2023, se inauguró el diplomado "Biología Forense", agradecen al Dr. Santiago Vergara Pineda quien está encabezando dicho diplomado.

06 de octubre del 2023, realiza una visita el grupo Subaru Querétaro al Campus Juriquilla de la FCN, con quien se estarán realizando varias actividades deportivas.

06 de octubre del 2023, se llevó a cabo el curso "Primeros auxilios psicológicos".

07 de octubre del 2023, se felicitó a Ámbar Monserrath Farías Briseño de Geografía Ambiental UAQ por obtener el 3er lugar en dorso y 2do. Lugar en libre, en Natación.

09 de octubre del 2023, se llevó a cabo el segundo taller Cultivo y Propagación de Orquídeas Nativas de Querétaro en el Jardín Etnobiológico Conca.

Felicitan a los colaboradores por las siguientes publicaciones:

Dra. Gabriela Calcáneo Hernández, Dr. Fidel Landeros Jaime, Dr. José Antonio Cervantes Chávez, Artemio Mendoza-Mendoza y el Dr. Edgardo Ulises Esquivel Naranjo, por la publicación de la revista Journal of Fungi, del artículo: Osmotic Stress Responses, Cell Wall Integrity, and Conidiation are Regulated by a Histidine Kinase Sensor in *Trichoderma atroviride*.

El Dr. Raciél Cruz-Elizalde, Dra. Norma Hernández Camacho, Dr. Rubén Pineda-López y el Dr. Robert W. Jones, realizaron en la Revista Mexicana de Biodiversidad la publicación: Amphibians and reptiles of the Sierra Gorda de Querétaro Biosphere Reserve, México: species richness, conservation status and comparison with other natural protected areas in central México, *Anfibios y reptiles de la Reserva de la Biosfera Sierra Gorda de Querétaro, México: riqueza de especies, estado de conservación y comparación con otras áreas naturales protegidas del centro de México*.

Futuros eventos:

Julio-diciembre del 2023, se convoca a los alumnos de 7º semestre de Veterinaria a realizar sus prácticas en el Hospital Veterinario de Pequeñas Especies, en el periodo de julio-diciembre del 2023.

13 de octubre del 2023, es el último día para realizar la baja total del semestre.

14 de octubre del 2023, el Museo de Ciencias Ximhai llevará a cabo actividades para la observación segura del eclipse anular de sol.

15 de octubre del 2023, se extiende el plazo para la recepción de propuestas para el 11º encuentro de jóvenes investigadores e investigadoras del Estado de Querétaro.

Del 19 al 21 de octubre del 2023, se llevará a cabo el Simposio Nacional Biomedicina Molecular.

23 de octubre del 2023, la Coordinación de Género Inclusión y Cultura de Paz de la FCN, te invita al taller: "Violencias y micromachismos en el ambiente laboral".

29 de octubre del 2023, se llevará a cabo el encuentro en la Sierra Gorda, el Alma del Agua, se realizarán ponencias, talleres y stands.

11 de noviembre del 2023, se llevará a cabo el 1er Taller de Cultivo de Hongos Comestibles, dirigido al público en general.

18, 19 y 20 noviembre del 2023, se llevará a cabo el 1er Simposio Internacional Garrapatas Vector de Interés Veterinario e Innovación para su Control.

Del 27 de noviembre al 01 de diciembre del 2023, se llevará a cabo la Divulgación Científica para estudiantes.

Se llevará a cabo el diagnóstico citológico de Cáncer Mamario Canino, con un costo de \$500.00, en caso de haber algún candidato, se realizará la evaluación de la salud, tratamiento y retiro de tumores gratuito.

ASUNTOS ACADÉMICOS DE LOS EGRESADOS.

OPCIÓN DE TITULACIÓN. Se aprobó por unanimidad las opciones de titulación de los estudiantes de la Licenciatura en Biología. José Juan Licea Medina (219936), por la opción de: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria. **Manejo y Conservación de Fauna Silvestre en el Antropoceno.** Roberto Vladimir Carrera Orenday (267249), por la opción de: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria. **DIPLOMADO EN BIOLOGÍA FORENSE.** Víctor Eliú Ramírez Luna (274243), por la opción de: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria. **DIPLOMADO EN BIOLOGÍA FORENSE.** Alisa Vega Zamorano (267479), por la opción de: Tesis Individual. Zoé Daniela Rodríguez Miranda (252923), por la opción de: Tesis Individual. **Licenciatura en Geografía Ambiental.** Erika Joana Cerón Trujillo (246092), por la opción de: Memoria de Trabajo Profesional. **Licenciatura en Horticultura Ambiental.** Diana Laura Pérez Uribe (279412), opción: Promedio 9.3 (nueve punto tres). Ana Lizeth Ramírez Noriega (279419), opción: Promedio 9.0 (nueve punto cero). Carolina Hurtado Torres (250815), opción: Tesis individual. Frida María Uribe Solano (297905), opción: Tesis individual. **Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia.** Karla Fabiola Ortiz Cruz (252604), opción: Cursos y Diplomados de actualización y profundización disciplinaria. Arely del Carmen Salazar Cortés (251577), opción: Cursos y Diplomados de actualización y profundización disciplinaria. Brenda Quetzalli Mendoza Aguado (265723), opción: Cursos y Diplomados de actualización y profundización disciplinaria. Montserrat Itzel Hernández Rangel (124703), opción: Cursos y Diplomados de actualización y profundización disciplinaria. Gisela González Fernández (282983), opción: Cursos y Diplomados de actualización y profundización disciplinaria. Miguel Ángel González García (238019), opción: Trabajo de investigación. Mariana Trujillo Alarcón (257719), opción: Libro de Texto. Juan Arturo Santana Becerra (251360), opción: Promedio (9.63). María Fernanda Salgado Flores (239960), opción: Promedio (9.02). **Licenciatura en Microbiología.** Yoali Mejía Rangel (256637), opción: Tesis Individual. Edith Valeria Piña Núñez (256188), opción: Tesis Individual. Perla Guadalupe Rodríguez Guerrero (243632), opción: Tesis Individual. Haydar José Orozco Briones (261811), opción: Cursos y Diplomados de Actualización y de Profundización Disciplinaria. Luis Gerardo Camacho Santana (279469), opción: Cursos y Diplomados de Actualización y de Profundización Disciplinaria. **Licenciatura en Producción Agropecuaria Sustentable.** Ana Karen Echavarría Martínez (241168), opción: Tesis Individual.





CAMBIO DE OPCIÓN DE TITULACIÓN. Se aprobó por unanimidad los cambios de opción de titulación de los estudiantes de la Licenciatura en Biología. Erik Alexis Medina Migoni (229678), opción anterior: Trabajo de Investigación, nueva opción: Tesis Individual. **Licenciatura en Horticultura Ambiental.** Nahúm Uribe Arteaga (236636), opción anterior: Promedio, nueva opción: Tesis Individual. Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia. Karla Saemi Solórzano Espinosa (247654), opción anterior: Cursos y Diplomados de actualización y profundización disciplinaria, nueva opción: Tesis Individual. Gustavo Arciniega Luna (220934), opción anterior: Tesis individual, nueva opción: Trabajo de investigación. -----

REGISTRO DE DIRECTOR DEL TRABAJO DE TITULACIÓN. Se aprobó por unanimidad el registro de director del trabajo de titulación de los estudiantes de la Licenciatura en Biología. Jonathan German Alacio (126820), opción y título: Memorias de Servicio a la Comunidad "Curso Taller de Arboricultura", Director: M. en G. Hugo Luna Soria (11252). -----

REGISTRO DE ASESORES DEL TRABAJO DE TITULACIÓN. Se aprobó por unanimidad el registro de asesores del trabajo de titulación de los estudiantes de la Licenciatura en Biología. Isabel Guadalupe Gaz Moroyoqui (220983), opción y título: Guía del Maestro, "Generación de sendero virtual de área Natural Protegida en ecosistemas semidesértico del centro de México". Asesores: M. GIC. Omar Yair Durán Rodríguez (Externo), M.N.H Francisco Josué López Martínez (8292). Aprobado. Incorporar a otro profesor del programa. Jesús María Vázquez Lemus (265770), opción y título: Libro de Texto, Guía Ilustrada de plantas medicinales en la región de Xí'iyu (Pame) de Tamasopo y Rayón, S.L.P. Asesores: M. en C. José Alejandro Cabrera Luna (9393), Dr. Ricardo Cervantes Jiménez (16673). Aprobado. Incorporar a otro profesor del programa. -----

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. Erik Alexis Medina Migoni (229678), opción y título: Tesis Individual, Estandarización de una prueba molecular para la detección de *Listeria monocytogenes* en muestras de queso, Directora: Dra. Andrea Margarita Olvera Ramírez (277), Asesores: Dra. Margarita Teresa de Jesús García Gasca (4759), Dr. Angelina Rodríguez Torres (644) Dra. Miriam Aracely Anaya Loyola (4737), M. en C. Kruskaia Karenia Caltzontzin Fernández (2431). Alisa Vega Zamorano (267479), título y opción: Tesis Individual, Distribución y pruebas pregerminativas en las especies del género *Agave* (Asparagaceae) en Cadereyta, Querétaro. Director: Dr. Luis Gerardo Hernández Sandoval (4668), Asesores: Dra. Rosalinda González Santos (17817), Dra. Marcela Quiroz Sodi (17887), Dra. Mónica Elisa Queijeiro Bolaños (14800), Dra. Olga Lidia Gómez Nucamendi (11122). Zoé Daniela Rodríguez Miranda (252923), opción y título: Tesis Individual, Caracterización genético-molecular de la resistencia a antibióticos en bacterias de la piel del manatí de las Indias occidentales, *Trichechus manatus*, en México. Director: Dra. Karina Alethya Acevedo Whitehouse (10893), Asesores: Dra. Rosa Martha Pérez Serrano (15448), Dra. Fabiola Janette Guerrero de la Rosa (14368), Dra. Mónica Elisa Queijeiro Bolaños (14800), Dr. José Benjamín Morales Vela (Externa). **Licenciatura en Horticultura Ambiental.** Carolina Hurtado Torres (250815), opción: Tesis Individual, título: Patógenos en *Agave montana* Villareal y evaluación de la patogenicidad de *Chryseobacterium* sp. en tres especies de agave. Director: Dr. Santiago Vergara





Pineda (12190), Asesores: Dra. Emma Fabiola Magallán Hernández (0194), Dr. Juan Antonio Valencia Hernández (16599), Dr. Fidel Landeros Jaime (5370), Dr. José Antonio Cervantes Chávez (11695). **Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia.** Miguel Ángel González García (238019), opción: Trabajo de Investigación, título: Efecto de la infección de *Babesia bigemina* en el peso y número de garrapatas *Rhipicephalus microplus* resistentes y susceptibles a ivermectina. Director: Dr. Juan Joel Mosqueda Gualito (4093), Asesores: MSPAS. Roberto Ilwikatzin Guerrero Solorio (14158), MSPAS. José Rodrigo Morales García (16357), Dra. María Concepción Méndez Gómez Humaran (5399), Dra. Gabriela Aguilar Tipacamú (11467). Karla Saemi Solórzano Espinosa (247654), opción: Tesis Individual, título: "Evaluación del arreo y aturdido de porcinos en una planta TIF: Impacto en el bienestar animal, comparando dos cajones de aturdido", Director: Dra. María Concepción Gómez Méndez Humarán (5399), Asesores: Mtra. Roxana Preciado Cortés (3472). **Licenciatura en Microbiología.** Yoali Mejía Rangel (256637), Opción: Tesis Individual. Título: Frecuencia e identificación de especies de *Eimeria* en ovinos localizados en dos unidades de producción del Estado de Querétaro. Anexa carta de Bioética, protocolo y cartas de aceptación. 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); Dr. Diego Josimar Hernández Silva (15687). Edith Valeria Piña Núñez (256188), Opción: Tesis Individual. Título: Frecuencia e identificación de especies *Eimeria* en caprinos localizados en dos municipios de Querétaro. Anexa carta de Bioética, protocolo y cartas de aceptación. 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). Perla Guadalupe Rodríguez Guerrero (243632), Opción: Tesis Individual. Título: Desarrollo y aplicación de un protocolo de reproducción basado en una cápsula para garrapatas multihospedera (*Amblyomma mixtum*). Anexa carta de Bioética, protocolo y cartas de aceptación. Director: Roberto Ilwikatzin Guerrero Solorio (14158). Asesores: Dra. Angelina Rodríguez Torres (644); Dr. Diego Josimar Hernández Silva (15687); Dra. Bertha Isabel Carvajal Gamez (14382); Dr. Juan Joel Mosqueda Gualito (4093). -----

REGISTRO DE TÍTULO, DIRECTOR Y CODIRECTOR DEL TRABAJO DE TITULACIÓN. Se aprobó por unanimidad el registro de título, director y codirector del trabajo de titulación de los estudiantes de la Licenciatura en Producción Agropecuaria Sustentable. Ana Karen Echavarría Martínez (241168), título: "Evaluación nutricional y antinutricional de diferentes especies de nopal (*Opuntia spp.*) bajo un proceso de fermentación para su uso como suplemento alimenticio en la comunidad de Camargo, Peñamiller". Director y Codirector: Dr. Jorge Adán Romero Zepeda (13591), Dra. Marcela Quiroz Sodi (17887). -----

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 Horticultura Ambiental. Frida María Uribe Solano (297905), opción: Tesis individual, Título: Protocolo de germinación y manejo de las primeras etapas de cultivo de *Agave gentryi* B. Ullrich y *Agave montana Villarreal*. Director: Dra. Emma Fabiola Magallán Hernández (194).-----

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. Joel Ubaldo Ortiz Arellano (221505), opción: Tesis Individual, Asesores: Dr. Santiago Vergara Pineda (12190), Dra. Emma Fabiola Magallán Hernández (194), Dr. Francisco





Josué López Martínez (8292). -----

CAMBIO DE TÍTULO DEL TRABAJO DE TITULACIÓN. Se aprobó por unanimidad el cambio de título del trabajo de titulación de los estudiantes de la Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia. Jacqueline García Cano (279535), título anterior: "Evaluación de estrés oxidativo ante la toxicidad aguda lectina recombinante con potencial anticancerígeno". Nuevo título: "Evaluación de parámetros sanguíneos ante la exposición subcrónica de rTBL-1 en lechones de 21 días". **Licenciatura en Nutrición.** Susana Miranda Ibarra (274210), título anterior: **Caracterización del perfil Fenólico, evaluación de propiedades antioxidantes y efecto celular en el cáncer del colon de *Porophyllum ruderale* (Jacq.) Cass (*Asteraceae*) de diferentes localidades de Querétaro, México.** Nuevo título: **Caracterización del perfil fenólico, capacidad antioxidante y efecto citotóxico de un extractor acuoso de hojas de *Porophyllum ruderale* en células de cáncer de colon.** -----

REGISTRO DE TÍTULO Y ASESORES DEL TRABAJO DE TITULACIÓN. Se aprobó por unanimidad el registro de título y asesores del trabajo de titulación de los estudiantes de la Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia. Paola Soto Arvizu (235161), opción: Memoria de Servicio a la Comunidad, título: "Participación en la rehabilitación de una cría de manatí del Caribe (*Trichechus manatus manatus*)", Asesores: Dr. José Guadalupe Gómez Soto (11469), Dra. Gabriela Aguilar Tipacamú (11467). -----

REGISTRO DE DIRECTOR Y ASESORES DEL TRABAJO DE TITULACIÓN. Se aprobó por unanimidad el registro de director y asesores del trabajo de titulación de los estudiantes de la Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia. Luz Yenira Hernández Flores (242592), opción: Tesis Individual, Director: Mtra. Sandra Patricia Rodríguez (14994), Asesores: MSPAS Paola Jazmín Aranda Vargas (11146), Dra. María del Carmen Mejía Vázquez, (8619), MSPAS Alejandro Enríquez Vázquez (2022). Mariana Trujillo Alarcón (257719), opción: Libro de Texto, Director: Dr. Juan Carlos Silva Jarquín (17348), Asesor: Dra. María Concepción Méndez Gómez Humarán (5399) Dr. Héctor Mario Andrade Montemayor (078), MSPAS. Roberto Ilwikatzin Guerrero Solorio (14158). -

CUMPLIMIENTO DE SANCIÓN PARA RECUPERACIÓN DE CALIDAD DE PASANTE. Se aprobó por unanimidad el cumplimiento de sanción para recuperación de calidad de pasante por dos años, de los estudiantes de la Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia. Mayeli Montserrat Pino Vázquez (239587), sanción cumplida: 25 horas de Servicio en el Hospital Veterinario de Pequeñas Especies. Xóchitl Plancarte Torrijos (240567), sanción cumplida: 35 horas de Servicio en el Hospital Veterinario de Pequeñas Especies. **Licenciatura en Nutrición.** Anaid Estefanía Romero López (189137), sanción realizada: Realizó apoyo académico con el Mtro. Josué López Martínez, Aprobada por 2 años de pasantía. Ana Fabiola García Díaz (188078), sanción realizada: Impartió el curso de "Fermentación en alimentos y bebidas" con una duración de 175 horas. Aprobada por 2 años de pasantía. -----

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. Carlos Aarón Salinas Espinosa (256928), opción: Trabajo de Investigación Community structure and seasonal dynamics of seed beetles in a tropical dry forest in central Mexico,



Director: Dr. Jesús Luna Cozar (9769), Asesores: Dra. Norma Hernández Camacho (328), Dra. Olga Lidia Gómez Nucamendi (11122), Dr. Robert Wallace Jones (9484). Laura Daniela Bonilla Hernández (219950), opción: Tesis Individual, Acarofauna asociada a sitios de deposición de cadáveres de cerdo *Sus scrofa domestica* en Arroyo Seco, Querétaro. Director: Santiago Vergara Pineda (12190), Asesores: Dra. Margarita Ojeda Carrasco (Externa), Dra. Martha Patricia Chaires Grijalva (Externa) Dr. Robert Wallace Jones (9484), M. en C. Javier Alejandro Obregón Zúñiga (11637). María Guadalupe Martínez Hernández (246051), opción: Tesis Individual, Seguimiento temporal de interacción entre cepas *Killer* y cepas sensibles de *Saccharomyces cerevisiae* mediante fluorescencia funcional. Director: Dr. Carlos Saldaña Gutiérrez (10869), Asesores: Dr. Jorge Chávez Servín (9385) Dr. Juan Campos Guillén (8493), Dra. Verónica Morales Tlalpan (Externa), M. en C. Adriana González Gallardo (Externa). Teresa de Jesús Saucedo Moreno (279361), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria. TERCER DIPLOMADO EN ENSEÑANZA DE LA BIOLOGÍA. **Licenciatura en Horticultura Ambiental.** Lizette Camacho Rodríguez (261798), opción y título: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria; "Agaves & Mezquites: Regenerando Zonas Semiáridas 2023", llevado a cabo en el periodo del 16 de junio del 2023 al 24 de septiembre de 2023, con un total de 121 h, obteniendo una calificación de 9.0 (nueve punto cero). Saúl Alejandro Rojas Jurado (261797), opción y título: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria; "Diplomado en Horticultura Urbana" con un total de 120 horas, realizado el 12 de mayo al 8 de junio de 2023; obteniendo una calificación de 10. Luis Gerardo Puebla Escobedo (246934), opción y título: Trabajo de investigación, "Variación en la abundancia de dos líquenes saxícolas en función de la aridez en el Estado de Querétaro", Director: Dr. José Carmen Soto Correa (14877), Asesores: Dr. Víctor Hugo Cambrón Sandoval (12133), M. en C. Aurora Mariana Alvarado (9401). **Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia.** Mayeli Montserrat Pino Vázquez (239587), opción: Examen de las Áreas del Conocimiento (EGEL), Medicina (DSS) 1175, Zootecnia, manejo reproductivo (DSS) 1239, Zootecnia, nutrición e infraestructura (DSS) 1198 y Salud Pública, epidemiología y calidad e inocuidad alimentaria (DSS) 1164. Director: Dra. María Concepción Méndez Gómez-Humarán (5399), Asesores: Dra. Gabriela Aguilar Tipacamú (11467), MSIA. Elba Orozco Estrada (12202), M. en C. Dr. Eleazar Pérez Trejo (11834). Angélica Anahí González Acosta (265744), opción y título: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria; **DIPLOMADO DE PROFUNDIZACIÓN EN MEDICINA DE URGENCIAS Y CUIDADOS INTENSIVOS EN PERROS Y GATOS** en el periodo del 04 de octubre del 2021 al 17 de abril de 2022, con un total de 200 hrs., obteniendo una calificación de (9.6) nueve punto seis. Vicente Garduño Morales (265710), opción y título: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria; "Producción en bovinos de leche" en el periodo del 26 de mayo del 2023 al 19 de agosto del 2023, con un total de 120 hrs., obteniendo una calificación de (8.88) ocho punto ochenta y ocho. Karla Angélica Velásquez Borbolla (265711), opción y título: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria; "Producción en bovinos de leche" en el periodo del 26 de mayo del 2023 al 19 de agosto del 2023, con un total de 120 hrs., obteniendo una calificación de (8.58) ocho punto cincuenta y ocho. Daniel de los Cobos Landeros (267564), opción y título: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria; 6to. Diplomado en Herpetología en el periodo del 27 de marzo del 2023 al 13 de agosto del 2023, con un total de 140 hrs., obteniendo una calificación de (8.83) ocho punto ochenta y tres. Pamela Lizbeth Alonso Villalobos (261765), opción y título: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria; "Producción en bovinos de leche" en el periodo del 26 de mayo de 2023 al 19 de agosto de 2023, con un total de 120 hrs., obteniendo una calificación de (9.3) nueve punto tres. Sergio Hugo Nieves Moran (267595), opción





y título: Tesis individual, Evaluación de la inmunogenicidad de péptidos sintéticos de la proteína VP60 del virus causante de la enfermedad hemorrágica de los conejos. Director: Dr. Juan Joel Mosqueda Gualito (4093), Asesores: Dr. José Guadalupe Gómez Soto (11469), Dra. Andrea Margarita Olvera Ramírez (0277), Dr. Diego Josimar Hernández Silva (15687), MSPAS. Alma Cárdenas Flores (17652). **Licenciatura en Nutrición.** Carolina Becerra Jaime (250348), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, **"Nutrición Pediátrica"**. Susana Monserrat Conejo Mejía (279511), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, **"Nutrición Pediátrica"**. Stephania Ruiz Urquiza (228883), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, **"Nutrición Pediátrica"**. Fernanda Álvarez Lozada (267529), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, **"Nutrición Pediátrica"**. Iván Terrazas Cruz (247216), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, **"Nutrición Pediátrica"**. Danna Ximena Piña Liera (252061), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, **"MANEJO INTEGRAL DE LA OBESIDAD"**. José Bullfran Mendoza Ramírez (229071), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, **"MANEJO INTEGRAL DE LA OBESIDAD"**. Jazmín Yamilah Navarro Sánchez (242143), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, **"ALTA DIRECCIÓN EN CALIDAD E INOCUIDAD DE SERVICIOS DE ALIMENTOS"**. Neyda Lizeth González Hernández (177364), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, **"EDUCADOR EN DIABETES"**. Diana Bárcena Álvarez (250608), opción: Promedio 9.26. Karen Cano Fuentes (256930), opción y título: Guía del maestro, **"Guía para el maestro de la materia deporte y nutrición"**. Directora: Mtra. Sanjuana Lanuza Flores (9409), Asesores: MCE. Claudia Hernández Loredo (14389), Mtra. Ana Lorena Dávila Fuentes (14408). **Licenciatura en Producción Agropecuaria Sustentable.** José Ángel Hernández Montalvo (274201), opción y título: cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria, DIPLOMADO GESTION DE PROYECTOS Y EMPRESAS AGROPECUARIAS (CALIFICACION 9.9), Del 23 de marzo al 29 de julio del 2023. Sebastián Sánchez Guzmán (246520), opción y título: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria, EDUCACION PARA EL DESARROLLO SUSTENTABLE (CALIFICACION 9), enero-julio 2022. -----

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. Carlos Aarón Salinas Espinosa (256928), opción: Trabajo de Investigación, Community structure and seasonal dynamics of seed beetles in a tropical dry forest in central Mexico, Director: Dr. Jesús Luna Cozar (9769), Asesores: Dra. Norma Hernández Camacho (328), Dra. Olga Lidia Gómez Nucamendi (11122), Dr. Robert Wallace Jones (9484). Laura Daniela Bonilla Hernández (219950), opción: Tesis Individual, Acarofauna asociada a sitios de deposición de cadáveres de cerdo *Sus scrofa domestica* en Arroyo Seco, Querétaro. Director: Santiago Vergara Pineda (12190), Asesores: Dra. Margarita Ojeda Carrasco (Externa), Dra. Martha Patricia Chaires Grijalva (Externa), Dr. Robert Wallace Jones (9484), M. en C. Javier Alejandro Obregón Zúñiga (11637). María Guadalupe Martínez Hernández (246051), opción: Tesis Individual, Seguimiento temporal de interacción entre cepas *Killer* y cepas





sensibles de *Saccharomyces cerevisiae* mediante fluorescencia funcional. Director: Dr. Carlos Saldaña Gutiérrez (10869), Asesores: Dr. Jorge Chávez Servín (9385), Dr. Juan Campos Guillén (8493), Dra. Verónica Morales Tlalpan (Externa), M. en C. Adriana González Gallardo (Externa). Teresa de Jesús Saucedo Moreno (279361), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria. TERCER DIPLOMADO EN ENSEÑANZA DE LA BIOLOGÍA. **Licenciatura en Horticultura Ambiental.** Lizette Camacho Rodríguez (261798), opción y título: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria; "Agaves & Mezquites: Regenerando Zonas Semiáridas 2023", llevado a cabo en el periodo del 16 de junio del 2023 al 24 de septiembre de 2023, con un total de 121 h, obteniendo una calificación de 9.0 (nueve punto cero). Saúl Alejandro Rojas Jurado (261797), opción y título: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria; "Diplomado en Horticultura Urbana" con un total de 120 horas, realizado el 12 de mayo al 8 de junio de 2023; obteniendo una calificación de 10. Luis Gerardo Puebla Escobedo (246934), opción y título: Trabajo de investigación, "Variación en la abundancia de dos líquenes saxícolas en función de la aridez en el Estado de Querétaro", Director: Dr. José Carmen Soto Correa (14877), Asesores: Dr. Víctor Hugo Cambrón Sandoval (12133), M. en C. Aurora Mariana Alvarado (9401). **Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia.** Juan Arturo Santana Becerra (251360), opción: Promedio 9.63. Mayeli Montserrat Pino Vázquez (239587), opción: Examen de las Áreas del Conocimiento (EGEL), Medicina (DSS) 1175, Zootecnia, manejo reproductivo (DSS) 1239, Zootecnia, nutrición e infraestructura (DSS) 1198 y Salud Pública, epidemiología y calidad e inocuidad alimentaria (DSS) 1164. Director: Dra. María Concepción Méndez Gómez-Humarán (5399), Asesores: Dra. Gabriela Aguilar Tipacamú (11467), MSIA. Elba Orozco Estrada (12202), M. en C. Dr. Eleazar Pérez Trejo (11834). Angélica Anahí González Acosta (265744), opción y título: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria; **DIPLOMADO DE PROFUNDIZACIÓN EN MEDICINA DE URGENCIAS Y CUIDADOS INTENSIVOS EN PERROS Y GATOS** en el periodo del 04 de octubre del 2021 al 17 de abril de 2022, con un total de 200 hrs., obteniendo una calificación de (9.6) nueve punto seis. Vicente Garduño Morales (265710), opción y título: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria; "Producción en bovinos de leche" en el periodo del 26 de mayo del 2023 al 19 de agosto del 2023, con un total de 120 hrs., obteniendo una calificación de (8.88) ocho punto ochenta y ocho. Karla Angélica Velásquez Borbolla (265711), opción y título: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria; "Producción en bovinos de leche" en el periodo del 26 de mayo del 2023 al 19 de agosto del 2023, con un total de 120 hrs., obteniendo una calificación de (8.58) ocho punto cincuenta y ocho. Daniel de los Cobos Landeros (267564), opción y título: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria; 6to. Diplomado en Herpetología en el periodo del 27 de marzo del 2023 al 13 de agosto del 2023, con un total de 140 hrs., obteniendo una calificación de (8.83) ocho punto ochenta y tres. Pamela Lizbeth Alonso Villalobos (261765), opción y título: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria; "Producción en bovinos de leche" en el periodo del 26 de mayo de 2023 al 19 de agosto de 2023, con un total de 120 hrs., obteniendo una calificación de (9.3) nueve punto tres. Sergio Hugo Nieves Moran (267595), opción y título: Tesis individual, Evaluación de la inmunogenicidad de péptidos sintéticos de la proteína VP60 del virus causante de la enfermedad hemorrágica de los conejos. Director: Dr. Juan Joel Mosqueda Gualito (4093), Asesores: Dr. José Guadalupe Gómez Soto (11469), Dra. Andrea Margarita Olvera Ramírez (0277), Dr. Diego Josimar Hernández Silva (15687), MSPAS. Alma Cárdenas Flores (17652). **Licenciatura en Nutrición.** Carolina Becerra Jaime (250348), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, "Nutrición Pediátrica". Susana Monserrat Conejo Mejía (279511), opción y título: Cursos y



Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, "**Nutrición Pediátrica**". Stephania Ruiz Urquiza (228883), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, "**Nutrición Pediátrica**". Fernanda Álvarez Lozada (267529), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, "Nutrición Pediátrica". Iván Terrazas Cruz (247216), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, "Nutrición Pediátrica". Danna Ximena Piña Liera (252061), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, "MANEJO INTEGRAL DE LA OBESIDAD". José Bullfran Mendoza Ramírez (229071), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, "MANEJO INTEGRAL DE LA OBESIDAD". Jazmín Yamilah Navarro Sánchez (242143), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, "**ALTA DIRECCIÓN EN CALIDAD E INOCUIDAD DE SERVICIOS DE ALIMENTOS**". Neyda Lizeth González Hernández (177364), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, "EDUCADOR EN DIABETES". Diana Bárcena Álvarez (250608), opción: Promedio 9.26. Karen Cano Fuentes (256930), opción y título: Guía del maestro, "Guía para el maestro de la materia deporte y nutrición". Directora: Mtra. Sanjuana Lanuza Flores (9409), Asesores: MCE. Claudia Hernández Loredó (14389), Mtra. Ana Lorena Dávila Fuentes (14408). **Licenciatura en Producción Agropecuaria Sustentable**. José Ángel Hernández Montalvo (274201), opción y título: cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria, DIPLOMADO GESTION DE PROYECTOS Y EMPRESAS AGROPECUARIAS (CALIFICACION 9.9), Del 23 de marzo al 29 de julio del 2023. Sebastián Sánchez Guzmán (246520), opción y título: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria, EDUCACION PARA EL DESARROLLO SUSTENTABLE (CALIFICACION 9), enero-julio 2022. -----

JEFATURA DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO. Se aprobaron los asuntos de Investigación y Posgrado. ASUNTOS DE POSGRADO. Registro de Tesis. García Ávila Daniel Alejandro (261830), Evaluación de la condición ambiental de la presa "El Batán" en el municipio de Corregidora, Querétaro. Director: Dr. Juan Pablo Ramírez Herrejón **MCB15** Codirector: M en GIC Omar Yair Durán Rodríguez. González Márquez Patricia Mercedes (317843), Genómica y morfología de agaves mezcaleros en la Sierra El Doctor: exploración de posible hibridación. Director: Dra. Emma Fabiola Magallán Hernández, Codirector: Dra. Erika Aguirre Planter-UNAM **DCB15**. López Díaz Daniel Gustavo (300586), Estudio del efecto inmunomodulador de proteínas salivales de *Rhipicephalus microplus*. Director: Dr. Juan Joel Mosqueda Gualito **DCB15**. Rojo Arteaga Jessica (211900), Costos de producción de un establo comercial. Director: Mtra. Ma. de Jesús Chávez López **SPA14**.-----

ASUNTOS DE INVESTIGACIÓN. Informe final de proyecto. Dr. Carlos Alberto López González. Monitoreo de Patógenos Zoonóticos transmitidos por garrapatas. FNB-2021-05 FONDEC. Dra. Gabriela Aguilar Tipacamú. Acoplamiento molecular e interactoma de al menos una proteína expresada en garrapatas *Rhipicephalus microplus* resistentes a la ivermectina. FNV-2021-02 FONDEC. -----

ASUNTOS ACADÉMICOS. Registro de sínodos.

Rojo Arteaga Jessica (211900) Autorización de los siguientes sínodos para su examen de grado de **SPA14:** "**Costos de producción de un establo comercial**".



PRESIDENTE	M. en C. Ma. De Jesús Chávez López
SECRETARIO	Dr. Luis Javier Montiel Olguín – INIFAP
VOCAL	Dr. Héctor Raymundo Vera Ávila
SUPLENTE	M. en C. José Eduardo Salazar Vázquez
SUPLENTE	M. en C. Alberto Quintana Erdozain-Externo particular

Cuamatzi Flores Jorge Luis (283743). Autorización de los siguientes sínodos para su examen de defensa de grado de **DCB15 "Estudio de la evolución de genomas de hongos en condiciones de estrés, a través del uso de genómica comparativa y evolución experimental"**.

PRESIDENTE	Dr. José Antonio Cervantes Chávez
CODIRECTOR	Dra. Lucía Guadalupe Morales Reyes-UNAM Qro.
VOCAL	Dr. Edgardo Ulises Esquivel Naranjo
SUPLENTE	Dr. Fidel Landeros Jaime
SUPLENTE	Dr. Eugenio Mancera Ramos-CINVESTAV Irapuato

ASUNTOS ACADÉMICOS. Opción de titulación. Cuamatzi Flores Jorge Luis (283743). Solicita que se le apruebe la opción de titulación por: Presentación de tesis y examen de grado, para obtener el grado de Doctorado en Ciencias Biológicas (DCB15).

ASUNTOS ACADÉMICOS. Estancia. Jáuregui Mejía Aurora (317853). Solicita realizar su estancia de investigación para complementar su trabajo de Maestría en Salud y Producción Animal Sustentable en el Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias, CENID Fisiología, Ajuchitlán Colón, Querétaro, durante el periodo del 18 de septiembre al 18 de diciembre 2023.

ASUNTOS ACADÉMICOS

LICENCIATURA EN BIOLOGÍA

Liberación de créditos extracurriculares

Erick Moreno García Exp. 243023

Actividad	Periodo	Horas	Dictamen
Taller Básico de Lengua de Señas Mexicana	2021-2	26	Aprobado
Aracnario UAQ	2019-2 a 2022-2	160	
Expo nuevo ingreso	2023-1	1	
TRX	2019-2	15	
Crochet	2023-1	8	

Liberación de créditos extracurriculares

Lucía Andrea Santana Aguirre Exp. 283010

Actividad	Periodo	Horas	Dictamen
"Día de los Jardines Botánicos en México 2019"	Mayo 2019	30	Aprobado
Taller de Lectura y Escritura Creativa	Febrero – Abril 2021	25	



Taller de TRX	2021-1	40	
Taller de Spinning	Septiembre 2023	25	
Feria del Día del Adulto Mayor	Agosto 2023	40	

Liberación de créditos extracurriculares

Zoe Daniela Rodríguez Miranda Exp. 252923

Actividad	Periodo	Horas	Dictamen
"Club de ilustración biológica"	Enero – Junio 2021	40	Aprobado
Participación en la creación de material digital y de divulgación científica en redes	Enero – Junio 2021	160	
Taller de LECTURA Y ESCRITURA CREATIVA	Febrero – Abril 2021	25	

Liberación de créditos extracurriculares

Nicté Santillán González Exp. 265775

Actividad	Periodo	Horas	Dictamen
Selección de Fútbol FCN	2017-1 – 2017-2	32	Aprobado
Aracnario FCN	2017-1 – 2017-1	128	

Entrega de Programas Académicos 2023-2 y veranos (6)

Israel Gustavo Carrillo Ángeles	Biomatemáticas
	Ciencias Básicas
	Bioestadísticas
Carlos Alberto López González	Biología de la Conservación
	Mastozoología
	Investigación II

Sanción a realizar para recuperar Calidad de Pasante

Nombre	Expediente	Fecha de Baja	Sanción a Realizar
Alma Lisset Ruiz Aguilar	221521	17/12/2020	Tomar curso de formación profesional de 25 horas de duración, puede ser impartido por instituciones externas, en modalidad presencial o virtual. Debe presentar la constancia que acredita que haya tomado el curso. Vigencia para cumplimiento de sanción una vez que se le notifique la misma: cuatro meses.
Carlos Enrique Nieves Ugalde	228624	09/12/2022	Tomar curso de formación profesional de 25 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.
Ricardo Armando Tamayo Bustamante	253215	07/12/2020	Impartición de curso o taller de 25 horas de duración, relacionado con el área de experiencia del egresado, a la comunidad estudiantil de la Licenciatura en Biología. El programa y publicidad del mismo debe contar con la revisión y visto bueno de uno de los profesores (Dr. Jesús Luna Cozar), así como del coordinador del programa y deberá realizarse en la institución. Vigencia para cumplimiento de sanción una vez que se le notifique la misma: seis meses.
Vicente Castillo López	237489	09/12/2019	Impartición de curso o taller de 25 horas de duración, relacionado con el área de experiencia del egresado, a la comunidad estudiantil de la Licenciatura en Biología. El programa y publicidad del mismo debe contar con la revisión y visto bueno de uno de los profesores (Dr. Salvador Zamora Ledesma), así como del coordinador del programa y deberá realizarse en la institución. Vigencia para cumplimiento de sanción una vez que se le notifique la misma: seis meses.

LICENCIATURA EN HORTICULTURA AMBIENTAL

SOLICITUD DE RECUPERACIÓN DE CALIDAD DE PASANTE

Alumno	Expediente	Fecha de término de pasantía	Sanción
Nahúm Uribe Arteaga	236636	29/06/2023	Sanción en especie o donación de material.

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
José Andrés Hernández Mendoza	272747	9º	560	Secretaria de Desarrollo Agropecuario	Informe final de PP aceptado



Marco Antonio Guerrero Cantera	290208	9°	560	Secretaría de Desarrollo Agropecuario Municipal	Informe Parcial de PP aceptado
Jafet Tovar Segundo	252644	9°	560	Xata pensamiento sustentable	Informe Parcial de PP aceptado
Juan Fermín Nolasco Reveles	260895	9°	560	Casa Botánica	Informe Parcial de PP aceptado

Dictamen: Aprobado

LICENCIATURA EN MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

MOVILIDAD A LA LMVZ-FCN-UAQ

Alumno	Universidad de procedencia	Materias a cursar	Promedio	Dictamen
Elena Izamal Hernández Flores	Universidad Autónoma del Estado de México	<ul style="list-style-type: none"> Zootecnia de aves. Zootecnia de bovinos productores de carne. Zootecnia de porcinos. Zootecnia equina. Zootecnia de ovinos. Zootecnia canina. 	9.0	Aprobado

SOLICITUD DE RECUPERACIÓN DE CALIDAD DE PASANTE

Alumno	Expediente	Fecha de término de pasantía	Sanción
José Antonio Aguilar Hernández	248786	13/12/2021	<p>Elegir una de las siguientes opciones:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Acreditar un curso o taller del área de por lo menos 35 horas. 2. 35 horas en el HVPE O HVGE 3. 35 horas Rancho Campus Amazcala.

SOLICITUD DE APROBACIÓN DE 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.

Expediente	Nombre
279543	Sergio Gómez Hernández





259744	Guillermo Aguilar Avedillo
298282	Dulce Berenice Navarrete Martínez
235161	Paola Soto Arvizu
244236	Nancy Ramos Rodríguez

Dictamen: Aprobado

ENTREGA DE PROGRAMAS DE ASIGNATURA PERIODO 2023-2

Se entregan/reciben para continuar trámite de registro, los Programas de Asignaturas impartidas en el periodo 2023-2, con firmas de recibido por alumnos, que se enlistan a continuación.

No	Profesor	Asignatura
1	Edwin Esaú Hernández Arvizu	Inmunología Grupo 1
2	Edwin Esaú Hernández Arvizu	Inmunología Grupo 2
3	Diego Josimar Hernández Silva	Bacteriología y Micología Grupo 2
4	Diego Josimar Hernández Silva	Biología Celular y Molecular; Bioquímica Grupo 1
5	Diego Josimar Hernández Silva	Bacteriología y Micología Grupo 3 (teoría)
6	Diego Josimar Hernández Silva	Bacteriología y Micología Grupo 3 (laboratorio)
7	Eduardo García Córdova	Edafología y Forrajes
8	Roberto Ilwikatzin Guerrero Solorio	Enfermedades Infecciosas
9	Roberto Ilwikatzin Guerrero Solorio	Inmunología
10	Andrea Margarita Olvera Ramírez	Fauna Silvestre
11	Andrea Margarita Olvera Ramírez	Fisiología I, grupo 2
12	Andrea Margarita Olvera Ramírez	Bacteriología y micología, grupo 1
13	Aida Olgúin Barrera	Laboratorio de Fisiología
14	Aida Olgúin Barrera	Inocuidad y calidad de Alimentos de Origen Animal
15	Konismar Escobar García	Producción porcina
16	Konismar Escobar García	Clínica de cerdos
17	Konismar Escobar García	Nutrición no rumiantes

Dictamen: Aprobado

LICENCIATURA EN PRODUCCIÓN AGROPECUARIA SUSTENTABLE

VALIDACIÓN CRÉDITOS EXTRACURRICULARES

NOMBRE	EXP.	ACTIVIDAD	DICTAMEN
David Linoe Sangerman Arcos	306216	Crédito deportivo por ser parte dl equipo de ciclismo de la facultad de Ciencias Naturales, compartirá reporte de actividades y constancia emitida por el responsable de dichas actividades.	Aprobado





Alexandra Álvarez Sánchez Elena Lizbeth Torres Elías Dulce María Olvera Hernández	324307 324292 324303	Taller "English B2.1" del 1 al 14 de diciembre total de 35 horas impartido por Johan Oswaldo Martínez Ávila	Aprobado
Dulce María Olvera Hernández Sara Elizabeth Licea Cruz Gervasio Velázquez Martínez Pamela Zepeda Méndez Cristina Ramos Mercado	324303 317688 306228 270907 292067	Responsables en la organización del primer concurso del altares organizado por la sociedades de alumnos de los tres programas educativos del campus y que se tiene programado para el día 30 de octubre del 2023	Aprobado

Programas recibidos:

DOCENTE	MATERIA
Judith Gabriela Luna Zúñiga	Seminario de titulación
Judith Gabriela luna Zúñiga Iván Gómez Sánchez	Manejo de agostaderos, áreas de pastoreo y silvopastoriles
Mark Schoor	Ingles III (grupo I)
Mark Schoor	Ingles III (grupo II)

ASUNTOS GENERALES

LICENCIATURA EN BIOLOGÍA

Se aprueba la solicitud de reingreso del alumno Ernesto Alonso Cortés Ramírez Exp. 267471 para 2024-1.

Con respecto al trámite de la egresada Isabel Guadalupe Gaz Moroyoqui, se considera aprobado, pero se hace llegar la sugerencia de que incorpore a un asesor más de la institución, ya que sólo cuenta con su director y dos asesores y uno de ellos es externo.

Con respecto al trámite del egresado Jesús María Vázquez Lemus, se considera aprobado, pero se hace llegar la sugerencia de que incorpore a un asesor más de la institución, ya que sólo cuenta con su director y dos asesores y uno de ellos es externo.

Con respecto al trámite del egresado Erik Alexis Medina Migoni, no procede ya que los formatos presentan múltiples errores con respecto a la escritura de nombres científicos, así como de la opción de titulación, proyecto de investigación en lugar de Trabajo de Investigación, por la cual solicitó el cambio a Tesis Individual. Los miembros del consejo solicitan la intervención de la Coordinación junto con la Directora de Tesis ya que el proceso de titulación del egresado se ha visto retrasado por tercera ocasión en los últimos cuatro años por fallas por parte del egresado. Se solicita que se reingrese el trámite con los formatos correctos.

Se presenta la nueva Sociedad de Alumnos de la Licenciatura en Biología, la SaBio *Coprinus*, con la alumna Perla Odalis López Sosa como presidenta, quien comparte con los miembros del consejo el





plan de trabajo para el resto de 2023-2 y 2024-1. Con relación a las actividades del día de Biólogo (Biofest), la Dra. Hernández menciona que se está planeando el Segundo Encuentro de Egresados de la licenciatura por lo que se podría realizar un evento en conjunto, no sólo para el día del 25 de enero de 2024, sino para la semana del 22 al 26 de enero.

La M. C. Caltzontzin Fernández menciona que, de parte del responsable del Servicio Social de la Licenciatura, el área de Servicio Social institucional estará realizando una limpieza masiva de archivos de prestadores de Servicio Social para sólo mantener la vigencia a cinco años, por lo que sugiere se notifique a la comunidad estudiantil y de egresados que, si se encontraran dentro de este periodo (antes de 2018), su registro de Servicio Social se perdería y se tendría que realizar nuevamente el proceso para liberar dicho Servicio.

La Dra. Norma Hernández notifica a los miembros del consejo, que la apertura formal del nuevo plan de estudios, BIO23, podría retrasarse de 6 a 12 meses antes de ser totalmente operativo, esto relacionado al proceso de evaluación por la cual pasan los programas en Secretaría Académica ya que actualmente, hay múltiples programas de licenciatura y posgrado que se encuentran en la misma situación de reestructuración o de apertura, por lo que se abrirá el BIO10 en 2024-1.

La alumna consejera de Facultad, Ángela Palomino, comenta la situación ocurrida en días recientes sobre la baja de múltiples alumnos de varias materias, al no cumplir los pre requisitos de las mismas. La Dra. Norma Hernández menciona que los tutores contaron con la información de los pre requisitos actualizados desde finales del mes de mayo de 2023, para el proceso de la tercera tutoría y la revisión de las materias a cursar en 2023-2, por lo que, en aquellos casos que presentaron estas bajas, deben revisarlo con sus tutores, ya que dicha omisión ocasionó la baja, además, se le recordó a la alumna consejera que se les había presentado a la comunidad estudiantil, en las sesiones de seminario de Biología en 2023-2, dicha actualización de los pre requisitos. La alumna consejera Torres Chino, sugiere la publicación de los pre requisitos en la página web de la licenciatura, a lo que la Dra. Norma Hernández respondió que se encargará de hacer llegar dicho archivo al área de Administración Web de la Facultad para la publicación de la información.

La Dra. Norma Hernández menciona sobre una situación presentada con la impartición de un taller por parte de un alumno de la licenciatura en el área de Colecciones Faunísticas del Cuerpo Académico de Ecología y Diversidad Faunística (CAEYDF), el cual, debido a que no contó con el proceso formal de solicitud, que implica la notificación a la Coordinación sobre dicho evento, con el visto bueno del líder del CAEYDF, así como del responsable de Colecciones, dicho curso se canceló. La M. en C. Caltzontzin Fernández sugiere que se comparta una guía de trámites para este tipo de cursos y talleres para que se dé a conocer a la comunidad, sobre los procedimientos que deben realizar los alumnos. Si bien los espacios son de uso para la comunidad, se debe contar con un registro formal de dicho uso, de lo contrario, no se considerarán válidos. La Dra. Norma Hernández menciona, que se trabajará en dicha guía y se compartirá en la página web del programa.

La M. en C. Caltzontzin Fernández, insiste nuevamente que las áreas cercanas a los edificios con actividades académicas de la FCN, se declaren como áreas de no fumadores, ya que, en días pasados, ella detectó la presencia de personas fumando marihuana (a la cual es alérgica) a un costado del edificio B de salones, por lo que solicita nuevamente, se haga un llamado para que se minimicen dichos casos.





Para finalizar, se mencionó nuevamente la problemática con el transporte universitario y la Facultad de Informática, que sigue sin respetar el proceso de subida al autobús y que la violencia entre los alumnos ha ido escalando. Se menciona que se llevará otra vez la queja a Consejo Académico.

Se aprueba el programa del taller que impartirá el alumno Juan Carlos Cabeza Ledesma para recuperar su calidad de pasante.

Taller de Propagación de Plantas Nativas con Enfoque en Aspectos Fitopatológicos

Impartido por: Juan Carlos Cabeza Ledesma

Duración: 25 horas

Fechas y horarios:

viernes 10 de noviembre 16:00 - 21:00

sábado 11 de noviembre 09:00 – 14:00

miércoles 15 de noviembre 16:00 - 21:00

viernes 17 de noviembre 16:00 a 21:00

sábado 18 de noviembre. 09:00 – 14:00

El objetivo principal de este taller, es capacitar a la comunidad estudiantil de la Licenciatura en Biología y carreras afines (Horticultura Ambiental, Geografía, Ingeniería Ambiental, etc.), en técnicas de propagación de plantas, con un enfoque especial en aspectos fitopatológicos. Los participantes adquirirán conocimientos y habilidades que les permitirán propagar plantas de manera efectiva, identificar y abordar problemas fitopatológicos en especies nativas.

El conocimiento sobre propagación de plantas y fitopatología, es necesario para la conservación de especies en peligro de extinción y la reintroducción de plantas nativas en su hábitat natural. En este sentido, este taller que combina la teoría con la práctica y un módulo virtual, proporcionará a los estudiantes las herramientas necesarias para abordar los desafíos actuales en la conservación de la biodiversidad, mitigación del cambio climático y la restauración de ecosistemas, centrándose en especies nativas y sus enfermedades.

Estructura del Taller:

Módulo 1: Introducción a la Propagación de Plantas Nativas (viernes 11; presencial-5 horas)

Conceptos básicos de propagación vegetativa y sexual.

Tipos de propagación.

Importancia de la propagación de plantas nativas.

Práctica: Propagación de plantas nativas a partir de semillas.

Módulo 2: Fitopatología y Enfermedades Vegetales (sábado 12, presencial-5 horas)

Introducción a las enfermedades de las plantas.

Tipos de patógenos: bacterias, hongos, virus y nematodos.

Síntomas y diagnóstico de enfermedades.

Práctica: Identificación de enfermedades vegetales en muestras de plantas.

Módulo 3: Virtual (miércoles 15, 5 horas):

Sesión virtual interactiva para discutir preguntas, revisar conceptos y compartir recursos adicionales.

Técnicas de desinfección y esterilización

Medidas de bioseguridad

Módulo 4: Técnicas de Propagación (viernes 17, presencial-5 horas)

Propagación por estacas, esquejes y semillas.



Injertos y acodos.
Cuidado y manejo de plántulas y plantas madre.
Práctica: Realización de técnicas de propagación en plantas nativas.

Módulo 5: Manejo de Enfermedades Fitopatológicas en la Propagación (sábado 18, presencial-5 horas) Estrategias de prevención.
Identificación temprana y manejo de enfermedades.
Uso de fungicidas y otras medidas de control.
Clausura

Requisitos:

Conocimientos básicos de botánica y microbiología.

Cupo máximo de participantes: 15 personas para asegurar una experiencia de aprendizaje práctica y personalizada.

LICENCIATURA EN HORTICULTURA AMBIENTAL

Se requiere el cambio del consejero académico representante de la LHAM, ya que por reglamento no puede ser de los primeros semestres. **Dictamen: Enterados.**

El Mtro. José Alejandro Cabrera Luna, forma parte de la comisión electoral de la FCN, nos informa que el próximo jueves 12 de octubre del presente de las 8:00 a 10:30 horas aproximadamente; se llevará a cabo la presentación del Plan de Trabajo de los candidatos a la Rectoría en el Centro de Negocios. Solicitamos a la comunidad de Horticultura suspendan las actividades en Amazcala y Juriquilla, con la finalidad de poder acudir a conocer las propuestas de los candidatos. **Dictamen: Enterados.**

Se acuerda que para próximos Diplomados, se debe tener el Vo. Bo. de la Coordinación y deberá adjuntar una relación de ingresos y egresos de los gastos a devengar. **Dictamen: Enterados.**

LICENCIATURA EN MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

A continuación, se mencionan los Diplomados para aprobación como opción de titulación, de los 4 mencionados, los 4 son rechazados, se anexa dictamen individual:

Título: Diplomado en Anestesiología y Analgesia en Perros y Gatos

Modalidad: Híbrida

Fecha de inicio y fecha de término: febrero 2024

Temario: Si

Horas de curso: 80 horas

Forma de evaluación: Evaluación por cada sesión

Calificación probatoria: 6.0

CONCERVET: Si

Institución que lo avala: Colegio Mexicano de Anestesiología y Analgesia Veterinaria

Dictamen: No aprobado, por no estar respaldado por una Institución educativa.

Título: "Medicina de Emergencias y Urgencias en Pequeñas Especies"

Modalidad: En línea

Fecha de inicio y fecha de término: 23 octubre del 2023 / 8 de diciembre 2023

Temario: Si



Horas de curso: 180 HORAS

Forma de evaluación: Evaluación por cada módulo

Calificación probatoria: No lo menciona

CONCERVET: Si

Institución que lo avala: EDUCAVET

Dictamen: No aprobado, por no estar respaldado por una Institución educativa y por no someterlo en tiempo (1 mes de anticipación).

Título: 3 DIPLOMADO INTERNACIONAL DE MEDICINA FELINA

Modalidad: En línea

Fecha de inicio y fecha de término: 13 de febrero 2024 / 20 de diciembre 2024

Temario: Si

Horas de curso: 90 clases con duración de 90 min.

Forma de evaluación: Examen final OPTATIVO

Calificación probatoria: 60 puntos sobre 100

CONCERVET: Si

Institución que lo avala: VET SCHOOL

Dictamen: No aprobado, por no estar respaldado por una Institución educativa.

Título: Diplomado en rehabilitación en pequeños animales

Modalidad: En línea

Fecha de inicio y fecha de término: 22 de octubre de 2023 / 26 de mayo de 2024

Temario: Si

Horas de curso: 120 horas

Forma de evaluación: Evaluación

Calificación probatoria: 8.0

CONCERVET: No, pero si por la SEP

Institución que lo avala: HARMON Instituto Internacional

Dictamen: No aprobado, por no estar respaldado por una Institución educativa y por no someterlo en tiempo (1 mes de anticipación).

A la alumna Luz Yenira Hernández Flores con expediente 242592, se le informa que no procede su título de trabajo de titulación ("Comparación de carcinoma de células escamosas en morfología como en la expresión de cox 2 y caspasa 3 en carcinoma de células escamosas), se le sugiere revisarlo de forma conjunta con su sínodo.

A la alumna Karla Saemi Solórzano Espinosa con expediente 247654, se le informa que no procede su registro de la MSIA. Elba Orozco Estrada con clave 12202 como asesora de trabajo, ya que actualmente no es profesora de la MVZ y se le propone incluir a su sínodo a la MVZ Teresa Pérez Reséndiz con clave 4584, ya que ella es profesora de la MVZ y cuenta con el conocimiento respecto al tema.

A la alumna Mariana Trujillo Alarcón con expediente 257719, se le informa que no procede el registro de su título de trabajo de titulación (Manual de ordeño de caprinos y manual para taller de lácteos con leche de cabra), se le sugiere revisarlo de forma conjunta con su sínodo y considerar omitir la palabra "manual".

LICENCIATURA EN MICROBIOLOGÍA





Apoyo para asistencia al VII Congreso de Bioquímica y Biología Molecular de bacterias.

La estudiante Carmen Monserrat Anistro Romero solicitó al Consejo apoyo económico por la cantidad de \$1,750.00 correspondiente a la cuota de inscripción para asistencia al congreso.

Dictamen: Aprobado

Considerando que el apoyo para salidas de campo es de \$2,000.00 por materia, se le otorgará a la estudiante Carmen Monserrat apoyo proporcional de \$300.00.

Concursos de Microaltares, calaveras literarias y microcalabazas. La C. Carla Lizzette Vega Ramírez en representación del grupo de quinto semestre solicitan la aprobación para la organización de los tres concursos mencionados, como parte de las festividades del mes de octubre, para el día viernes 27 de octubre. Lo anterior, con el fin de recaudar fondos que se destinarán completamente a la semana de Microbiología

Dictamen: Aprobado

Se aprobó la solicitud indicándoles que deberán programarse después de las 14:00 hrs., para afectar lo menos posible a las asignaturas que imparten clase ese día.

Campamento en el Campus Concá. La sociedad de alumnos dirige oficio de solicitud de apoyo y autorización para llevar a cabo el Campamento a Concá, el cual se prevé los días 10, 11 y 12 de noviembre. Anexa oficio de solicitud.

Dictamen: Aprobado

Información de préstamo de equipos para Microbiología. Para el préstamo de equipos de la licenciatura en microbiología a estudiantes tesis de posgrado o de instituciones diferentes a la UAQ, se indica que el profesor responsable del estudiante es quien firmará el vale del almacén.

Dictamen: Aprobado

Informe financiero de la Licenciatura en Microbiología. Se pidió que se haga un informe financiero de la licenciatura una vez por año para saber con qué recursos se cuentan, así como determinar con cuánto se va a apoyar a los estudiantes que vayan a asistir a congresos.

Dictamen: Aprobado

Se solicita se integre y registre al acta del 05 de octubre del 2023 de la licenciatura, el Diplomado en Microbiología Práctica para Docentes, el cual se llevaría a cabo del 19 de enero al 23 de marzo 2024.

Dirigido a: egresados y profesionistas de áreas afines a las Ciencias Biológicas, profesores de secundaria y preparatoria.

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

LICENCIATURA EN NUTRICIÓN

La Sociedad de Alumnos presenta su informe de actividades para los últimos meses del periodo 2023-2

La Dra. Aracely Anaya hace mención de 2do. CONGRESO DE ATENCIÓN INTEGRADA A LA SALUD DE LA INFANCIA Y ADOLESCENCIA del 15 al 17 de noviembre en el Centro de Congresos.





LICENCIATURA EN PRODUCCIÓN AGROPECUARIA SUSTENTABLE

Por unanimidad se elige como nueva integrante para el consejo de la Facultad a la alumna María Piedad Olvera Escamilla con número de expediente 306220, que cursa el quinto semestre de la Licenciatura.

Respecto al segundo simposio gratuito Interuniversidades "Sustentabilidad en la Producción Agropecuaria y Manejo de Recursos Naturales" cual se llevará a cabo el 7 y 8 de noviembre en Metztitlán, Hidalgo. El maestro Javier Alejandro Obregón comenta que se gestionó en rectoría un 30% por ciento para cubrir gastos y por parte de la Facultad apoyaran con \$10,000.00, invita a los alumnos a participar con carteles o material que tengan para exponer.

VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN

Se revisaron 5 solicitudes de trámites

Solicitud de aprobación del **taller:** "Ilustración naturalistas: técnica de lápices de colores para principiantes"

Funge como responsable Eva Saraí González Gutiérrez

Dictamen: Aprobado

Solicitud de aprobación del **taller:** "Lengua de Señas Nivel básico"

Funge como responsable Andrea Jessica Ramírez Limón

Dictamen: Aprobado

Solicitud de aprobación del **taller:** "Aprovechamiento de artrópodos y plantas con fines científico-artísticos"

Funge como responsable José Gabriel Ortiz López

Dictamen: Aprobado

Solicitud de aprobación del Proyecto de Vinculación: "Evaluación integral de la condición ambiental de la Presa El Batán."

Funge como responsable el Dr. Juan Pablo Ramírez Herrejón

Dictamen: Aprobado

Solicitud de aprobación del Proyecto de Vinculación: "Estudio de manejo de agua y drenaje a nivel metropolitano"

Funge como responsable el Mtro. Hugo Luna Soria

Dictamen: Aprobado

Asuntos Generales

Durante nuestra reunión del Comité de Vinculación y Extensión FCN llegó al acuerdo de que, si el Comité de Bioética no da un dictamen claro sobre los Proyectos, este Comité no emitirá un dictamen sobre dicha solicitud.



Si durante el día de las sesiones del Comité, alguno de los integrantes que esté presente tiene algún inconveniente y se tienen que retirar o existiera algún problema en su conexión, se dará oportunidad de comentarios para su discusión hasta las 7:00 pm del mismo día.

Si alguno de los integrante no puede estar presente durante la sesión del Comité, podrá emitir sus cometarios con previa anticipación para que puedan ser discutidos durante la sesión por los presentes, (Nota: es importante mencionar que este punto no interfiere con el acuerdo previo al que llegó este Comité, referente a que ningún integrante podrá tener más de 3 faltas consecutivas, de lo contrario, se tendrá que solicitar a su programa académico el reemplazo, ya que es importante que todos los integrantes de este Comité se encuentre en las posibilidades de participar activamente en las reuniones del Comité de Vinculación y Extensión de la FCN).

INVESTIGACIÓN Y POSGRADO

REGISTRO DE PROGRAMAS

PROGRAMA	ASIGNATURA	PROFESOR
MGI19	Módulo Procuración de fondos y gestión de proyectos	Mtro. Hugo Luna Soria
MGI19	Módulo Temas Emergentes	Dra. Tamara Guadalupe Osorno Sánchez/Dr. Oscar Ricardo García Rubio
MGI19	Seminario Integrador I	Dr. Juan Alfredo Hernández Guerrero
MCB15	Biología molecular	Dr. José Antonio Cervantes Chávez
MGI19	Módulo de Sistemas de Información Geográfica	Mtro. Hugo Luna Soria

Se hace la petición por parte de Secretaría Académica, para que se tomen en cuenta las fechas para la aplicación de EXANI en las nuevas convocatorias ya que los tiempos han estado muy cerrados y el registro se complica al no tener un margen de días, se les pide enviar los listados de aspirantes cuatro días del cierre de CENEVAL, para que se alcance a terminar el registro en tiempo y forma.

Revisiones vs tesis para titulación, hay que tener cuidado en la opción de titulación para maestrías con terminal profesionalizante por "elaboración del trabajo escrito en formato de tesis" el trabajo debe ser sobre un tema inédito y pertinente de su área de aplicación práctica que oriente a la solución de un problema en el área de estudio correspondiente, de acuerdo al reglamento en lugar de una revisión.

Se hace el comentario que en el campus aeropuerto hace falta la reparación de dos autoclaves, se debe hacer la solicitud formal por oficio, de ser posible este mismo día debido al cierre financiero.

ASUNTOS GENERALES DE LA FACULTAD

1. La Dra. Fabiola Olvera Aldana, presenta el Manual de Prácticas de Campo para la Facultad de Ciencias Naturales de la Universidad Autónoma de Querétaro, los cuales se realizaron en el marco del Pliego Petitorio por violencia en razón de género, en las que se localizaron algunas necesidades en la Facultad, en tanto que se tienen prácticas y cuestiones que tienen que ser reguladas, y en el caso necesario, tienen que ser llevadas a otro nivel, en este manual y el protocolo es un marco integrado a partir de derechos humanos, y la transversalización de género en espacios académicos, y sobre todo el cómo actuar en casos de diversas modalidades de violencia dentro y fuera del campus.



Se inicia la presentación informando que, el manual es un documento que busca establecer directrices para identificar y mitigar posibles riesgos, al igual que señalar las normas de conducta básicas a seguir, para promover un ámbito de convivencia sano y respetuoso.

¿Para qué se hizo?, para construir una base estandarizada de procedimientos y técnicas utilizadas que permitan al estudiantado y profesores, prevenirlo y evitar el desperdicio de recursos.

¿En qué ayuda?, representa una guía por medio de la cual se pretende garantizar la seguridad e integridad de los alumnos durante las prácticas de campo, al igual que la eficacia y calidad de las actividades llevadas a cabo en ese tipo de diligencias.

¿En qué consiste?

- Definición e importancia
- Objetivos y alcances
- Procedimientos
- Planeación y organización
- Requisitos para estudiantes
- Obligación de los profesores responsables
- Protocolo de seguridad en prácticas de campo y salidas académicas
- Acciones preliminares de seguridad
- Medidas a seguir en el transcurso de la práctica de campo
- Responsabilidades en las prácticas de campo
- De los profesores
- De todos los asistentes
- Medidas generales de seguridad
- Autoridad
- Sobre vestimenta y accesorios
- Medidas de prevención y protocolo de actuación ante incidentes
- Salud, enfermedad y accidentes
- Desastres naturales
- Hurto, robo y delincuencia común
- Violencia sexual y acoso
- Accidentes en carreteras y traslados
- Agresiones ocasionadas por la delincuencia organizada
- Situaciones no previstas
- Consideraciones finales

Al final del documento vienen cuatro anexos:

Anexo 1: solicitud de salidas de prácticas de campo y salidas académicas.

Anexo 2: relación de estudiantes que asistirán a la práctica de campo o salida académica.

Anexo 3: ficha de identificación y estado de salud del estudiante.

Anexo 4: formato para la presentación de hechos en prácticas de campo y salidas académicas.

Protocolo para prevenir, atender y sancionar los casos de violencia en la Facultad de Ciencias Naturales de la Universidad Autónoma de Querétaro.

Antecedentes:

¿Qué es?, es una ruta de acción que pretende favorecer el fortalecimiento de una cultura de denuncia, con el fin de generar un acercamiento confiable entre los miembros de la comunidad universitaria.

¿Por qué se hizo?, en respuesta a una exigencia tanto comunitaria como institucional, de índole jurídico y administrativo, con el objetivo de generar rutas críticas y procedimientos efectivos que



garanticen una atención adecuada a las víctimas de la violencia, con la debida diligencia y el acceso a la justicia.

¿En qué ayuda?, en la conservación de un entorno laboral y escolar libre de conductas violentas, puesto que se impulsan los cambios necesarios que nuestra comunidad demanda, a través de políticas y acciones que contribuyan a erradicar la violencia de género.

¿Cómo se divide?

Introducción: motivos, contribuciones, sustento legal del documento.

Objetivo: se define ¿para qué sirve y bajo qué situaciones es su aplicación?

Ámbito de aplicación: se definen de manera precisa los casos en que podrá aplicar el protocolo.

Glosario: en atención a los términos con los que no toda la comunidad universitaria está familiarizada.

¿Cómo se divide?

Principios: cómo garantizar la protección de los derechos humanos de personas involucradas.

Órganos e instancias que en un proceso de queja: conducente de la queja, instancias de atención, instancias de acompañamiento, instancias de seguimiento y evaluación del protocolo.

Ruta de atención: Primer contacto y presentación de la denuncia, medidas de protección de la denuncia, medidas de protección posterior al primer contacto, remisión, personal académico o administrativo como presunto responsable, estudiante como presunto responsable, personas ajenas a la comunidad universitaria como presuntas agresoras, naturaleza de los procedimientos derivados de las denuncias, procedimiento alternativo de resolución, procedimiento disciplinario y seguimiento de las resoluciones.

Prevención, sensibilización y formación: evaluación y mejora continua.

Finalmente vienen los anexos.

Anexo 1: formato de denuncia para personas que sufren algún tipo de violencia en la Facultad de Ciencias Naturales de la Universidad Autónoma de Querétaro.

Finalidad: registrar la información en relación con la denuncia por actos de violencia. La información se mantiene con carácter confidencial y sensible.

El objetivo del manual de prácticas de campo y del protocolo es la no revictimización, a partir de los anexos que se crearon y desarrollaron en pro de que exista un acervo de seguridad para el personal y para el alumnado.

La Dra. Norma Hernández Camacho menciona que, le parece que el lenguaje no es el apropiado, porque el término de excursión al que hace referencia a las salidas de campo no es el adecuado, para este proceso mencionan que se tienen que llenar formatos extras, lo que considera duplicar el trámite, por lo que no lo consideran bienvenido, solicita que se haga una revisión mucho más concisa, y que pase a revisión, sobre todo a la Licenciatura en Biología, considera que en dicha revisión pudieran estar presentes las Licenciaturas en Producción Agropecuaria Sustentable, Horticultura Ambiental y Geografía, porque también realizan este tipo de actividades de campo, en esta revisión se harán las recomendaciones en cuanto al idioma en que está descrito el documento, y valorar si vale la pena tener este documento tan extenso. La Dra. Fabiola Olvera Aldana comenta al respecto que, el lenguaje al que se refiere la Dra. Norma Hernández se puede modificar, pero el manual de salidas de campo y el protocolo es parte de la respuesta del pliego petitorio que los alumnos estuvieron solicitando, y responde a toda una problemática que lleva mucho tiempo dentro del plantel, no solo dentro de la Facultad de Ciencias Naturales sino a toda la Universidad y es parte de esto, es una respuesta expedita, pero si lo consideran necesario, pueden realizar las modificaciones que consideren necesarias, para que quede más específico, en el punto donde mencionan que pudiera ser más corto el documento, tendría que ver más con una cuestión jurídica. La Dra. Andrea



Margarita Olvera Ramírez menciona al respecto que, el documento se les hizo llegar para que lo revisaran y les hicieran saber los comentarios, y si todavía no está adecuado, se tiene todavía el próximo H. Consejo Académico para someterlo a votación. La Dra. Andrea Olvera refiere que están en coordinación con el departamento de Género y a la par están en contacto con la UAVIG, no solo para la parte psicológica de acompañamiento para la no revictimización, sino para la parte jurídica que se necesita llevar a cabo, lo que se trata de hacer es que el primer contacto sea la Coordinación de Género y/o en caso de ser necesario sería Servicios Académicos y de ahí se derivaría a otra cuestión u otra unidad, el acercamiento se tendría con la Coordinación de Género, este documento fue creado específicamente para la Facultad de Ciencias Naturales y se espera que sea retomado para todas las facultades, se tiene contemplado a futuro pueda tener sus oficinas en la Facultad de Ciencias Naturales, pero por el momento no se cuenta con ellas, para poder llevar todo el registro de las salidas, y estar pendiente de esto, con el fin de brindar la mayor ayuda y en su caso poder derogar o llevar al alumnado, administrativos o académicos a las instancias pertinentes, ya sea adentro o fuera de las competencias de la Universidad. El Dr. José Guadalupe Gómez Soto, comenta que la finalidad es que conozcan el documento, agradece que lo hayan podido leer y que participen externando sus opiniones, reconoce el trabajo fuerte que se ha hecho en conjunto con el área legal, y menciona que este documento surgió de situaciones que se han presentado, por no haber hecho un seguimiento al momento y que han propiciado que se compliquen las situaciones, el documento puede parecer muy burocrático, pero se puede simplificar, de manera que permita ante cualquier situación, responder de la mejor manera, pide que se comprometan a atender este tema. El Dr. Roberto Augusto Ferriz Martínez, pregunta ¿cómo se va a manejar la confidencialidad? Para evitar etiquetas, se menciona que este manual y protocolo respalda a que toda esta información se quede dentro de las áreas que están especializadas, y que tienen cierto conocimiento sobre alguna situación, lo que se trata de hacer, es que no se haga una derivación de desinformación, por lo que los que tendrían conocimiento sería la Coordinación de Género, en caso de estar ligado se tendría que ver con Servicios Académicos, así como en conjunto con la UAVIG, con un seguimiento a la no revictimización, para que la víctima sea tratada con el mayor respeto posible y desde una justicia transicional para que no se den situaciones de estigmatización. Se menciona que estos formatos estarán en digital, se capacitará de cómo utilizar este protocolo. El Dr. José Guadalupe Gómez Soto, solicita se puedan reunir las 7 Licenciatura y Posgrado para la revisión de los documentos.

2. Como segundo punto no previsto en la orden del día, la alumna Fátima Soledad Garduño Fonseca de la Licenciatura en Biología, externa su inconformidad referente al rechazo a la respuesta a su solicitud por el H. Consejo Académico de la Facultad de Ciencias Naturales, donde tramitó el registro de título de trabajo, director y asesores por la opción de Trabajo de Investigación, con la siguiente respuesta: Se rechaza por no cumplir con las normas complementarias, con relación a la opción de Trabajo de investigación, según lo aprobado en la sesión de Consejo Interno de la Licenciatura en Biología y en el Consejo de Facultad, correspondiente al mes de junio de 2023: "Con respecto a las opciones de titulación por tesis individual (cuando se considere posteriormente una publicación científica) y para la opción por trabajo de investigación, el manuscrito final que se ingrese para el trámite de titulación, deberá tener el carácter de enviado o sometido, ya sea a una revista o journal indizado nacional o internacional, tanto de corte científico como de divulgación científica, incluyendo el padrón de CONAHcyT en ambos casos, siendo el pasante el primer autor o autor de correspondencia exclusivamente, para que sea considerado como un trabajo propio del egresado". En el caso de la egresada, el trabajo de investigación ya se encuentra publicado y ella no está en ninguno de los niveles de autoría que se pide en la norma complementaria, siendo uno de sus asesores y el director propuestos quienes aparecen como primer autor y de correspondencia respectivamente. La alumna Fátima Garduño menciona que, considera que hay muchas irregularidades, por el rechazo al registro de director y asesores sin alguna explicación, si refieren el acuerdo el rechazo de registro de título por no estar apegadas a las normas complementarias, las cuales no están publicadas o actualizadas, la última versión publicada fue en el 2022, y no están en el manual de titulación, la Dra. Norma Hernández Camacho menciona que, sí están publicadas en la

página de la Licenciatura en Biología, la última modificación a las normas complementarias fue en sesión del 16 de junio del 2023, aún no se ha publicado esta, ya se está trabajando. La alumna Fátima Garduño solicita se pueda formar una comisión para que sea revisado su caso. El Dr. Oscar Ricardo García Rubio solicita la palabra, quien fue rechazado como registro de Director de trabajo, se somete a votación para la aprobación para que pueda intervenir, por mayoría de votos a favor se le da la palabra al Dr. Oscar García, el cual menciona que no está de acuerdo con las Normas Complementarias, pide que se puedan revisar las normas, porque considera que no pueden ir encima de la Legislación Universitaria.

Se somete a votación para ver quién está de acuerdo en que se forme una Comisión para la revisión de la solicitud de la alumna, 10 votos a favor, 8 votos en contra y 9 abstenciones, dictamen: se forma la Comisión.

Se forma la Comisión revisora con los siguientes profesores: Dra. Miriam Aracely Anaya Loyola, Dr. Roberto Augusto Ferriz Martínez y el Dr. Víctor Hugo Cambrón Sandoval, estudiantes, C. Luis Sebastián León Guillén, C. Jenny Kay Novella Erreguín y el C. Carlos Vázquez Jiménez.

La alumna Fátima Garduño, comenta que hará los docunetos, para que se considere y no haya pérdida de tiempo, la Dra. Andrea Margarita Olvera Ramírez le informa a la alumna que es a través de Secretaria Académica donde se envían los documentos y ella a su vez, lo hace llegar a la Comisión, para su revisión y resolución.

3. El Dr. Fausto Arellano Carbajal, solicita la palabra para informar al H. Consejo Académico que se requiere integrar 3 subcomisiones para las elecciones de Rectoría, porque se tienen 3 casillas, una para Juriquilla, otra para el Campus Aeropuerto y otra para Conca, no pueden ser de la Comisión Auxiliar y no es necesario que sean consejeros académicos, únicamente que no sean Directores, Coordinadores, Secretaria Académica, Jefe de Posgrado, se requiere de un presidente, un secretario y dos escrutadores por cada casilla, tiene que ser paritario, el Dr. José Guadalupe Gómez Soto solicita que sea la Comisión quien asigne a la subcomisión, para tener más apoyo, se les pide a los consejeros que quieran y puedan participar que lo externen, quedando únicamente la alumna Consejera Fabiola Hernández Yáñez.

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


Dr. José Guadalupe Gómez Soto
Presidente


Dra. Andrea Margarita Olvera Ramírez
Secretaria

