



SESIÓN ORDINARIA DEL H. CONSEJO ACADÉMICO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES DE FECHA 11 DE MARZO DEL 2022. -----

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 11 de marzo del dos mil veintidós**, 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;** Lic. Israel Ugalde Villanueva, **Coordinador de Extensión y Vinculación;** Dra. Norma Hernández Camacho, Dra. María del Carmen Mejía Vázquez de la **Licenciatura en Biología;** Dra. Tamara Gpe. Osorno Sánchez, Dra. Diana Patricia García Tello, C. Carolina Villegas Robledo de la **Licenciatura en Geografía Ambiental;** Dr. Víctor Hugo Cambrón Sandoval, Dr. Santiago Vergara Pineda de la **Licenciatura en Horticultura Ambiental;** Dra. Gabriela Aguilar Tipacamú de la **Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia;** Dr. Fidel Landeros Jaime, C. Carmen Monserrat Anistro Romero de la **Licenciatura en Microbiología;** Mtra. Rosario Fátima Cervantes Iturriaga, Mtra. Elba Orozco Estrada de la **Licenciatura en Nutrición;** MVZ Iván Gómez Sánchez, Mtro. Javier Alejandro Obregón Zúñiga de la **Lic. en Producción Agropecuaria Sustentable;** Mtra. Nora Trejo Vega, **Coordinadora de Inglés;** Dra. Miriam Aracely Anaya Loyola, MNH Francisco Josué López Martínez de la **Esp. en Nutrición Activación Física y Salud;** Dr. Héctor Raymundo Vera Ávila, Dra. Marina Durán Aguilar de la **Coord. Esp. en Nut. y Reprod. de Ovinos y Caprinos;** Dra. Mónica Elisa Queijeiro Bolaños, C. José Alan Herrera García de la **Maestría en Ciencias Biológicas;** Dr. Jorge Luis Chávez Servín, Dr. Ulisses Moreno Celis de la **Maestría en Ciencias de la Nutrición Humana;** Mtro. José Carlos Dorantes Castro de la **Maestría en Gestión Integrada de Cuencas;** Mtra. Marcela Romero Zepeda de la **Maestría en Nutrición Clínica Integral;** MVZ Daniel Gustavo López Díaz de la **Maestría en Salud y Producción Animal Sustentable;** Dr. Humberto Suzán Aspiri, Dra. Olga Patricia García Obregón del **Doctorado en Ciencias Biológicas.** **Retardos:** Dra. Tércia Cesária Reis de Souza de la **Lic. en Medicina Veterinaria y Zootecnia;** Mtro. Oscar Martínez González de la **Coord. de la Maestría en Nutrición Clínica Integral;** Dr. Juan Joel Mosqueda Gualito de la **Coord. de la Maestría en Salud y Producción Animal Sustentable;** **Ausentes:** C. Daniela Nájera Rodríguez, C. María Guadalupe Hernández Leal de la **Lic. en Biología;** C. Geovanna Fernanda González Ponce de la **Lic. en Geografía Ambiental;** C. David Morales Landa de la **Lic. en Horticultura Ambiental;** C. Victoria Merino Alvarado, C. Mónica Patricia Gómez Martínez de la **Lic. en Medicina Veterinaria y Zootecnia;** Mtra. Kruskaia Caltzontzin Fernández, C. Iliana Judith Espínola González de la **Lic. en Microbiología;** C. Raquel Dinorah Calderón Palmira, C. Camila Terrazas Paredes de la **Lic. en Nutrición;** C. Alexis Vélez Hernández, C. Karla María Viniestra Mora Plancarte de la **Lic. en Producción Agropecuaria Sustentable;** MVZ Omar Ismael Chávez Arias de la **Esp. en Nutrición y Reprod. De Ovinos y Caprinos;** C. Laura Reséndiz Martínez de la **Maestría en Ciencias de la Nutrición Humana;** C. Miguel Sarmiento Martínez de la **Maestría en Gestión Integrada de Cuencas;** L.N. José Joel Gómez Martínez de la **Maestría en Nutrición Clínica Integral.** -----



II. LECTURA Y APROBACIÓN DEL ACTA DE LA SESIÓN ORDINARIA DEL 11 DE FEBRERO DEL 2022. Se aprobó por unanimidad el acta correspondiente al: 11 de febrero del 2022. ---

INFORME DEL DIRECTOR

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

Recordarles que tenemos nuestros lineamientos como Facultad.

Para este semestre se empiezan a incorporar estudiantes y profesores a las actividades presenciales, a partir del siguiente lunes, ya van a empezar a trabajar compañeras y compañeros de Nutrición, de manera presencial; de Biología hemos tenido algunas actividades; Veterinaria empieza a sumarse, aunque la mayor actividad será regresando de las vacaciones de Semana Santa; Campus Concá ya prácticamente con la presencialidad de alumnos; Campus Aeropuerto ya con algunos estudiantes tanto de Microbiología como de Geografía Ambiental, nadamás recordarles que sigamos teniendo las precauciones debidas, sigue habiendo casos positivos y básicamente considerar eso.

Como parte de la Unidad de Género, Inclusión y Cultura de Paz, se siguen desarrollando y dando los talleres Identificando la Discriminación Normalizada para Fomentar una Cultura de Paz, iniciamos con la Lic. en Microbiología, con sus docentes el día 11 de febrero, en el Campus Amazcala, con los trabajadores el día 18 de febrero, la Lic. en Biología con los docentes de igual manera el día 02 de marzo, para el Campus Juriquilla, para la planta completa, tanto de administrativos y algunos docentes, inició el día 04 de marzo, así como el día de hoy, se continuó con otro grupo de administrativos.

El día 11 de febrero, el Mtro. Eduardo Luna, del Campus Concá y el Dr. Raúl Pineda, participaron en un conversatorio para discernir sobre la Presa Jalpan.

El día 11 de febrero, se concluyó un curso de Diseño y Elaboración de Materiales Didácticos, para impartir cursos en línea, que impartió la Mtra. Iris Toledano.

A partir de la Secretaría de Género, organizada por las Sociedades de Alumnos de la Facultad, se impartió la charla: Desromantizando El Amor Romántico, el día 11 de febrero.

El día 12 de febrero, nos hizo la visita al Campus Juriquilla, el Presidente Municipal de Qro., Luis Bernardo Nava Guerrero y en esta visita, se propusieron algunas mejoras en cuanto a infraestructura, estamos esperando que nos resuelva, originalmente nos van a apoyar con el tema de la Planta tratadora de agua.

Se inició también el Diplomado organizado por el Cuerpo Académico de Biotecnología y Sanidad Vegetal, este diplomado es el de Identificación Morfológica Molecular de Microorganismos Fitopatógenos, inició el diplomado el día 12 de febrero.

El día 14 de febrero tuvimos una reunión de trabajo, con la Sociedad de alumnos de Microbiología.



El día 15 de febrero se realizó en Michoacán, un taller de Humedales con la Dra. Tatiana Lobato y el Dr. Ot de la Universidad de Dakota del Norte.

El día 15 de febrero, es importante mencionar, que la primera titulada de nuestro programa de la Lic. en Producción Agropecuaria Sustentable de Concá, Yadira Olvera, recibió su título.

El día 17 de febrero se premiaron aquí en el Campus Juriquilla, a los ganadores del concurso organizado por la Sociedad de Alumnos de Horticultura, por el Día Mundial de los Humedales, en ese sentido el 1er. lugar se lo llevó nuestro compañero, Diego Sánchez de la LPAS, el 2do. Lugar la compañera Andrea Hernández de Horticultura Ambiental y el 3er. lugar, Axel Arturo de Biología, felicidades a los ganadores.

El día 17 de febrero, la Dra. Carmen Mejía, participó en un programa de radio de la UNAM, "Qué sigue después de la muerte".

El día 17 de febrero, se impartió la charla: Masculinidad, por parte del Dr. Roberto Garda Salas.

El día 17 de febrero, se participó en una charla: Evaluación y Diagnóstico de Osteoporosis, Panorama Integral de Salud Ósea, por parte de Mtra. Lupita, que está en la Clínica de Nutrición.

Se organizó por parte de la Facultad de Filosofía y de nuestra Facultad, una Conferencia Magistral con la Mtra. Diana Lorena Rubio, ella es considerada una de las mejores profesoras aquí en México.

Tuvimos la visita de los alumnos de 1er. Semestre de la Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia al Campus Amazcala, y esta visita fue guiada por el personal de Campus, así como por la Sociedad de Alumnos.

Se invitó a participar a la comunidad, al 1ero. y 2do. Foro para la Reforma a la Legislación Universitaria.

Se llevó a cabo el día 18 de febrero, la 1era. Feria de Orientación Vocacional 2022, en el CECEQ en el Gómez Morín.

Participamos en el cierre de la visita de acreditación de los CIEES, para acreditar a la Universidad como Institución, el día 18 de febrero.

De igual manera, el día 18 de febrero, el Mtro. Josué López, participó en un Conversatorio en la escuela de Bachilleres de Jalpan, el tema fue: Importancia de la Activación Física.

El día 19 de febrero, se llevó a cabo la 1era. Caminata del año, que organiza el grupo de excursionismo del Campus Concá.

También se llevó a cabo el día 19 de febrero, la 2da. Rodada, pero ahora con rodadas MTB, que son rodadas más a campo abierto.

Se llevó a cabo el día 19 de febrero, para la Lic. en Biología, las actividades de integración para los alumnos de nuevo ingreso y este mismo día se abrió al público, el Jardín Etnobiológico de Concá.



El día 21 de febrero, participaron estudiantes sobre todo de la Lic. en Biología, en el Festival FLACO, que es el Festival de la Lengua, Arte y Cultura Otomí.

El día 21 de febrero, tuvimos una reunión en el Campus Concá, con profesores y con alumnos de la Lic. en Producción Agropecuaria Sustentable, visitamos sus áreas productivas, planteamos algunas acciones, en corto, mediano y largo plazo, para mejorar los espacios.

Se visitó el Campus Camargo, con la Mtra. Marcela Quiroz.

El día 22 de febrero, se tomó protesta a la Dra. Tércia Réis, como integrante del Observatorio Ciudadano de Seguimiento al Cumplimiento y Ajustes del Plan Estatal de Desarrollo.

Se tomó protesta el día 22 de febrero, a los integrantes de las 7 licenciaturas con las que cuenta la Facultad, de las Secretarías organizadas o generadas a partir de los alumnos, estas Secretarías son Esparcimiento, Género y Medio Ambiente.

Se visitó el día 22 de febrero, el Núcleo, que es una vía física, que depende de la Secretaría de la Juventud y ahí estuvimos conversando con el Lic. Luis Soriano, que es el responsable del área de Vinculación, para ver algunos proyectos que se pueden desarrollar con nuestros estudiantes.

Acompañamos en el 4to. Informe a la Dra. Tere García, el cual fue en el Campus Tequisquiapan.

Se impartió el día 23 de febrero, como parte de los Seminarios de Horticultura Ambiental, a los cuales invitamos a todas y a todos, los días miércoles, y se impartió en particular en esta fecha, El Potencial Hortícola de las plantas nativas ornamentales.

Se llevó a cabo el día 24 de febrero, la 2da. Rodada urbana, se visitó El Pueblito.

Se acompañó el día 24 de febrero, a las autoridades de la Universidad a la Dra. Tere García, en una visita del Embajador de España en México, se conversó sobre la importancia que tiene el intercambio estudiantil y docente.

Se llevó a cabo el día 24 de febrero, la Asamblea Anual de la Asociación Ganadera Local Especializada de Cunicultores de Qro.

El día 25 de febrero, fue la inauguración del BIOFEST, en conmemoración del Día del Biólogo.

Como parte de las actividades que desarrollaron, también se llevaron a cabo 3 talleres, uno de ellos fue: Encapsulado de resina para plantas e insectos, otro fue de Macramé, Masetas colgantes y otro fue de Sellos tallados con impresión biológica.

El día 25 de febrero, se llevó a cabo la Ceremonia de egreso de estudiantes de la Lic. en Nutrición, en total 23 alumnos y alumnas de la Generación 2017 – 2021.

El día 26 de febrero, se llevó a cabo en C.U., el curso de Introducción al Ciclismo.

El día 28 de febrero, se inauguró el Taller de Registro de Variedades Vegetales y Certificación de Semillas, la Dra. Rosalinda González, es quien está encabezando este proyecto.



Del día 28 de febrero al 03 de marzo, se llevaron a cabo los análisis de capacidades físicas, fisioterapia, nutrición, odontología, análisis médico, como parte del programa de SU Salud, participaron alumnos de Biología, de Horticultura, de Veterinaria y de Nutrición.

Se citó el día 1ero. de marzo en el Campus Aeropuerto, con la Dirección de Obras, con la intención de evaluar el edificio nuevo que se encuentra ahí para habilitarlo a la brevedad.

Felicitemos a nuestra compañera Paola Karina Pérez y al compañero Emanuel García, por haber participado en el torneo de Dominó Virtual, de la copa Autonomía, Paola se llevó el 2do. lugar y Emanuel el 3er. lugar.

Agradecemos a la Dirección de Servicios y Recursos Materiales de la Coordinación de Oficialía de Partes y la Coordinación de Servicios de Informatización, por la donación de 2 bicicletas que la intención es donarlas al Campus Concá.

Como parte de las actividades que organiza la Dra. Patricia García Horsman, se llevaron a cabo varias charlas, una de ellas fue: Sabías que la inmunidad también depende de la microbiota?, ese mundo de microorganismos que viven en nuestro interior y otra fue, Pensar filosóficamente.

Profesores del Campus Concá, participaron en el proyecto, Ecohidrología para la Sustentabilidad y Gobernanza del Agua y Cuencas para el bien común y la intención es proteger el Río Santa María.

El día 02 de marzo, tuvimos una reunión con todas las Sociedades de Alumnos, las 8 que tenemos en la Facultad, junto con la Dra. Tere García, para ir planificando y organizando de mejor manera, las actividades que ellos están proponiendo.

Compartimos y dimos difusión al pronunciamiento de la Lic. en Geografía Ambiental, a partir de su Consejo Interno, el cual se solidarizan con la Lic. en Geografía, que se imparte en la Universidad Autónoma de San Luis Potosí.

El día 04 de marzo se inauguró en la Casa de Cultura Dr. Ignacio Mena, la muestra de Acuarelas, Riqueza Etnobiológica Queretana, la cual, a partir del trabajo realizado en el Jardín Etnobiológico de Concá, se generaron estas piezas.

Nuestras estudiantes del Campus Concá, no sólo de PAS, sino también de la escuela de Bachilleres y de Ingeniería Agroindustrial, están organizando una carrera, en la cual van a conmemorar, en este año se cumplen 10 años del Campus, vienen una serie de actividades para los meses de abril y de mayo, en la cual estaremos invitados, todas y todos.

El día 4 de marzo la Dra. Olga Patricia García Obregón, participó en este Webinar: Unidos contra la pandemia de la obesidad.

El día 5 de marzo, se impartió el 1er. Taller de Realización de Huertos, este taller es organizado tanto por la Lic. en Nutrición y con el apoyo de la Lic. en Horticultura Ambiental.

El día de mañana se continuará con el 2do. Taller y las siguientes semanas así se están organizando, debido a la demanda.

El día 6 de marzo, se llevó a cabo otra de las rutas al Meteoro.



El día 7 de marzo, nuestros estudiantes de Geografía Ambiental participaron en una Feria vocacional realizada en el Cobaq.

Tuvimos la visita de la Delegada de la Secretaría del Bienestar Federal aquí en el Campus Juriquilla, con la Dra. Rocío Peniche Vera, básicamente la intención es ver en qué actividades podemos colaborar como Facultad, en las comunidades donde tienen necesidad de capacitación.

Se llevó a cabo el día 7 de marzo, una reunión con la Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla y el Hospital Veterinario de Grandes Especies, con la intención de colaborar.

El Mtro. Oscar de la Clínica de Nutrición, participó en el Seminario de Nutrición.

Tuvimos el día 7 de marzo, una reunión con los profesores de Nutrición, en la cual, dialogamos y enfatizamos en la importancia de poder colaborar, que los profesores participen, que aporten a la Facultad, que se comprometan a las actividades que puedan irse desarrollando.

El día 7 de marzo, tuvimos el reinicio a partir de esta pandemia, de Movilidad, y en esta ocasión, nos acompañan 2 estudiantes de Colombia, ellos vienen de la Universidad llamada UNISARC, Mateo Loaisa y Marcelo Raigoza, estarán con nosotros 3 meses, ellos son estudiantes de Medicina Veterinaria.

También participamos el día 8 de marzo, en una reunión para generar la convocatoria para el premio del Comité Científico, Tecnológico de Innovación 2022 del CONCYTEQ, la cual, en cuanto esté lista, se dará a conocer a los docentes Investigadores de nuestra Facultad, para que puedan participar.

La Dra. Carmen Mejía, participó en un evento, en el cual se dio un reconocimiento a la Dra. Lena Ruiz, quien es colaboradora de varios Investigadores de aquí de la Facultad.

El día 8 de marzo, 2 profesoras de la Lic. en Geografía Ambiental, la Dra. Diana Patricia García y la Dra. Nubia Cortés, participaron en un Conversatorio en línea: A quien pertenece el territorio.

El día 8 de marzo, se iniciaron las actividades del 8M, hubo una gran variedad de actividades, tanto en la Universidad como aquí en la Facultad, organizada tanto por estudiantes como por profesores, algunas de estas charlas fue por ejemplo: Discriminación normalizada, otra es de los distintos feminismos al ambientalista, una revisión histórica de las diferentes posturas en México, desde sus inicios a finales del siglo XIX.

Se participó en la marcha del 8M, estuvieron organizadas las estudiantes, las profesoras, también participamos por la mañana en unas jornadas de conmemoración del Día Internacional de la Mujer y sobretodo, en la inauguración de un proyecto artístico: Nosotras nos escuchamos.

El día 9 de marzo, en torno al día 8M, también los hombres de esta Facultad, participamos en la charla: Taller, miradas de masculinidad y el género, a propósito de las realidades de la mujer.

También como parte de las actividades de La Mujer en la Ciencia y el día 8M, el día 9 de marzo se premió a un concurso que fue hecho para niñas y niños, en el cual, ellos hablaron de quien era su científica favorita y en este caso, la niña que aquí les muestro en la imagen, fue la ganadora, ella indicó que la Dra. Tere García, era su científica favorita.



Ese día 9 de marzo, también se inauguró la exposición en el Museo de Ciencias Ximhai, y al cual están todos invitados, se inauguró la exposición: Historias que andan, entonces en esta exposición, podrán ver el trabajo que desarrollan varios colectivos.

Inició el día 10 de marzo, el 2do. Festival, Agua que corre, en la defensa del agua y el territorio, donde estudiantes de nuestra Facultad, a través de Lupita de Biología, junto con la Coordinación de Derecho Indígena, se dio esta charla.

El día de ayer, se llevó a cabo esta conferencia llamada: Escuchando las voces de las estudiantes de la Facultad de Ciencias Naturales, en conmemoración del Día Internacional de la Mujer.

Se llevó a cabo el día 10 de marzo, el Taller de Ciclismo Urbano, en esta ocasión el día de ayer, se visitó la Prepa Sur.

Se llevó a cabo el día de ayer, el Seminario en el Campus Concá, al cual están todas y todos invitados, en este caso se habló del Parque Lineal de Concá, espacio público para conservar el patrimonio natural.

Se participó también por parte de los alumnos de Horticultura Ambiental, en Ferias vocacionales en los Cobaqs.

Se inauguró el día de ayer, la Semana Cultural de la Lic. en Medicina Veterinaria y Zootecnia, con una serie de ponencias, de talleres, de actividades.

Felicitemos al Mtro. Josué López y a los estudiantes, que fueron los creadores de este Taller de Ciclismo Urbano, porque el día de hoy cumplen el 1er. Aniversario de que iniciaron.

Considerar que el día de hoy, cierra el registro para el Vigésimo Cuarto Verano de la Ciencia, para que los profesores y profesoras hagan el registro, si es que así tienen a bien llevar a cabo actividades.

El día 13 de marzo, se llevará a cabo un taller de excursionismo, saliendo de aquí del Campus Juriquilla, para quien guste asistir.

El día 15 de marzo, se llevará a cabo una exposición, en la cual nuestros estudiantes de la Facultad de Ciencias Naturales, participarán en esta exposición de Jóvenes Artistas Universitarias.

El día 18 de marzo se llevará a cabo la Conferencia Danza y Desarrollo Regenerativo.

El día 19 de marzo se llevarán a cabo algunos talleres comunitarios del Parque lineal de Concá.

El próximo EGEL, para los estudiantes que vayan a presentar será el día 8 de abril.

Les invitamos todos los viernes a estas transmisiones por radio, de Sinapsis de Divulgación Científica.

De igual manera les invitamos a la programación en radio de Los Caminos del Colibrí, en el cual, una compañera de Biología, es quien va dirigiendo esta transmisión de radio.



Ya están disponibles y para quien así lo desee, Las memorias del 9no. Encuentro de Jóvenes Investigadores.

Les invitamos a seguir en Instagram, la página del Laboratorio de Interacción Planta Animal.

Felicitamos a la Dra. Patricia Herrera, porque la Asociación Internacional de Biólogos, la consideró para compartir su historia, en el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia.

Felicitamos al grupo de trabajo, del Cuerpo Académico: Alimentación, Sociedad y Salud, por la publicación de su artículo, Uso de Jaulas Enriquecidas a una Producción Cunicola.

Les recordamos que tenemos servicios gratuitos para nuestra población académica, estudiantil y de docentes, esperamos que hagan uso de ellos.

Les recordamos el tema de la atención psicológica, que es gratuito.

Les invitamos a revisar estas cápsulas y este documental, que se generó a partir del trabajo realizado a finales del año pasado, por parte de la Dra. Tatiana Lobato, con la Universidad de Dakota del Norte.

Les invitamos nuevamente a que participen en las actividades deportivas, que se están llevando a cabo en nuestra Facultad.

Les invitamos a participar en la convocatoria para las Soluciones 2030, impulsando el desarrollo local sostenible, en la cual, la Facultad tiene una vocación que pudiera sumar mucho a esta convocatoria del Gobierno Federal.

Ya irles previniendo a nuestro Décimo Cuarto Foro Internacional de Investigación y Posgrado, de la Facultad de Ciencias Naturales, el cual se llevará a cabo los días 6, 13 y 20 de mayo.

Recordarles también, en futuros meses se llevará a cabo la XXXIII Reunión Internacional de la Rabia en las Américas 2022.

Pedir su apoyo y colaboración a toda la comunidad, para que las actividades que vayan desarrollando, los logros que vayan obteniendo, nos los compartan a toda la comunidad.

ASUNTOS ACADÉMICOS DE LOS EGRESADOS.

EXPEDIENTES PARA TITULACIÓN. Se aprobó por unanimidad los expedientes que contienen la documentación para obtener Título Profesional de las Licenciaturas. -----

OPCIÓN DE TITULACIÓN. Se aprobó por unanimidad las opciones de titulación de los estudiantes de la Licenciatura en Biología. Daniel Francisco Gachuzo Resendiz (267476), por la opción de: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado en Legislación Ambiental. Heriberto Román Ortiz (236096), por la opción de: 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". José Luis Coronel Reséndiz (232545), por la opción de: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, DIPLOMADO DE ELABORACIÓN DE GUÓN Y PRODUCCIÓN DE DOCUMENTALES CON FINES DE ENSEÑANZA Y DE DIVULGACIÓN CIENTÍFICA. Laura Andrea Rodríguez Alcocer (253220), por la opción de: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado Educación Ambiental Internacional. Yahaira Valera Razo (229689), por la opción de: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado BIOQNEGOCIOS. Emmanuel Alexandre Ribeiro Aceves (265772), por la opción de: Promedio: 9.06.

Licenciatura en Geografía Ambiental. Paola Elizabeth Alfaro Pérez (194628), por la opción de: Tesis Individual. Andrea Aviles Blanquet (279387), por la opción de: Cursos y Diplomados de Actualización y de Profundización Disciplinaria. Astrid Eleonora Casas Rodríguez (253186), por la opción de: Cursos y Diplomados de Actualización y de Profundización Disciplinaria. **Licenciatura en Horticultura Ambiental.** Danae Vania Romero Rangel (237018), por la opción de: Tesis Individual.

Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia. Edgar Hurtado Mendoza (265707), por la opción de: Tesis Individual. Luisa Irlanda Mercado Hernández (279549), por la opción de: Tesis Individual. José Rubén Zamudio Villaseñor (261760), por la opción de: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria. **Licenciatura en Microbiología.** Luis Fernando Mendieta Yañez (253193), por la opción de: Tesis Individual. Mariana Aguilar Avedillo (247880), por la opción de: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria. Paulina Ramírez Ramírez (234977), por la opción de: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria. Jannet Rebeca Ballesteros Prado (227994), por la opción de: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria. **Licenciatura en Nutrición.** Diana Iris Vázquez Hernández (212551), por la opción de: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado "Administración y Gestión de Proyectos" UAQ. Juan de Dios Jiménez Martínez (261776), por la opción de: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado "BIONEGOCIOS", (Facultad de Química UAQ). Leslie Ximena Camacho Hernández (265746), por la opción de: Promedio 9.11. Rosa María Méndez Pérez (246301), por la opción de: Tesis Individual. Miroslava Torres Ferrera (256937), por la opción de: Tesis Individual. **Licenciatura en Producción Agropecuaria Sustentable.** Edgar Rubio Lugo (265990), opción: Guía del Maestro. Berenice Velázquez Barrera (274195), opción: Tesis Individual. Andrea Morales Erreguín (212746), 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 Medicina Veterinaria y Zootecnia.

María Fernanda Arana Vives (262551), opción anterior: Cursos y Diplomados de Actualización y de Profundización Disciplinaria, nueva opción: Promedio (9.184). Jeniffer Becerra Olvera (265733), opción anterior: Manual de prácticas, nueva opción: Trabajo de investigación.

REGISTRO DE DIRECTOR DE TRABAJO DE TITULACIÓN. Se aprobó por unanimidad el registro de director de trabajo de titulación de los estudiantes de la Licenciatura en Producción Agropecuaria Sustentable. Andrea Morales Erreguín (212746), opción: Tesis Individual, Director: Dr. Octavio Roldán Padrón (15697).

REGISTRO DE ASESORES DE TRABAJO DE TITULACIÓN. Se aprobó por unanimidad el registro de asesores de trabajo de titulación de los estudiantes de la Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia. Viridiana Moncada Aguilar (211182), opción: Libro de Texto,



Asesor: MVZ. José Luis Rangel Medina (E). -----

REGISTRO DE TÍTULO DE TRABAJO, DIRECTOR Y ASESORES DE TRABAJO DE TITULACIÓN. Se aprobó por unanimidad el registro de título de trabajo, director y asesores de trabajo de titulación de los estudiantes de la Licenciatura en Horticultura Ambiental. Danae Vania Romero Rangel (237018), opción: Tesis individual, Director: Dra. Emma Fabiola Magallán Hernández (194), Asesores: Dra. Mónica Elisa Queijeiro Bolaños (14800), Dr. Santiago Vergara Pineda (12190), MRB. Judith Gabriela Luna Zúñiga (14688), M. en C. Juan Antonio Valencia Hernández (16599), título: "Protocolo de propagación por semilla de *Gentiana spathacea* Kunth". **Lic. en Medicina Veterinaria y Zootecnia.** Edgar Hurtado Mendoza (265707), opción: Tesis Individual, título: "Determinación de anticuerpos específicos en sangre y leche de bovinos inmunizados con Quivax 17.4", Director: Dr. Juan Joel Mosqueda Gualito (4093), Co-director: Dra. Lineth Juliana Vega Rojas (14792), Asesores: Dr. Rodrigo Jesús Barrón Rodríguez (16552), Dr. Germinal Jorge Canto Alarcón (3986), MSPAS. Alejandro Enríquez Vázquez (2022). Luisa Irlanda Mercado Hernández (279549), opción: Tesis Individual, título: Análisis de los valores de ácidos grasos en hígados de vacas lecheras con distintos grados de lipidosis hepática por medio de cromatografía de gases, Director: Dr. Félix Leao Rodríguez Fierros (14369). **Licenciatura en Nutrición.** Rosa María Méndez Pérez (246301), opción y título: Tesis Individual, Determinación de ácido siálico en tumores de cáncer colorrectal humano y su asociación con variables clinicopatológicas, Director: M. en C. Francisco Javier Luján Méndez (15392), Asesores: Dra. Margarita teresa de Jesús García Gasca (4759), Dr. Ulisses Moreno Celis (14347), Dra. Patricia García López (Externa), M. en C. Dana Aline Pérez Camargo (Externa). Miroslava Torres Ferrera (256937), opción y título: Tesis Individual, Caracterización morfológica de la planta *de Aloe Barbadensis Miller* en el Municipio de Tasquillo del estado de Hidalgo y determinación de la composición nutricia, perfil fenólico y capacidad antioxidante de su flor, Director: Dr. Jorge Chávez Servín (9385), Asesores: Dr. Luis Gerardo Hernández Sandoval (4668), MCNH Ángel Félix Vargas Madriz (Externo), Dr. Roberto Augusto Ferriz Martínez (11605), MC. Roxana Preciado Cortes (3472). -----

REGISTRO DE DIRECTOR Y ASESORES DE TRABAJO DE TITULACIÓN. Se aprobó por unanimidad el registro de director y asesores de trabajo de titulación de los estudiantes de la Licenciatura en Horticultura Ambiental. María Teresa Zepeda Rodríguez (223772), opción: Tesis Individual, **Director:** Dra. Emma Fabiola Magallán Hernández (0194), **Asesores:** Dr. Santiago Vergara Pineda (12190), Dra. Mónica Elisa Queijeiro Bolaños (14800), M. en C. Juan Antonio Valencia Hernández (16599), Dra. Anaberta Cardador Martínez (E). Paola Arellano Valencia (234738), opción: Tesis Individual, **Director:** Dra. Emma Fabiola Magallán Hernández (0194), **Asesores:** M. en C. Juan Antonio Valencia Hernández (16599), Dr. Santiago Vergara Pineda (12190), M. en C. Francisco Josué López Martínez (8292), Dra. Rosalinda Virginia Ocampo Velázquez (0339). -----

REGISTRO DE CAMBIO DE TÍTULO DE TRABAJO DE TITULACIÓN. Se aprobó por unanimidad el registro de cambio de título de trabajo de titulación, de los estudiantes de la Licenciatura en Horticultura Ambiental. Paola Arellano Valencia (234738), opción: Tesis Individual, título anterior: Evaluación de las condiciones ambientales para la producción en cultivo de biomasa radical de *Heliopsis longipes* S. F. Blake (chilcuague), título nuevo: Evaluación de la producción de biomasa radical y afinina en poblaciones silvestres y cultivadas de *Heliopsis longipes* (A. Gray) S. F. Blake. María Teresa Zepeda Rodríguez (223772), opción: Tesis Individual, título anterior: Efecto insecticida de productos obtenidos de *Chrysactinia mexicana* sobre *Sitophilus sp.*



Título nuevo: Efecto insecticida de biopreparados obtenidos de *Chrysactinia mexicana* sobre *Sitophilus oryzae*. -----

CUMPLIMIENTO DE SANCIÓN PARA RECUPERACIÓN DE CALIDAD DE PASANTE. Se aprobó por unanimidad el cumplimiento de sanción para recuperación de calidad de pasante de los estudiantes de la Licenciatura en Biología. Angélica Ramírez Olvera (221781), sanción cumplida: Elaboró un ensayo con el tema del Papel del Biólogo ante la pandemia por el COVID-19. Alison Khadije Salinas Olguín (213099), sanción cumplida: Elaboró un ensayo con el tema LA IMPORTANCIA DE LA CONSERVACIÓN DE LA HERPETOLOGÍA EN MÉXICO. **Licenciatura en Microbiología.** María Fernanda Bravo García (228718), sanción cumplida: Apoyó en actividades de docencia con el Dr. Juan Joel Mosqueda Gualito con un total de 15 hrs., para poder recuperar su calidad de pasante. Se adjunta carta del Dr. Como evidencia de cumplimiento de sanción. Donde se indica que realizó cinco manuales para el manejo y mantenimiento de equipos del Laboratorio de Inmunología y Vacunas (LINVAS). **Licenciatura en Nutrición.** Diana Iris Vázquez Hernández (212551), sanción cumplida: Acreditó un curso de actualización con 25 horas de duración en el área de nutrición o alimentos. Leslie Cruz Barrera (219928), sanción cumplida: Registró forma de titulación y presento 12 horas apoyo académico con la Mtra. Sanjuan Lanuza Flores. Stephanie Corona Minquini (201349), sanción cumplida: Acreditó cursos de actualización en el área de nutrición y alimentos para cubrir un total de 93 horas. -----

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. Gabriela Ariadna Gutiérrez Aguilar (235713), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado en Restauración de Ecosistemas Terrestres y Modificados. Jessica Gabriela Trujillo Barrientos (261827), opción y título: Tesis Individual, Proteínas homólogas del canal TOK1 de *Saccharomyces cerevisiae* en microorganismos patógenos: Su papel como posibles blancos moleculares de las toxinas Killer (K1), Director: Dr. Carlos Saldaña (10869) Gutiérrez, Asesores: Dr. Marco Antonio Sánchez Ramos (9551), Dr. Juan Campos Guillén (8493), Dra. Verónica Morales Tlalpan (14653), Dr. Alfredo Varela Echavarría (externo). **Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia.** Karla Guadalupe Bazaldua Álvarez (211439), opción y título: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria; "Diplomado de Fundamentos para Emprender un Negocio de Servicios Veterinarios", en el periodo del 18 de enero al 21 de mayo de 2021, con un total de 90 hrs., obteniendo una calificación de (9.0) nueve punto cero. Janet Eunice Gallardo Tinoco (238016), opción y título: Trabajo de investigación: Liposarcoma mixoide de origen hepático y hallazgos sugerentes de metástasis a pulmón en un perro, Director: MSPAS. Alejandro Enríquez Vázquez (2022), Asesores: MSPAS. Orlando Federico Chávez Moreno (10244), MVZ. Salvador Martínez Narváez (3857), Dr. José Guadalupe Gómez Soto (11469). Daniel del Cueto Morales (246634), opción: Examen de las Áreas del Conocimiento (EGEL), Medicina (DS) 1104, Zootecnia, manejo reproductivo (DS) 1099, Zootecnia, nutrición e infraestructura (DSS) 1188 y Salud Pública, epidemiología y calidad e inocuidad alimentaria (DSS) 1167, Director: Dr. José Guadalupe Gómez Soto (11469), Asesores: Dr. Félix Leao Rodríguez Fierros (14369), Dra. Tércia Cesária Réis de Souza (9366). Paulina González Lizárraga (257869), opción y título: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria; "Diagnóstico Veterinario Integral", en el periodo del 24 de septiembre al 11 de diciembre de 2021, con un total de 120 hrs., obteniendo una



calificación de (8.0) ocho punto cero. Mariana Liliana Galván Herrera (235798), opción y título: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria; "Bases para el manejo de la nutrición y reproducción de ovinos y caprinos", en el periodo del 11 de enero al 28 de mayo de 2021, con un total de 136 hrs., obteniendo una calificación de (9.0) nueve punto cero. Emma Lucía Arteaga Valencia (261741), Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria; "Fundamentos para emprender un negocio de servicios veterinarios", en el periodo del 18 de enero al 21 de mayo de 2021, con un total de 90 hrs., obteniendo una calificación de (8.8) ocho punto ocho. Manuel Alejandro Lugo Rubio (257706), opción y título: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria; "Reproducción de equinos", en el periodo del 01 de marzo al 10 de junio del 2021, con un total de 180 hrs., obteniendo una calificación de (10.0) diez punto cero. Sonia Méndez Orduña (236889), opción y título: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria; "Fundamentos para emprender un negocio de servicios veterinarios", en el periodo del 18 de enero al 21 de mayo de 2021, con un total de 90 hrs., obteniendo una calificación de (8.5) ocho punto cinco. Iris Ivonne Nieto Bautista (218054), opción y título: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria; "Diplomado en administración y gestión de proyectos", en el periodo del 07 de febrero al 03 de abril de 2020, con un total de 108 hrs., obteniendo una calificación de (9.0) nueve punto cero. **Licenciatura en Nutrición.** Julisa Itzel De Jesús Herrera (227964), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado "Educador en Diabetes". Paulina Yennifer Rodríguez Meza (265749), opción: Examen de las Áreas de Conocimiento EGEL, Desempeño en cada área del examen, Nivel de desempeño: Atención clínica nutricional, DSS 1206, Atención nutricional a grupo de individuos, DSS, 1254, Administración de los servicios de alimentos, DSS, 1244, Testimonio de Desempeño: Sobresaliente, Presidente: M. en C. N. Oscar Martínez González (11570), Asesores: Dra. Karina de la Torre Carbot (8921), M. en M. A. Rosario de Fátima Cervantes Iturriaga (7276), en N. H. Laura Regina Ojeda Navarro (4577), M. en E. Elsa Fernanda Chávez Alabat (11466). -----

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 Licenciados en Biología. Emmanuel Alexandre Ribeiro Aceves (265772), opción: Promedio 9.06. Gabriela Ariadna Gutiérrez Aguilar (235713), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado en Restauración de Ecosistemas Terrestres y Modificados. Jessica Gabriela Trujillo Barrientos (261827), opción y título: Tesis Individual, Proteínas homólogas del canal TOK1 de *Saccharomyces cerevisiae* en microorganismos patógenos: Su papel como posibles blancos moleculares de las toxinas Killer (K1), Director: Dr. Carlos Saldaña (10869) Gutiérrez, Asesores: Dr. Marco Antonio Sánchez Ramos (9551), Dr. Juan Campos Guillén (8493), Dra. Verónica Morales Tlalpan (14653), Dr. Alfredo Varela Echavarría (externo). **Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia.** Janet Eunice Gallardo Tinoco (238016), opción y título: Trabajo de investigación: Liposarcoma mixoide de origen hepático y hallazgos sugerentes de metástasis a pulmón en un perro, Director: MSPAS. Alejandro Enríquez Vázquez (2022), Asesores: MSPAS. Orlando Federico Chávez Moreno (10244), MVZ. Salvador Martínez Narváez (3857), Dr. José Guadalupe Gómez Soto (11469). Daniel del Cueto Morales (246634), opción: Examen de las Áreas del Conocimiento (EGEL), Medicina (DS) 1104, Zootecnia, manejo reproductivo (DS) 1099, Zootecnia, nutrición e infraestructura (DSS) 1188 y Salud Pública, epidemiología y calidad e inocuidad alimentaria (DSS) 1167, Director: Dr. José Guadalupe Gómez Soto (11469), Asesores: Dr. Félix Leao Rodríguez Fierros (14369), Dra. Tércia Cesária Réis de Souza



(9366). Paulina González Lizárraga (257869), opción y título: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria; "Diagnóstico Veterinario Integral", en el periodo del 24 de septiembre al 11 de diciembre de 2021, con un total de 120 hrs., obteniendo una calificación de (8.0) ocho punto cero. Mariana Liliana Galván Herrera (235798), opción y título: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria; "Bases para el manejo de la nutrición y reproducción de ovinos y caprinos", en el periodo del 11 de enero al 28 de mayo de 2021, con un total de 136 hrs., obteniendo una calificación de (9.0) nueve punto cero. Emma Lucía Arteaga Valencia (261741), Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria; "Fundamentos para emprender un negocio de servicios veterinarios", en el periodo del 18 de enero al 21 de mayo de 2021, con un total de 90 hrs., obteniendo una calificación de (8.8) ocho punto ocho. Manuel Alejandro Lugo Rubio (257706), opción y título: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria; "Reproducción de equinos", en el periodo del 01 de marzo al 10 de junio del 2021, con un total de 180 hrs., obteniendo una calificación de (10.0) diez punto cero. Sonia Méndez Orduña (236889), opción y título: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria; "Fundamentos para emprender un negocio de servicios veterinarios", en el periodo del 18 de enero al 21 de mayo de 2021, con un total de 90 hrs., obteniendo una calificación de (8.5) ocho punto cinco. Iris Ivonne Nieto Bautista (218054), opción y título: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria; "Diplomado en administración y gestión de proyectos", en el periodo del 07 de febrero al 03 de abril de 2020, con un total de 108 hrs., obteniendo una calificación de (9.0) nueve punto cero. **Licenciatura en Nutrición.** Julisa Itzel De Jesús Herrera (227964), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado "Educador en Diabetes". Paulina Yennifer Rodríguez Meza (265749), opción: Examen de las Áreas de Conocimiento EGEL, Desempeño en cada área del examen, Nivel de desempeño: Atención clínica nutricional, DSS 1206, Atención nutricional a grupo de individuos, DSS, 1254, Administración de los servicios de alimentos, DSS, 1244, Testimonio de Desempeño: Sobresaliente, Presidente: M. en C. N. Oscar Martínez González (11570), Asesores: Dra. Karina de la Torre Carbot (8921), M. en M. A. Rosario de Fátima Cervantes Iturriaga (7276), en N. H. Laura Regina Ojeda Navarro (4577), M. en E. Elsa Fernanda Chávez Alabat (11466). **Licenciatura en Producción Agropecuaria Sustentable.** Perla Itzel Rubio Márquez (266652), titulación por Promedio. -----

JEFATURA DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO. Se aprobaron los asuntos de Investigación y Posgrado. ASUNTOS DE POSGRADO. Registro de Tesis. Colín Melchor Claudia Maritza (300951), Caracterización biofísica y molecular de la dinámica de calcio en células de mama MCF7 y MCF12F inducida por compuestos presentes en *Capsicum annuum L.* Director: Dr. Carlos Saldaña Gutiérrez **MCNH**. González Delgado Diana Elidé (300583), Desarrollo y evaluación de material digital para promover la lactancia materna. Director: Dra. Karina de la Torre Carbot **MNCI**. Martínez Pineda Luisa Judith (302318), *Toxoplasma gondii* en pequeños rumiantes: Revisión Bibliográfica. Director: Dr. Germinal Jorge Cantó Alarcón **ENROC**. Méndez Alvarado Xóchitl Yanine (300584), Contenido de 5-Hidroximetilfurfural, Acrilamida, 3MCPD y Melamina en fórmulas infantiles. Director: Dr. Jorge Luis Chávez Servín **MNCI**. Montoya Escutia Juan (300578), Modelo para la restauración de zonas prioritarias en la Microcuenca El Potrero en San Isidro Corralillos, Victoria, Guanajuato. Director: Dra. Tamara Guadalupe Osorno Sánchez **MGIC**. Torres Cota Roxana (300588), Asociación del desgaste muscular mediante ultrasonografía con biomarcadores escala de riesgo nutricional y de gravedad en pacientes críticos del Hospital General de Querétaro. Director: Lorena Ruelas Herrera **MNCI**. -----

ASUNTOS DE POSGRADO. Cambio de Registro de Tesis. Ávila Parra Kevin (164807), Título Anterior: Evaluación de 4 diferentes emulsionantes en la dieta de pollo de engorde para mayor



absorción de grasas. Título Nuevo: Efecto de la adición de emulsionantes en alimento para pollo de engorda sobre perfil lipídico sérico, comportamiento productivo, pigmento en piel y morfología gastrointestinal. Director: Dr. Konisgmar Escobar García **MSPAS**. Cadena Valdivia Carla (253209), Título Anterior: Condición corporal, glucosa y células inmunes de crías neonatas de lobo marino de california como indicadores de la variabilidad climática. Título Nuevo: Parámetros clínico-fisiológicos en neonatos de *Zalophus californianus* como indicadores de la variabilidad climática. Director: Dra. Karina Alethya Acevedo Whitehouse **MCB**. -----

ASUNTOS DE INVESTIGACIÓN. Registro de Proyecto. Dr. Jesús Luna Cozar, Monitoreo de la diversidad de picudos asociados a hojarasca en bosques templados de Querétaro, México. Sin Financiamiento. Dr. Juan Joel Mosqueda Gualito, Estudio de las variaciones genéticas en parásitos que causan babesiosis bovina para el desarrollo de estrategias de control eficientes. Financiamiento externo / Departamento de agricultura de los Estados Unidos. Mtro. José Carlos Dorantes Castro, Fortalecimiento de capacidades locales ante el cambio climático y manejo de cuencas en el semi-desierto queretano. Financiamiento externo. Gobierno del estado de Qro. -----

ASUNTOS DE INVESTIGACIÓN. Informe Final de Proyecto. Dr. José Carmen Soto Correa, Diversidad de líquenes del suelo en el clima semi-seco el estado de Querétaro a lo largo de un gradiente de aridez. Sin Financiamiento FNB-2017-07. Dr. Juan Alfredo Hernández Guerrero, Estrategias de respuesta y adaptación para enfrentar y afrontar inundaciones en la periferia urbana de la ciudad de Querétaro, México. Sin Financiamiento FNB-2020-09. Dr. Moisés Pérez Mendoza, Regulación circadiana de la termorregulación y metabolismo en el ratón de los volcanes (*Neotomodon alstoni*), diferencias entre delgados y obesos. Sin financiamiento FNB-2019-04. Dra. Norma Hernández Camacho, Detección de los vectores de *Trypanosoma cruzi* y *Leishmania mexicana* en la Zona Metropolitana de Querétaro. FONDEC FNB-2020-06. -----

ASUNTOS ACADÉMICOS. Registro de Síndos. Ávila Parra Kevin (164807) Autorización de los siguientes sínodos para su examen de defensa de grado del **MSPAS**:

PRESIDENTE	Dr. Konisgmar Escobar García
SECRETARIO	Dra. Samantha Elizabeth Bautista Marín
VOCAL	Dra. Tércia Cesária Reis de Souza
SUPLENTE	Dr. José Guadalupe Gómez Soto
SUPLENTE	Dr. Gerardo Mariscal Landín

Betancourt López Claudia Azucena (135859), Autorización de los siguientes sínodos para su examen de defensa de grado del **DCB**:

PRESIDENTE	Dra. María Guadalupe Bernal Santos
SECRETARIO	Dra. Araceli Aguilera Barreyro
VOCAL	Dra. Tércia Cesária Reis de Souza
SUPLENTE	Dr. Fausto Arellano Carbajal
SUPLENTE	Dr. Gerardo Mariscal Landín

Colín Melchor Claudia Maritza (300591), Autorización de los siguientes sínodos para su examen de defensa de grado del **MCNH**:



PRESIDENTE	Dr. Carlos Saldaña Gutiérrez
SECRETARIO	Dra. Verónica Morales Tlalpan
VOCAL	Dr. Roberto Augusto Ferriz Martínez
SUPLENTE	Dra. Ana Angelica Feregrino Pérez- FI
SUPLENTE	Dra. Angelina Rodríguez Torres

De la Cruz Sariñana Luz Aleyda (290835), Autorización de los siguientes sínodos para su examen de defensa de grado del **MCNH**:

PRESIDENTE	Dr. Carlos Saldaña Gutiérrez
SECRETARIO	Dra. Verónica Morales Tlalpan
VOCAL	Dr. Roberto Augusto Ferriz Martínez
SUPLENTE	Dr. Jorge Luis Chávez Servín
SUPLENTE	Dra. Alejandra Ochoa Zarzosa

Martínez Pineda Luisa Judith (302318), Autorización de los siguientes sínodos para su examen de defensa de grado del **ENROC**:

PRESIDENTE	Dr. Germinal Jorge Cantó Alarcón
SECRETARIO	Dr. Héctor Raymundo Vera Ávila
VOCAL	Dra. María Concepción Méndez Gómez Humarán
SUPLENTE	
SUPLENTE	

Peña Rodríguez Guadalupe Gabriela (150511), Autorización de los siguientes sínodos para su examen de defensa de grado del **ENAFYS**:

PRESIDENTE	Dra. Miriam Aracely Anaya Loyola
SECRETARIO	Dra. Beatriz Adriana Aguilar Galarza
VOCAL	MNH. Ma. Guadalupe Martínez Peña
SUPLENTE	MNH. Dolores Ronquillo González
SUPLENTE	Dr. Ulisses Moreno Celis

Reséndiz Martínez Laura (122753), Autorización de los siguientes sínodos para su examen de defensa de grado del **MCNH**:

PRESIDENTE	Dra. María del Carmen Caamaño Pérez
SECRETARIO	Dra. Juana Elizabeth Elton Puente
VOCAL	MNH. Dolores Ronquillo González
SUPLENTE	Dra. Ma. Teresa García Ramírez - Informática
SUPLENTE	Dra. Felicia Vázquez Bravo - Psicología

Torres Narváez Alejandra (248984), Autorización de los siguientes sínodos para su examen de defensa de grado del **MCNH**:

PRESIDENTE	Dr. Roberto Augusto Ferriz Martínez
SECRETARIO	Dra. Andrea Margarita Olvera Ramírez
VOCAL	Dra. Santiago Marisela Ahumada Solórzano
SUPLENTE	Dra. Tércia Cesária Reis de Souza
SUPLENTE	Dr. Jorge Luis Chávez Servín



Uribe Ojeda Monserrat del Rosario (144040), Autorización de los siguientes sínodos para su examen de defensa de grado del **ENAFYS**:

PRESIDENTE	MNH. Dolores Ronquillo González
SECRETARIO	Dra. Miriam Aracely Anaya Loyola
VOCAL	Dr. Héctor Paul Reyes Pool
SUPLENTE	Dr. Ulisses Moreno Celis
SUPLENTE	MNH. Francisco Josué López Martínez

Vázquez Mendieta Jaqueline Alejandra (290329), Autorización de los siguientes sínodos para su examen de defensa de grado del **MCNH**:

PRESIDENTE	Dr. Carlos Saldaña Gutiérrez
SECRETARIO	Dra. Verónica Morales Tlalpan
VOCAL	Dr. Jorge Luis Chávez Servín
SUPLENTE	Dr. Joel Edmundo López Meza
SUPLENTE	Dr. Roberto Augusto Ferriz Martínez

Vázquez Vargas Erika Valeria (202065), Autorización de los siguientes sínodos para su examen de defensa de grado del **MCNH**:

PRESIDENTE	Dra. María del Carmen Caamaño Pérez
SECRETARIO	Dra. Olga Patricia García Obregón
VOCAL	Dra. Juana Elizabeth Elton Puente
SUPLENTE	Dr. Jorge Luis Rosado Loria
SUPLENTE	Dra. Gilda Zacarias Aboytes

ASUNTOS ACADÉMICOS. Movilidad Interna. De la Cruz González Valeria Guadalupe (309372), Solicita tomar la materia "Optativa 2, grupo 1(Inmunología y vacunas", en la Maestría en Ciencias Biológicas, para que se le registre como Optativa 7 clave 755, de acuerdo a su plan SPA14. Guevara Galicia Alessandra Michelle (232065), Solicita tomar la materia "Optativa 2, grupo 1(Inmunología y vacunas", en la Maestría en Ciencias Biológicas, para que se le registre como Optativa 7 clave 755, de acuerdo a su plan SPA14. Harzbecher de la Vega Lizeth (211973), Solicita tomar la materia "Optativa II (Recursos Fitogenéticos para la alimentación y la agricultura", en el programa del doctorado en ciencias biológicas, para que se le registre como Optativa II clave 421, de acuerdo a su plan MCB15. -----

ASUNTOS ACADÉMICOS. Movilidad Externa. Acosta Ruiz Tania Hadassa (246096), Solicita tomar la materia "Ecohidrología", en el programa posgrado del Instituto de Ecología, para que se le registre como Optativa II clave 421, de acuerdo a su plan MCB15. -----

ASUNTOS ACADÉMICOS. Opción de Titulación. Betancourt López Claudia Azucena (135859), Solicita que se le apruebe obtener el grado de Doctorado en Ciencias Biológicas por la opción de: Presentación de tesis y examen de grado. De la Cruz Sariñana Luz Aleyda (290835), Solicita que se le apruebe obtener el grado de Maestría en Ciencias de la Nutrición Humana por la opción de: Presentación de tesis y examen de grado. Guerrero Torres Paulina (290831), Solicita que se le apruebe obtener el grado de Maestría en Ciencias Biológicas por la opción de: Presentación de tesis



y examen de grado. Martínez Pineda Luisa Judith (302318), Solicita que se le apruebe obtener el grado de Especialidad en Nutrición y Reproducción de Ovinos y Caprinos por la opción de: Trabajo escrito y su réplica en examen oral "*Toxoplasma gondii* en pequeños rumiantes: Revisión Bibliográfica. Moreno Ponce Ana Lilia (142900), Solicita que se le apruebe obtener el grado de Maestría en Salud y Producción Animal Sustentable por la opción de: Presentación de tesis y examen de grado. Vázquez Vargas Ericka Valeria (202065), Solicita que se le apruebe obtener el grado de Maestría en Ciencias de la Nutrición Humana por la opción de: Presentación de tesis y examen de grado. -----

ASUNTOS ACADÉMICOS. Prórroga de Titulación. Rojo Trejo María Elena (138962), Solicita se le permita continuar con su proceso de titulación. Concluyó los créditos en diciembre 2019. **DCB, NO APROBADO.** Se regresa al núcleo básico del programa para su valoración para que vuelva a pasar al próximo consejo. -----

ASUNTOS ACADÉMICOS

LICENCIATURA EN BIOLOGÍA

SOLICITUD DE MOVILIDAD NACIONAL PERIODO 2022-2

Expediente	251563		Nombre completo	Karen Gabriela García Colín
Universidad Autónoma de Querétaro			Universidad Autónoma de Baja California	
Plan de estudios	BIO10		Carrera	Licenciatura en Biología Marina
Clave de asignatura	Nombre de asignatura		Clave de asignatura	Nombre de asignatura
788	Optativa (Mamíferos marinos)	por		Mamíferos marinos
9005	Optativa (Farmacognosia)	por		Farmacognosia marina
789	Optativa (Oceanografía)	por		Oceanografía biológica V
882	Optativa I	por		Equinodermos

SOLICITUD DE MOVILIDAD NACIONAL PERIODO 2022-2

Expediente	281606		Nombre completo	Martha Paola Casas Rojas
Universidad Autónoma de Querétaro			Universidad de Guadalajara	
Plan de estudios	BIO10		Carrera	
Clave de asignatura	Nombre de asignatura		Clave de asignatura	Nombre de asignatura
9104	Optativa (Ambientes acuáticos)	por		Ecología de ecosistemas costeros
2642	Optativa (Introducción a la biología y ecología marina)	por		Ecología marina



969	Optativa (Manejo de recursos naturales)	por	Ecología de poblaciones aplicada al manejo de recursos bióticos
-----	---	-----	---

Solicitud de Curso de Verano

Nombre de la Materia: Anatomía Vegetal: Laboratorio y Campo (Orientadora)

Clave: 54

Semestre: A partir de 6° semestre

Profesor: Dra. Mahinda Martínez y Díaz

Alumnos

Daniel Francisco Gachuzo Resendiz 267476

Braulio Maqueda Cárdenas 229021

Jafet Heber rivera Rico 252082

Viridiana Ramírez Martínez 274245

Heriberto Román Ortiz 236096

Juan pablo Ortega 258944

Liliana Díaz Hernández 292049

Liberación de créditos extracurriculares

Pablo Zamora Flores 234758

Actividad	Periodo	Horas	Dictamen
Instructor deportivo militar del PDMUA (Pentatlón Deportivo Militarizado Universitario de América)	6 de enero al 15 de diciembre 2019	230	Aprobado 8 créditos

Liberación de créditos extracurriculares

Nydia Sofía Candelas Ramos 236813

Actividad	Periodo	Horas	Dictamen
Voluntario en el vivario UAQ	enero – junio 2017	180	Aprobado 8 créditos
Staff en evento "Un día en el Jardín Botánico"	abril 2018	12	
Staff en Biofest 2019	enero 2019	6	
Taller de Música Tradicional	2019-1 y 2019-2	100	
Natación en el Centro de Evaluación Física y Desarrollo Deportivo (CEFID)	2020-1	16	

LICENCIATURA EN GEOGRAFÍA AMBIENTAL

RECUPERACIÓN DE CALIDAD DE PASANTE



Nombre completo y expediente	Sanción a realizar
Susana Moreno Ríos (253188)	Como sanción para recuperar su calidad de pasante se le pidió a la egresada brindar una plática a estudiantes de la Licenciatura en Geografía Ambiental.

LICENCIATURA EN HORTICULTURA AMBIENTAL

ENTREGA DE PROGRAMAS DE LA LHAM 2022-1

Se entregan/reciben para continuar trámite de registro, los Programas de Asignaturas impartidas en el periodo 2022-1, con firmas de recibido por alumnos, que se enlistan a continuación.

Asignatura	Profesor
Botánica económica	M. en C. José Alejandro Cabrera Luna
Genética	Dr. José Carmen Soto Correa
Plantas aromáticas y medicinales	Dra. Emma Fabiola Magallán Hernández
Diseño del paisaje	Dra. Emma Fabiola Magallán Hernández
Anatomía vegetal	M. en C. Oliva Ramírez Segura
Ecología urbana y del paisaje	M. en C. Oliva Ramírez Segura
Seminario de titulación	M. en C. Oliva Ramírez Segura
Fitopatología	Dr. Santiago Vergara Pineda

Dictamen: Aprobado

REPORTE DE PRÁCTICAS PROFESIONALES

La M. en C. Oliva del Carmen Ramírez Segura, nos hace llegar su reporte de prácticas de la Licenciatura en Horticultura Ambiental (PP-HAM):

Expedientes de Prácticas Profesionales recibidos:

Nombre	Expediente	Semestre	Hras	Institución	Dictamen
Verónica Hernández Salmerón	234165	8vo	560 h	Geoponica	Informe parcial aprobado
Karen Alicia Monroy	261795	8vo	560 h	Pilgrim's Pride	Informe parcial aprobado
Silvia Jazmín Olvera Martínez	243985	8vo	560 h	SEMARNAT	Inicio de PP aprobado
Jesús Becerra Hernández	228818	8vo	560 h	SEDEA	Inicio de PP aprobado
Estefanía Sánchez Casas	261796	8vo	560 h	Jardín Botánico de Puerto Vallarta	Informe parcial aprobado

Dictamen: Aprobado



LICENCIATURA EN MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

SOLICITUD DE RECUPERACIÓN DE CALIDAD DE PASANTE

Alumno	Exp.	Fecha de ultima inscripción	Sanción
Benjamín Martínez Reséndiz	220529	2020-1 VET-14	Curso de actualización en el área que le corresponde 25 hrs.
Verónica Alaniz Cherlin	135850	2009-2 VET-00	Asistencia a un diplomado 80 hrs o impartición de un curso de al menos 50 hrs o trabajo de campo en Amazcala 120 hrs.

SOLICITUD DE ALUMNOS PARA LIBERAR ACTIVIDADES CURRICULARES

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

Expediente	Nombre
265742	Ávila Flores Jaime
243564	García Díaz Guadalupe
247892	Garrido Pacheco Martha Amalia
257869	González Lizárraga Paulina
257704	Jiménez Ruiz Oscar Manuel
251785	Merino Alvarado Victoria

Dictamen: Aprobado

SOLICITUD DE CONVALIDACIÓN

Alumno	Martínez Quintana María Concepción	Expediente	149328
Plan de estudios	VET 08	Plan de estudios	VET 21
Clave de la asignatura	Nombre de la asignatura	Clave de la asignatura	Nombre de la asignatura
811	Histología y embriología veterinaria	por 6010	Histología y embriología
812	Anatomía I	por 6002	Anatomía I
813	Bioquímica	por 6003	Bioquímica
814	Exterior y manejo de los animales	por 6005	Introducción a la zootecnia y ambiente
821	Bioestadística veterinaria	por 6011	Bioestadística
822	Fisiología animal I	por 6007	Fisiología I



823	Anatomía Veterinaria II	por	6008	Anatomía II
824	Microbiología y virología veterinaria	por	6020 6021	Bacteriología y micología Virología
831	Fisiología animal II	por	6018	Fisiología II
832	Inmunología veterinaria	por	6019	Inmunología
834	Farmacología y toxicología veterinaria	por	6025	Farmacología
835	Imagenología	por	6022	Imagenología
852	Reproducción animal	por	6026	Reproducción animal
952	Optativa (Biología celular y molecular aplicada a la veterinaria)	por	6001	Biología celular y molecular
9004	Optativa (Inglés III)	por	6014	Inglés III

Dictamen: Aprobado

Nombre		Alberto Contreras Genaro		Expediente	257690
Plan de estudios	VET 14			Plan de estudios	VET 21
Clave de la asignatura	Nombre de la asignatura		Clave de la asignatura	Nombre de la asignatura	
101	Histología y embriología	por	6010	Histología y embriología	
111	Anatomía I	por	6002	Anatomía I	
230	Bioética y bienestar animal	por	6004	Bioética y bienestar animal	
2302	Introducción a la zootecnia y ambiente		6005	Introducción a la zootecnia y ambiente	

Dictamen: Aprobado

ENTREGA DE PROGRAMAS DE LA LMVZ 2021-2

Se entregan/reciben para continuar trámite de registro, los Programas de Asignaturas impartidas en el periodo 2022-1, con firmas de recibido por alumnos, que se enlistan a continuación.

Asignatura	Profesor
Inmunología, grupo 1	Juan Joel Mosqueda Gualito
Inmunología, grupo 2	Juan Joel Mosqueda Gualito
Fundamentos de medicina para roedores y lepóridos	Rodrigo Jesús Barrón Rodríguez
Fundamentos de medicina para animales silvestres y mascotas no convencionales (anfibios y réptiles)	Rodrigo Jesús Barrón Rodríguez
Fundamentos de medicina para aves de ornato	Rodrigo Jesús Barrón Rodríguez
Mejoramiento genético, grupo 1	Marina Durán Aguilar
Mejoramiento genético, grupo 2	Marina Durán Aguilar
Ecología y sistemas sustentables, grupo 1	Mónica Cervantes Jiménez



Ecología y sistemas sustentables, grupo 2	Mónica Cervantes Jiménez
Producción de caninos	Humberto Vázquez Mantilla
Etología canina	Humberto Vázquez Mantilla
Técnicas quirúrgicas en grandes especies, grupo 2	José Rodrigo Morales García
Técnicas de manejo clínico animal	José Rodrigo Morales García
Clínica de bovinos, grupo 2	José Rodrigo Morales García
Diagnóstico clínico veterinario	Sandra Patricia Rodríguez
Principios básicos de la interpretación citológica	Sandra Patricia Rodríguez
Introducción a la zootecnia y ambiente	Samantha Elizabeth Bautista Marín
Bromatología y forrajes, grupo 1	Samantha Elizabeth Bautista Marín
Bromatología y forrajes, grupo 2	Samantha Elizabeth Bautista Marín
Laboratorio de fisiología II, grupo 1	Aída Olguín Barrera
Laboratorio de Fisiología I, grupo 1	Aída Olguín Barrera
Fisiología I, grupo 1	Aída Olguín Barrera
Producción porcina	Konigsmar Escobar García
Clínica de cerdos	Konigsmar Escobar García
Nutrición clínica de perros y gatos	Konigsmar Escobar García
Nutrición de no rumiantes	Konigsmar Escobar García
Fisiología I, grupo 2	Andrea Margarita Olvera Ramírez
Inocuidad y calidad de alimentos de origen animal, grupo 1	Elba Orozco Estrada
Inocuidad y calidad de alimentos de origen animal, grupo 2	Elba Orozco Estrada
Microbiología, grupo 1	Elba Orozco Estrada
Bioestadística	Feliciano Milián Suazo
Salud pública veterinaria	Feliciano Milián Suazo
Herbolaria veterinaria	José Alejandro Cabrera Luna
Plantas tóxicas para animales domésticos	José Alejandro Cabrera Luna
Introducción a la zootecnia y ambiente	Iván Gómez Sánchez
Cunicultura	José Guadalupe Gómez Soto
Enfermedades infecciosas	Alejandro Enríquez Vázquez
Patología II	Alejandro Enríquez Vázquez
Patología I	Alejandro Enríquez Vázquez
Diagnóstico clínico	Alejandro Enríquez Vázquez
Apicultura	Samuel Caleb Monroy Flores
Nutrición de rumiantes, grupo 1	Juan Carlos Silva Jarquín
Producción de caprinos	Juan Carlos Silva Jarquín
Nutrición de rumiantes, grupo 2	Juan Carlos Silva Jarquín
Administración agropecuaria	Eduardo García Córdoba
Introducción a la zootecnia y ambiente	Aldo Josué Pavón Rocha

Dictamen: Aprobado



LICENCIATURA EN PRODUCCIÓN AGROPECUARIA SUSTENTABLE

SOLICITUD CAMBIO MATERIAS OPTATIVAS CURSADAS

EXPEDIENTE	265988	NOMBRE	MARIA DE JESUS MEDELLIN BALDERAS
PLAN DE ESTUDIOS	LPAS15	CARRERA	PRODUCCION AGROPECUARIA SUSTENTABLE
MOVILIDAD EXTERNA APROBADA 03 DE SEPTIEMBRE DE 2020, UNIVERSIDAD AUTONOMA DE YUCATAN			
SOLICITADA		CURSADA	
OPTATIVA I (4046)= PRODUCCION Y SANIDAD APICOLA		OPTATIVA I (4046)=PRODUCCION Y SANIDAD APICOLA	
OPTATIVA II (4047)= MELIPONICULTURA		OPTATIVA II (4047)=MELIPONICULTURA	
OPTATIVA III (4048)= DESARROLLO SUSTENTABLE Y PRACTICA VETERINARIA		OPTATIVA III (4048)=ZOOTECNIA DE FAUNA SILVESTRE	
(DICHO CAMBIO FUE ORIGINADO POR EL TRASLAPE DE MATERIAS Y LA DIFICULTAD DE AJUSTES EN EL HORARIO) SE LE SOLICITA A LA ALUMNA ANEXAR EL TEMARIO.			

ASUNTOS GENERALES

LICENCIATURA EN BIOLOGÍA

Recuperación de Pasantía

Nombre	Expediente	Fecha de baja	Sanción
Nayeli Pérez Pineda	253216	12/12/2019	Voluntariado 20 hrs.

Solicitud de Orientadora para el verano 2022, para alumnos que cursaron Botánica II, sin prácticas ni campo por pandemia, impartida por la Dra. Mahinda Martínez.

Se aprobó el Diplomado en Legislación Ambiental, como registro de forma de titulación, ya que se considera que cumple con el perfil de biólogo.

Duración: 4 meses y medio, está integrado en 6 módulos, con un total de 150 horas, distribuidas en 120 horas en actividades académicas, en la plataforma Moodle (sesiones a distancia, virtuales, lecturas, tareas y fotos) y 30 horas de trabajo final del diplomado.

Las sesiones serán a través de Meet, donde el profesor investigador, presentará y discutirá los temas con sus estudiantes CIDES.



Sede: Centro de Investigación para el Desarrollo Sustentable, A.C. Es una institución académica, reconocida por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología de México (CONACYT).

Fecha de inicio: 28 de mayo de 2022, fecha de término: 8 de octubre de 2022

Se aprobó el Diplomado en Educación Ambiental Internacional, como registro de forma de titulación, ya que se considera que cumple con el perfil de biólogo.

Duración: 6 meses de acceso al Aula Virtual, 120 horas en total, 50 horas certificadas, 20 horas teóricas y 100 horas prácticas.

Modalidad: Virtual

Sede: Instituto Mexicano de Fauna, Flora y Sustentabilidad Social A.C. y por el Comité Nacional de Capacitación y Certificación Ambiental.

Fecha de inicio, cuando se hace el pago del diplomado, dando acceso al aula virtual por 6 meses máximo, para terminar el diplomado.

Entrega de programas del semestre 2022-1

Programas entregados 2022-1		
Profesor	Programas	
Norma Hernández Camacho	Zoología III	1
	Zoología I	2
	Ecología de Parásitos de Vertebrados	3
Fausto Arellano Carbajal	Biología del Desarrollo	4
María del Carmen Mejía Vázquez	Técnicas de Biología Celular y Molecular	5
	Biología Molecular	6
Moisés Pérez Mendoza	Señalización	7
	Bioquímica y Biología	8
Luis Gerardo Hernández Sandoval	Biogeografía	9
Olga Lidia Gómez Nucamendi	Educación Ambiental	10
	Interacción planta Insecto	11
	Educación para la sustentabilidad	12
Kruskaia Karenia Kaltzontzin	Hongos I	13
	Técnicas de Microbiología	14
José Antonio Cervantes Chávez	Diagnostico microbiológico y Molecular	15
Adolfo Pacheco Castro	Palebiología	16
	Paleontología	17



	Evolución	18
Rosalinda González Santos	Agrobiodiversidad	19
	Manejo y Conservación de semillas	20
	Botánica I	21
Patricia Herrera Paniagua	Biodiversidad	22
	Hongos I	23
Fidel Landeros	Sistemática	24
	Botánica II	25
Mahinda Martínez	Vegetación de México	26
	Anatomía vegetal	27
	Ciencias Básicas	28
Israel Gustavo Carrillo	Bioestadística	29
	Biomatemáticas	30
	Sistemática	31
Víctor Steiman	Sistemática	31
Tatiana Lobato de Magalhaes	Ecología, Manejo y Conservación de Humedales	32
Maricela Gómez Sánchez	Botánica Económica	33
	Investigación I	34
	Botánica II	35
Jesús Luna Cozar	Zoología II	36
	Ecología II	37
	Investigación I	38
Santiago Marisela Ahumada	Fisicoquímica	39
	Preparación para el campo y el laboratorio	40
Raciel Cruz Elizalde	Ecología y Biología de la reproducción de anfibios y reptiles	41
	Ecología I	42
	Zoología III	43
Francisco Josué López Martínez	Moléculas Terapéuticas	44
Mónica Queijeiro Bolaños	Diseño Experimental	45
	Investigación II	46
	Ecología II	47
Christopher Rivera Robles	Edafología	48
	Ciencias de la Tierra	49
Carlos Saldaña Gutiérrez	Biofísica	50
	Biología Molecular	51
Carlos Alberto López González	Investigación II	52
Guadalupe Xóchitl Malda Barrera	Fisiología Vegetal Avanzada	53
	Estructura y Función de las Plantas	54
Robert W. Jones	Zoología II	55
Mónica Cervantes	Métodos de Investigación	56
	Diseño Experimental	57
	Ecología I	58



Isaí Betancourt Resendes	Genética	59
	Acuicultura	60

Se presentaron 60 programas de materias ofertadas durante el ciclo de 2022-1. Se enviarán comentarios a los profesores que sólo entregaron la hoja de la firma y no el programa completo.

Se presentó la solicitud de apertura como materia de verano, de la materia orientadora del eje de Botánica, Anatomía Vegetal, ofertada por la Dra. Mahinda Martínez y Díaz de Salas, con siete alumnos interesados. Se aprueba la solicitud.

Se presenta el 2do. Diplomado de Enseñanza de la Biología, del área de Educación Continua de la Licenciatura en Biología, como opción de titulación, para alumnos del programa y afines. Se aprueba la solicitud.

- ✓ Inicio y conclusión de actividades: Del 4 de junio al 9 de agosto de 2022.
- ✓ Horas: 80 horas.
- ✓ Sede. Sesiones teóricas en línea a través de Zoom y prácticas en las instalaciones de la Facultad de Ciencias Naturales, campus Juriquilla.
- ✓ Responsables del Diplomado: Dr. Rubén Pineda López.
- ✓ Modalidad: Semipresencial. Las primeras 11 sesiones serán teóricas y en línea. Las siguientes 9 sesiones serán presenciales en las instalaciones de la Facultad de Ciencias Naturales. Si los interesados no viven en la ciudad de Querétaro, podrán tomar todo el curso virtual.

La Dra. Norma Hernández, comentó sobre la posibilidad de que las materias orientadoras ofertadas en verano, pudieran servir como "cursos remediales" para los alumnos que requieran cubrir la carencia de campo y laboratorio, derivado de las limitaciones presenciales ocasionadas por la pandemia. Entre las materias se encuentran Técnicas en Microbiología y Métodos de Investigación en Botánica, las cuales estarían por registrarse ante Consejo, en el caso de Técnicas de Biología Celular y Molecular, se le dijo a la Dra. Mejía, si consideraba la posibilidad de ofertarla en verano, a lo que la Dra. Mejía respondió que lo revisaría, además, mencionó sobre su participación en el evento de Mujeres en la Ciencia.

Se presenta la inquietud de implementar un lineamiento, para aplicar las sanciones para la recuperación de calidad de pasante, considerando que los ensayos para el tiempo de la pandemia ya son insuficientes. Por lo tanto, se presentará una propuesta el próximo Consejo interno.

Se presenta la inquietud de que ex alumnos dados de baja del programa por NAs, estén laborando como biólogos, lo que se considera una competencia desleal e ilegal, por lo tanto, se revisará la situación para ver si se puede proceder de alguna forma.

LICENCIATURA EN GEOGRAFÍA AMBIENTAL

- 1. Registro de programas de las asignaturas para el ciclo 2022-1.** Enlisto a los profesores que entregaron su programa, firmado por todos los alumnos quienes cursan la asignatura:

Clave de la materia	Nombre de la materia	Plan	Profesor que imparte la materia	Clave del profesor
2224	Análisis espacial y del paisaje	GAM11	Dra. Nubia Cortés Márquez	14147



2281	Módulo 3	GAM11	Dr. Juan Alfredo Hernández Guerrero	12143
Gpo.1	Optativa (Estudios sociales del agua)	GAM11	M. en GIC. José Carlos Dorantes Castro	14493

2. Lineamientos de recursos financieros. La Dra. Tamara Osorno Sánchez, informa a los docentes, que envió por correo electrónico, los lineamientos de recursos financieros y pide que los revisen para que antes del 9 de marzo, le hagan llegar sus comentarios.

LICENCIATURA EN HORTICULTURA AMBIENTAL

La Dra. Emma Fabiola Magallán Hernández, solicita autorización para la impartición de un curso: AUTOCAD BÁSICO, para los alumnos de 6to semestre de la Licenciatura en Horticultura Ambiental, ya que el aprendizaje y manejo del software AUTOCAD, es de suma importancia para el desarrollo profesional de los estudiantes, dicho curso tendrá una duración de 12 horas, los días 5, 12 y 26 de marzo del presente, con un costo de \$3,600.00 (tres mil seiscientos pesos 00/100 MN) y al mismo tiempo solicita se gestione que en los siguientes semestres, se contemple como un curso extra para los estudiantes. **Dictamen: Aprobado**

El Dr. Juan Carlos Silva Jarquín, Coordinador del Campus Amazcala, informa que, por cuestiones de rotación de cultivos y trabajos agrícolas, el lugar que tiene la Licenciatura de HAM, en la entrada al Campus, ahora será removido al área de salones. **Dictamen: Enterados**

LICENCIATURA EN MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

La alumna Tania Schoenstatt Castañón Pérez con expediente 219764, solicitó en el Consejo de enero, la aprobación del diplomado llamado: **Diplomado en reproducción bovina**, como opción de titulación, en ese Consejo, el dictamen fue el siguiente: "No aprobado, faltan criterios de evaluación y mencionar la calificación mínima aprobatoria"; información que nos hace llegar, para que se considere como punto de sesión en este Consejo, y se determine lo conducente, respecto de su petición de opción de titulación. **Dictamen:** Aprobado el Diplomado en Reproducción Bovina, realizado por el Centro de Capacitación Agropecuaria de México (CCAM), el cual inicia el 24 de enero y termina el 03 de diciembre de 2022, dicho curso será de forma híbrida con duración de 139 horas.

En el Consejo de febrero 2022, la alumna Socorro Nancy Janett Pérez Carbajal con expediente 292047, solicitó una convalidación de la LBIO a LMVZ, a lo cual, una vez hecha la comparación correspondiente con los programas educativos que integran ambas licenciaturas, los profesores titulares de las asignaturas de Microbiología y Bioquímica y Biología Celular no encuentran compatibilidad con el plan de estudios de la LMVZ con el de la LBIO, concluyendo que no procede la convalidación solicitada. **Dictamen:** No aprobada la convalidación, pues, de la revisión que se realizó a las asignaturas de la Licenciatura de Biología y las de la Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia, no se encontró compatibilidad entre estas.

La alumna Tania Citlalli Alvarado Cancino con expediente 220011, nos hace llegar la justificación del por qué quiere tomar como opción de titulación el Diplomado "Bioqnegocios", así como un temario más amplio, que es impartido por la Facultad de Química, UAQ, con fecha de inicio el 11 de marzo de 2022 y terminando el 18 de junio de 2022, con una duración de 120 horas. En el Consejo de febrero de 2022, el dictamen fue el siguiente: "No aprobado, debido a que no justificó las razones del porque optó por tomar el diplomado como opción de titulación; además, no se tienen suficientes



elementos para evaluar el diplomado, pues no se enviaron datos de los módulos del diplomado, de manera detallada por lo que no permite realizar un análisis, si es que cumple con el perfil de egreso del estudiante”.

Dictamen: Aprobado el Diplomado en “Bioqnegocios”, realizado por la Facultad de Química, UAQ el cual inicia el 11 de marzo de 2022 y termina el 18 de junio de 2022, dicho curso será de forma presencial con duración de 120 horas.

El Lic. Jorge Salas Pescador de la empresa LIVET, pretende realizar un convenio con la Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia. **Dictamen:** No se aprueba realizar convenio de colaboración con la empresa LIVET, debido a los criterios que actualmente tiene establecidos la Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia para tal fin; sin embargo, se deja abierta la comunicación para que la empresa solicitante, promueva en esta Institución, los cursos o vacantes relativos a la actividad que desempeña, previa consideración y estudio que se haga, a la petición que llegase a realizar para ello.

LICENCIATURA EN MICROBIOLOGÍA

- 1. Registro de programas de las asignaturas para el ciclo 2022-1.** Enlisto a los profesores que entregaron su programa firmado por todos los alumnos quienes cursan la asignatura:

Clave de la materia	Nombre de la materia	Plan	Profesor que imparte la materia	Clave del profesor
2112	Diversidad Microbiana II	MIC14	Dra. Kruskaia Karenia Caltzontzin Fernández	2431

- 2. Actividades Complementarias.** Se realizan dos registros de actividades complementarias para el ciclo 222-1 a estudiantes de Microbiología.

Nombre de la actividad	Nombre de quien imparte
Cine	Andrea Hernández Trejo (297781)
Lectura de textos científicos, históricos y culturales.	Francisco Farell Moedano Vargas (273270)
Panadería y repostería	José Adrián Villa Rodríguez (290157)

LICENCIATURA EN NUTRICIÓN

Se rechaza como registro de forma de titulación

Nombre	Exp.	Opción	Dictamen
--------	------	--------	----------



Fernanda Álvarez Lozada	267529	Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria DIPLOMADO EN LACTANCIA MATERNA	Se rechaza como registro de forma de titulación, ya que no cumple con los reglamentos y lineamientos establecidos por el consejo interno de la Lic. Nutrición
Jhonatan Gustavo Sánchez Ramírez	220104	Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria DIPLOMADO EN NUTRICIÓN PEDIATRICA	Se rechaza como registro de forma de titulación, ya que no cumple con los reglamentos y lineamientos establecidos por el consejo interno de la Lic. Nutrición
Claudia Valeria Ortega Ruiz	236108	Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria Diplomado Nutrición Clínica en el paciente ambulatorio y hospitalizado	Se rechaza como registro de forma de titulación, ya que no cumple con los reglamentos y lineamientos establecidos por el consejo interno de la Lic. Nutrición

Se aprueba el diplomado de BIOQNEGOCIOS como Registro de forma de Titulación

- ✓ Modalidad: Presencial
Derivado de la situación sanitaria, se usará la herramienta de videoconferencia Zoom, en cuanto la semaforización universitaria lo permita, las sesiones se realizarán en el aula de capacitación.
- ✓ Duración: Del 5 de marzo al 23 de Julio de 2022
- ✓ 120 Horas
- ✓ Responsable Académico: Dr. Carlos Regalado González
- ✓ Sede: Parque Biotecnológico, Facultad de Química

La Dra. María del Carmen Salazar Piñón, hace entrega del informe de actividades y productos generados durante su periodo de año sabático, comprendido durante el periodo del 4 de enero del 2021 al 3 de enero del 2022.

La MGS Marcela Romero Zepeda, solicita el goce de un año sabático en los siguientes periodos escolares 2022-2 y 2023-1, correspondiente al año laboral (25 de julio 2022 a inicios de julio 2023), con fundamento en la cláusula 33 del contrato colectivo de trabajo; Durante el mismo periodo desea realizar un borrador del libro SEGURIDAD ALIMENTARIA Y URBANIZACIÓN, como parte de la asignatura que ha desarrollado y mismo que cree que pueda permitir una compilación de experiencias de la FCN y del cuerpo académico de Emprendimiento Rural al que pertenece

El Dr. Elhadi Yahia Kazuz, solicita el goce de un año sabático en los siguientes periodos escolares del 1 de enero al 31 de diciembre de 2023, con fundamento en la cláusula 33 del contrato colectivo de trabajo. Cabe mencionar que ya cuenta con una carta invitación/aceptación del Centro de Investigación de Sonora, emitida el 8 de febrero del presente, en donde llevará su plan de trabajo.



La consejera Alumna de 4º semestre, comenta que el docente de Fisiopatología Avanzada en el periodo de este semestre, no ha respetado horarios de clase, se sugiere que emitan una carta de extrañamiento ante el Consejo.

- Se pregunta sobre la placa de la alumna que falleció (Abigail).
- Los alumnos consejeros externan la necesidad del regreso a clases.
- Por parte del responsable de la Clínica de Nutrición, el Mtro. Oscar Martínez, mencionó sobre la próxima campaña de vacunación.

RECUPERACIÓN DE CALIDAD DE PASANTE

Nombre	Expediente	Fecha de Baja	Sanción
Brenda Nataly Olvera Velázquez	212468	15/12/2017	Registrar y sustentar forma de titulación. Acreditar un curso en el área de nutrición 25 horas por cada año. Curso independiente a la forma de titulación
Verónica Salgado Martínez	223435	04/06/2019	Registrar y sustentar forma de titulación. Acreditar un curso en el área de nutrición, 25 horas por cada año. Curso independiente a la forma de titulación

Entrega de Programas correspondiente al periodo 2022-1

BARBARA IXCHEL ESTRADA	Seminario Integrador	1
	Salud Pública	2
BLANCA LILIA REYES ROCHA	Nutrición Geriátrica	3
CLAUDIA HERNANDEZ LOREDO	Educación alimentario-nutricional	4
	Responsabilidad social y ciudadanía	5
	Diagnostico Situacional Nutricio Alimentario	6
	Intervención Comunitaria	7
DANIELA BUENDIA RUVALCABA	Anatomofisiología Avanzada	8
DAVID RAMIREZ MARTÍNEZ	Nutrición Profesional	9
ELBA OROZCO ESTRADA	Microbiología	10
EMMANUEL MARTÍNEZ DÍAZ	Gastronomía	11
	Cortes Vinos y Maridaje	12
ERNESTO AGUSTIN GRANADOS	Programa de Intervención Comunitaria	13
FRANCISCO JOSUE LÓPEZ MARTÍNEZ	Alimentos funcionales	14



HERT LUIS HERNANDEZ	Fisiopatología	15
JUANA ELIZABETH ELTON PUENTE	Economía Alimentaria	16
JORGE LUIS CHAVEZ SERVIN	Conservación y Tecnología de Alimentos	17
	Metodología de la Investigación	18
KARINA DE LA TORRE CARBOT	Dietética	19
	Seminario de Investigación	20
LAURA REGINA OJEDA NAVARRO	Salud Integral y Medicina Preventiva	21
	Diagnostico Nutricio del individuo Enfermo	22
	Diagnostico Nutricio del individuo Sano	23
LUZ DEL PILAR SANCHEZ GOMEZ	Expresión Oral y Escrita	24
MA. GUADALUPE MARTÍNEZ	Nutriología	25
MARCELA ROMERO ZEPEDA	Diagnostico Situacional Nutricio Alimentario	26
	Equidad de Genero	27
	Bioética	28
	Seguridad Alimentaria	29
	Clínica Nutricional	30
MARIA DE LOS ANGELES AGUILERA	Dietoterapia Avanzada	31
	Diagnostico nutricio del individuo sano	32
	Lab. Integración clínico Nutricio	33
MELISSA DE LOS ANGELES ARTAVIA	Anatomofisiología	34
	Psicología de la Alimentación	35
MIRIAM ARACELY ANAYA LOYOLA	Química de Alimentos	36
	Análisis de Alimentos	37
NARA ELIZABETH LARA PONCE	Dietoterapia	38
	Nutrición Clínica Pediátrica	39
OLGA PATRICIA GARCÍA OBREGÓN	Epidemiología	40
OSCAR MARTÍNEZ GONZALEZ	Educación para la sustentabilidad	41
	Cálculo Dietético	42
	Diagnostico Nutricio del Individuo Enfermo	43
OSCAR RICARDO GARCÍA RUBIO	Biología Celular y Molecular	44
ROBERTO AUGUSTO FERRIZ	Química	45
ROSARIO DE FÁTIMA CERVANTES ITURRIAGA	Operatividad de Servicios de Alimentación	46
	Planeación de servicios de Alimentación	47
	Preparación de Alimentos	48
ROXANA PRECIADO CORTES	Toxicología de alimentos	49
	Bioestadística	50
SANJUANA LANUZA FLORES	Alimentación y Cultura Física	51
	Deporte y nutrición	52
SANTIAGA MARISELA AHUMADA	Bioquímica	53
ULISSES MORENO CELIS	Nutrición Personalizada	55
	Bioquímica Metabólica	56



LIC. EN PRODUCCIÓN AGROPECUARIA SUSTENTABLE

El Consejo aprueba por unanimidad, considerar el caso de la alumna María de Jesús Medellín Balderas, quien en sesión pasada, solicitó validación de cambio en sus materias optativas cursadas. Caso turnado a asuntos académicos de la Facultad, llegando al acuerdo que en adelante, cuando se presenten casos similares, los alumnos deberán notificar al consejo en tiempo y forma sobre dicho cambio.

El Maestro Iván Gómez, presenta tabla de solicitudes para valoración de horas extracurriculares, se anexa a continuación. Aprobada por unanimidad.

SOLICITUDES APROBACIÓN HORAS EXTRACURRICULARES				
NOMBRE DEL ALUMNO	SEM.	NOMBRE DEL CURSO/ ACTIVIDAD	NOMBRE DE LA INSTITUCION QUE LO EMITE	HORAS
ANAYELI VEGA CHAVEZ	4	CURSO DE CURTIDO Y ELABORACION DE ARTESANIAS CON PIEL DE CONEJO CON Y SIN PELO	SECRETARIA DE DESARROLLO AGROPECUARIO	1 CREDITO
ANAYELI VEGA CHAVEZ	4	5º ENCUENTRO UNIVERSITARIO DE CUNICULTURA 11 DE DICIEMBRE DEL 2021	AREA CUNICULA DE LA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE QUERETARO	1 CREDITO
ANAYELI VEGA CHAVEZ	4	CICLO DE CONFERENCIAS SOBRE CUNICULTURA	SECRETARIA DE DESARROLLO AGROPECUARIO	
ANAYELI VEGA CHAVEZ	4	CURSO DE TRANSFORMACION Y VALOR AGREGADO DE LA CARNE DE CONEJO	SECRETARIA DE DESARROLLO AGROPECUARIO	

El maestro Emilio Andrés Delis Hecheverria, presenta solicitud para salida de campo a dos ranchos ubicados en el municipio de Landa de Matamoros, con alumnos del séptimo semestre, que cursan la materia Sistemas de Producción Familiar. El objetivo de dicha actividad, es que observen diferentes prácticas agroecológicas que se llevan a cabo. Autorizado por unanimidad.

Se presenta la relación de programas firmados por los alumnos, que se enviarán a la Facultad de Ciencias Naturales para que sean sellados.

MATERIA	PROFESOR
Fisiología Vegetal	Judith Gabriela Luna Zúñiga
Servicios de restauración ambiental	Judith Gabriela Luna Zúñiga
Manejo de agostaderos, áreas de pastoreo y silvopastoriles	Judith Gabriela Luna Zúñiga
Microbiología General	Octavio Roldan Padrón Santiago Vergara
Sanidad vegetal	Octavio Roldan Padrón



Problemáticas y perspectivas del entorno rural	Mayra Juliana Chávez Alcalá
Introducción a la Agricultura	Marcela Quiroz Sodi
Introducción a la Zootecnia	Iván Gómez Sánchez
Morfo fisiología animal	Nora Lilia Hernández Santos
Diseño experimental	Guillermo Abraham Peña Herrejón
Conservación y manejo de recursos naturales II	Robert Wallace Jones
Producción de no rumiantes	Julieta Flores Mar
Procesamiento de productos de origen animal	Julieta Flores Mar
Gestión y manejo de proyectos	Eduardo Luna Sánchez
Legislación y políticas publicas	Claudia Saray Ramos Barrios
Agricultura protegida	Adán Mercado Luna
Ingles III	Eugenio Arroyo Reséndiz
Comercialización y relaciones estratégicas	Eduardo Amador Enríquez
Postcosecha y procesamiento de productos de origen vegetal	Alma Rosa Martínez Ramos

Difusión de la Licenciatura en COBAQ de la zona. Se tiene agendado ya para el día miércoles 02 de marzo en Plantel Purísima de Arista a las 9:00 a.m.; Arroyo Seco el jueves 3 de marzo a las 1:00 p.m y el de Concá en espera de confirmar fecha; la maestra Judith Gabriela Luna y algunos alumnos de la Licenciatura apoyarán en estas tres instituciones. El Maestro Eugenio Arroyo visitará el Plantel Jalpan y Bachilleres UAQ Campus Jalpan para agendar visita. La maestra Nora Lilia Hernández, sugiere hacer difusión también en Tolimán y Cadereyta, ella apoyará para agendar fecha y hacer la visita. Por definir si Agua Zarca, La Lagunita y Pinal de Amoles.

El alumno Alexis Vélez Hernández, presidente de la Sociedad de Alumnos de la Licenciatura, presenta solicitud, para aprobación de la semana cultural, las actividades que involucra dicho evento, se pretenden desarrollar del día martes 3 al viernes 6 de mayo del año en curso, donde se espera la participación de toda la comunidad estudiantil y miembros docentes-administrativos. En la siguiente sesión de Consejo, se presentará el programa ya definido, con el fin de considerar suspender clases, en los horarios de las actividades, para que todos los alumnos puedan asistir y no se vean afectados. Aprobado por unanimidad.

El maestro Eugenio Arroyo, responsable del laboratorio, comenta a los integrantes del Consejo, que se habilitó una aplicación, para calendarizar las prácticas, dentro del laboratorio, por lo cual solicita le hagan llegar sus solicitudes, con el propósito de organizar los horarios de las actividades en esta área.

EXTENSIÓN Y VINCULACIÓN

1. Solicitud de aprobación de una serie de pequeños talleres, cursos, recorridos guiados y sorteo en el Museo de Ciencias Ximhai, que se realizarán durante este semestre febrero-julio de 2022.
2. Curso "Diseño de Proyectos Escolares de Ciencia" Para Docentes, el cual se realizará los días 12, 19 y 26 de marzo, 30 de abril, 7 y 14 de mayo del 2022, con una duración total de 10 horas, en un horario de: 10:00 a 13:00 horas.
- 3.- Proyecto "Propagación y Mantenimiento de Individuos de Flora, correspondientes al Bosque Tropical Caducifolio y Matorral Xerofilo".



Funge como responsable de las solicitudes 1 y 2, la Maestra María Pamela Bermúdez González, Coordinadora del Museo de Ciencias XIMHAI.

El responsable del Proyecto "Propagación y Mantenimiento de Individuos de Flora, correspondientes al Bosque Tropical Caducifolio y Matorral Xerofilo" es el Dr. Víctor Hugo Cambrón Sandoval.

Por otro lado, se acordó realizar una revisión al manual que la Dirección de Vinculación UAQ nos compartió, para tomar en cuenta, a la hora de realizar algún registro de proyectos.

INVESTIGACIÓN Y POSGRADO

Entrega de programas

PROGRAMA	ASIGNATURA	PROFESOR
MCB	Inmunología y Vacunas	Dr. Juan Joel Mosqueda Gualito
MCB	Introducción a la biología de sistemas	Dr. Roberto Carlos Álvarez Martínez
MCB	Seminario de investigación II	Dra. Karina A. Acevedo Whitehouse
MSPAS	Métodos estadísticos	Dr. Feliciano Milián Suazo
DCB	Optativa II (Recursos Fitogenéticos para la alimentación y la agricultura)	Dr. Luis Gerardo Hernández Sandoval, Rosalinda González Santos
DCB	Seminario de investigación I	Dr. Luis Gerardo Hernández Sandoval
DCB	Seminario de investigación III	Dr. Humberto Suzán Azpiri/ Dr. Elhadi Yahia Kazuz

Se presenta la convocatoria del DCB, para el proceso de ingreso 2023-1, para que se gestione la publicación de la misma.

La Dra. Norma Hernández Camacho, informa que habrá un Seminario "La fauna silvestre en tiempos del Antropoceno", que organiza el Cuerpo Académico de Ecología y para lo cual, está solicitando la autorización del uso de los escudos de la Universidad y de la Facultad, en la elaboración de las constancias para ponentes, asistentes y organizadores del evento.

Se evalúa la opción de dar de baja los proyectos que están pendientes en el caso específicamente de la Dra. Rosa Paulina Calvillo Medina, o cambiar al responsable y entregar los productos por parte de los colaboradores, haciendo mención que no se le permita a la Dra., registrar otros proyectos. Por lo que se somete a votación, basados en que no hay relación laboral y que no se puede cambiar de responsable de proyecto, votamos en que se dé de baja el proyecto definitivamente.

Se pide el apoyo a los Coordinadores para que se les dé seguimiento a los egresados



ASUNTOS GENERALES DE LA FACULTAD

1.- Dra. Andrea Olvera: Recordarles que en el próximo Consejo, se tienen que meter todas las optativas que se vayan a cursar en Verano.

2.- Para los próximos propedéuticos que son de 3 programas, ya también tenemos que empezar a revisar la convocatoria, se les va a enviar un correo, para decirles la fecha en que ya necesitamos la convocatoria.

3.- El Dr. Ulisses Moreno, comenta que, en las clases híbridas, se cae mucho la red, no permite trabajar al iniciar, para ver si se puede trabajar en esa parte, comenta que la señal se escucha muy cortada. Propone empezar a planear el regreso a clases presenciales, de ser posible, después de las vacaciones de Semana Santa.

La Dra. Olga Patricia García, comenta que, los estudiantes ya les están pidiendo que regresen a las aulas, la Dra. Olga considera que ya es tiempo, se tiene el ejemplo de otras Universidades en el Estado, que ya lo están haciendo.

El Dr. José Gómez, comenta que, entiende los comentarios del Dr. Ulisses Moreno y de la Dra. Olga García, pero que sin embargo, se ha detectado a alumnos que se resisten y por otro lado, la mayoría ya quieren regresar y uno de los motivos, es porque no pueden hacer sus prácticas. Comenta que la Lic. de PAS, ya regresó al 100%, en Campus Aeropuerto, poco a poco están retornando, aquí en el Campus, a cada Licenciatura se les dio la opción.

En vista de todos los comentarios de los Consejeros, la Dra. Andrea Olvera, formuló una pregunta, para realizar una encuesta a todos los docentes y estudiantes, para el regreso a clases presenciales, y la pregunta quedó como sigue: Está de acuerdo con hacer un sondeo, para regresar a clases presenciales, después de Semana Santa?.

El Dr. Ulisses Moreno, realizará la encuesta a los diferentes programas de las Licenciaturas, tanto a docentes, como a estudiantes.

Se llevará a cabo un Consejo Extraordinario el próximo viernes 25 de marzo 2022, a las 13:00 hrs., para analizar las encuestas realizadas tanto a docentes como a estudiantes y definir el regreso a clases presenciales.

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


Dr. José Guadalupe Gómez Soto
Presidente


Dra. Andrea Margarita Olvera Ramírez
Secretaria