



SESIÓN ORDINARIA DEL H. CONSEJO ACADÉMICO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES DE FECHA 13 DE MAYO 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 13 de mayo 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, C. Daniela Nájera Rodríguez, 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 de la **Licenciatura en Horticultura Ambiental;** Dra. Gabriela Aguilar Tipacamú, C. Mónica Patricia Gómez Martínez 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;** Mtro. Javier Alejandro Obregón Zúñiga de la **Lic. en Producción Agropecuaria Sustentable;** 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 Nutrición y Reprod. de Ovinos y Caprinos;** Dra. Mónica Elisa Queijeiro Bolaños 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;** Mtro. Oscar Martínez González, Mtra. Marcela Romero Zepeda de la **Maestría en Nutrición Clínica Integral;** Dra. Olga Patricia García Obregón, MCB Víctor Javier García Sánchez del **Doctorado en Ciencias Biológicas.** **Justificados:** C. José Alan Herrera García de la **Maestría en Ciencias Biológicas;** **Retardos:** Mtra. Nora María Trejo Vega, **Coordinadora de Inglés;** **Ausentes:** C. María Guadalupe Hernández Leal de la **Lic. en Biología;** C. Geovanna Fernanda González Ponce de la **Lic. en Geografía Ambiental;** Dr. Santiago Vergara Pineda, C. David Morales Landa de la **Lic. en Horticultura Ambiental;** Dra. Tércia Cesária Reis de Souza, C. Victoria Merino Alvarado de la **Lic. en Medicina Veterinaria y Zootecnia;** Mtra. Kruskaia Caltzontzin Fernández, C. Iliana Judith Espínola González de la **Licenciatura en Microbiología;** C. Raquel Dinorah Calderón Palmira, C. Camila Terrazas Paredes de la **Lic. en Nutrición;** C. Alexis Vélez Hernández, C. Karla María Viniegra Mora Plancarte de la **Lic. en Producción Agropecuaria Sustentable;** Lic. 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;** Lic. Nut. José Joel Gómez Martínez de la **Maestría en Nutrición Clínica Integral;** Dr. Juan Joel Mosqueda Gualito, MVZ Daniel Gustavo López Díaz de la **Coord. Mtría. en Salud y Prod. Animal Sustentable;** Dr. Humberto Suzán Aspiri de la **Coord. Doctorado en Ciencias Biológicas;** -----



II. LECTURA Y APROBACIÓN DEL ACTA DE LA SESIÓN ORDINARIA DEL 08 DE ABRIL DEL 2022. Se aprobó por unanimidad el acta correspondiente al: 08 de abril del 2022. -----

INFORME DEL DIRECTOR

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

Buenas tardes, en la página del Cuerpo Académico de Biotecnología y Sanidad Vegetal, pueden ver el diplomado que se está llevando a cabo en el Campus Aeropuerto, con el tema de Identificación Morfológica y Molecular, de Microorganismos Fitopatógenos, causantes de Zoonosis en Animales de Granja Compañía y Silvestre.

La Dra. Tatiana Lobato, estuvo en Estados Unidos en la Universidad Estatal de Dakota del Norte, impartió una serie de charlas.

Se concluyó la semana del Cerebro Animal.

La Mtra. Mayra Chávez del Campus Concá y el Dr. Eduardo Luna, se reunieron con profesores de la Facultad de Informática, ya que ellos encabezan el laboratorio de Desarrollo Rural y están trabajando en el diseño de una aplicación móvil para trabajar con los grupos Autogestivos.

Felicidades y agradecemos el trabajo que han hecho los estudiantes de Horticultura Ambiental, ya que han estado impartiendo diversos cursos de huertos y en esta ocasión impartieron uno a la Lic. en Educación Física y Ciencias del Deporte, de la Facultad de Enfermería.

Felicidades a la Granja Experimental Avícola, ahorita están trabajando en la parvada #22.

Nuestros alumnos de PAS, estuvieron en Veracruz, visitaron diversas unidades de Producción, en este caso visitaron un sistema Silvopastoril y Agroforestal.

Los estudiantes de Horticultura Ambiental en el Campus Amazcala, estuvieron dando mantenimiento ahora que nos encontramos de forma presencial, a la farmacia viviente. En esta visita que estuvieron realizando, visitaron el Rancho El Risueño, allá producen de manera sustentable Cerdo Pelón Mexicano.

La Dra. Dulce Sánchez de la Facultad de Informática, nos acompañó también al Campus Amazcala, para evaluar algunas colaboraciones para poder automatizar algunos espacios en cuanto al riego.

El Hospital Veterinario de Grandes Especies, trabajó en conjunto en semanas pasadas con la unión de ejidos de Graciano Sánchez, que está en el Marqués.

El Dr. Juan Pablo Ramírez y el alumno Omar Yair del Doctorado, visitaron la presa Zimapán, están viendo posibles usos de la lenteja de agua, para ser utilizada en alimentación animal.

La empresa MACCAFERRI participó en la construcción de un muro de aviones, para que ahí donde se encuentra el Museo de Ciencias Ximhai, cuando hay lluvias y precipitación, esa agua sea manejada de forma adecuada y no llegue a los jardines de infiltración, de una manera tan fuerte.



Las Sociedades de Alumnos de Biología, Geografía Ambiental, Horticultura y Veterinaria, visitaron el Sistema Integral de Justicia Penal para adolescentes del Edo. de Qro.

El Vivario de la Lic. en Biología, visitó el Colegio John F. Kennedy, para mostrar la importancia del cuidado animal del medio ambiente.

El 1er. Congreso Agropecuario Agua y Sustentabilidad se llevó a cabo en Jalpan, ahí la Facultad participó de forma activa a través de charlas sobre Apicultura, Cunicultura y captación de agua y uso de sistemas de ferrocemento.

El taller de Ciclismo Urbano, se llevo a cabo y en esta ocasión se visitó el Parque Nacional El Cimatario.

Se convocó a través del grupo que organiza el Foro Universitario de Sustentabilidad y Agua, encabezado por Lupita, nuestra estudiante de Biología, esta convocatoria para generar el Logo del Foro Universitario de Sustentabilidad y Agua.

El día sábado 23 de abril se llevó a cabo una rodada ciclista con destino a Saldarriaga, la casa de Chucho El Roto.

El día 25 pudimos tener ya el 100% de nuestras actividades presenciales en nuestra Facultad.

A través de la Secretaría del Medio Ambiente se lanzó el concurso que organizaron las Sociedades de Alumnos, este concurso de fotografía por el día mundial de la Tierra, el 1er. lugar Citlaltépetl, el Volcán más grande de México de Natalia Granillo de Biología, el 2do. Lugar, Un Atardecer de La Paz, Baja California, de Jorge Luis García, de Medicina Veterinaria y Zootecnia y el 3er. lugar, Una Vida Uniforme, de Gervasio Vázquez de la Lic. en Producción Agropecuaria Sustentable.

Tuvimos una reunión con la Dirección de Desarrollo Agropecuario del Municipio de Qro., vino su Director de esta dependencia, el Médico Luis Muñoz y su equipo de trabajo, también nos acompañó el Presidente del Consejo Agrario permanente, el profesor César Vega Negrete y se dialogó sobre la importancia y la participación que van a tener nuestros estudiantes de la Facultad, en el Consejo Juvenil de Desarrollo Agropecuario Sustentable del Municipio de Qro.

Una reunión sobre la doble titulación se llevó a cabo con el área de Internacionalización de la Facultad y la Universidad de Caldas Colombia.

Tuvimos una reunión de trabajo con el Comité Ejecutivo de la Organización Estudiantil, La Gran Voz, es una organización estudiantil que tiene el objetivo de fomentar en que los alumnos se capaciten en poder hablar en público, en concursos de oratoria etc.

Tuvimos una reunión de trabajo con el Comité Organizador del 2do. Foro de Sustentabilidad y Agua.

Tuvimos una reunión con el Presidente de la Asociación Mexicana de Escuelas y Facultades de Medicina Veterinaria y Zootecnia, ya que durante el mes de junio de este año, la Facultad de Ciencias Naturales, será sede de su asamblea.

El Dr. Juan Pablo Ramírez, participó en una reunión con la Comisión Estatal de Agua, la Comisión Nacional del Agua y personal del Municipio de Cadereyta, con la intención de seguir abonando desde la Universidad, en el tema de la limpieza de la Presa de Zimapán.



Los alumnos de PAS visitaron Rancho Las Margaritas que se encuentra en Jalpan, ahí tuvieron la oportunidad de conocer de cerca cómo se lleva a cabo la producción orgánica de huevo, carne de conejo, pato y guajolote.

Poco a poco se empiezan a unir más contingentes ciclistas, en esta ocasión, junto con la organización Saca la Bici, la Sociedad de Alumnos de Fisioterapia de la Facultad de Enfermería y los alumnos de la Facultad, llevaron a cabo una rodada rumbo al centro de la ciudad.

El Hospital Veterinario de Grandes Especies, participó en un Congreso Internacional Veterinario, organizado por la Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla.

El taller: Las plantas y su uso en productos medicinales y cosméticos se llevó a cabo, el cual fue organizado por la Mtra. Judith Luna, quien es la responsable del Jardín Etnobiológico de Concá.

La Vigésima Expo Orienta 2022 se llevó a cabo en las escuelas de bachilleres, se presentaron todos los programas educativos que oferta la Facultad.

La inauguración de la tienda y la cafetería del Museo de Ciencias Ximhai de la Facultad de Ciencias Naturales ya se llevó a cabo.

El día 30 de abril, fue el día Nacional de los Jardines Botánicos, se llevó a cabo un gran evento organizado por la Lic. en Biología, con el respaldo y el apoyo de la Dra. Maricela Gómez, la Dra. Paty Herrera y la Coordinadora, la Dra. Norma Hernández.

Aprovechando este evento, se llevó a cabo la premiación de la Olimpiada Nacional de Biología.

La Lic. en Horticultura Ambiental, está activamente dando capacitaciones sobre el manejo y el mantenimiento de huertos de traspatio, huertos familiares o huertos urbanos.

La Facultad de Ciencias Naturales y la Facultad de Psicología, han estado trabajando en el tema de movilidad.

Recordar a los profesores que del 2 al 31 de mayo, se estará llevando a cabo la renovación de los programas del Servicio Social.

Se llevó a cabo una presentación por parte del Dr. Raúl Pineda, quien encabeza el proyecto CORESU, de toda la actividad que se va a desarrollar en los Campus Serranos, con la participación de docentes de la Universidad y en particular de nuestra Facultad, va a haber mucha participación.

Los presidentes Jorge, que es el presidente de la Sociedad de Alumnos de Microbiología, como Martín, presidente de la Sociedad de Alumnos de Geografía Ambiental, tuvieron a bien llevar a cabo actividades de integración en el Campus Aeropuerto con los estudiantes de ambas carreras.

la semana cultural de PAS se llevó a cabo del día 3 al 7 de mayo en Campus Concá.

Se visitó el Campus Aeropuerto para evaluar algunas propuestas de áreas recreativas, las mejoras en el edificio de la Umba.



Agradezco a las Coordinaciones, tanto de Microbiología como de Horticultura, por el permitir que ya haya un espacio físico para que las Sociedades de Alumnos puedan atender a sus reuniones, a los estudiantes, etc.

Se atendió una reunión de trabajo convocada por el CONCYTEQ, en la cual próximamente se dará a conocer esta convocatoria para el premio de Ciencia y Tecnología de Querétaro 2022.

Tuvimos una reunión de trabajo con la Universidad UNISARC de Colombia, para tocar el tema de la doble titulación, no sólo con la Universidad de Caldas, sino también con la Universidad UNISARC.

Se llevó a cabo un sorteo para donar una bici por el día del Niño por parte del Museo de Ciencias.

Se llevó a cabo la inauguración del laboratorio de Biología Cuántica y Sistemas Complejos.

Comentar que una estudiante que está bajo la dirección de la Dra. Carmen Mejía, ganó el 3er. lugar en el Foro de Investigación y Posgrado de la Facultad de Medicina.

Hubo un taller de ciclismo urbano en el Cerro de las Campanas, con la intención de ayudar a las personas a dar mantenimiento a su bicicleta.

El Foro Internacional de Investigación y Posgrado de la Facultad se llevó a cabo y felicito a los Coordinadores de Posgrado, a cada uno de los 8 programas educativos, por la organización del décimo cuarto.

Tuvimos reunión en Concá, con los profesores de PAS, junto con la Dirección de Planeación de la UAQ, para retomar el tema de la reestructuración del plan de estudios de PAS, así como el tema de la acreditación del programa de PAS.

Aprovechando la semana cultural de PAS y reconociendo los 10 años que el Campus está celebrando, la Dra. Tércia Reis, quien estuvo involucrada en un inicio con las gestiones para llevar a cabo el desarrollo de este Campus, dio una charla llamada: Un proyecto, una realidad sustentable. Se inició con una prueba piloto en el Campus Concá de bicicletas compartidas, tiene el nombre de proyecto pas-eando y la intención es facilitar a los alumnos la movilidad.

Obtuvimos el 2do. Lugar del concurso "STAND-UPS CHALLENGE", de la Copa Autonomía 2022 y la alumna Luisa Esperanza de Veterinaria y Jesús Armando, también de esta licenciatura, lograron cada uno en su rama, varonil y femenil, obtener el 2do. Lugar.

Visitamos el día 8 de mayo, el Campus Camargo, estuvimos viendo cómo van avanzando en el desarrollo de su infraestructura.

Tuvimos una reunión de trabajo para ver los avances en el 2do. Foro Universitario de Sustentabilidad y Agua, Horticultura Ambiental hizo una actividad, en la cual a los alumnos de nuevo ingreso les entregó una planta como símbolo de todo lo que viene en cuanto a su manejo de estas especies vegetales.

Felicitar a todas las mamás de la Facultad, tanto a personal docente, personal administrativo y alumnas, que son madres, por el día 10 de mayo.



La Dra. Aracely Anaya impartió la charla: La inseguridad alimentaria en tiempos de Covid 19 en hogares mexicanos con hijos menores de 18 años, esto como parte de las actividades que realiza la Universidad Autónoma del Estado de Morelos, a través de su Facultad de Nutrición.

El día 11 de mayo, la Lic. en Medicina Veterinaria, organizó una plática sobre el tema de Prácticas Profesionales.

Se les invita que todos los jueves, el programa Coma y Punto, transmite a través de Radio Universidad, a través del 89.5 FM, el programa, y en esta ocasión el día 12 de mayo, se tuvo la presencia de la Maestría en Nutrición, Karina Alejandra Pedroza, felicitar a todo el equipo de producción.

El día de ayer tuvimos la reunión del Sindicato de Trabajadores con el personal del Campus Amazcala, para ver temas laborales.

El día de hoy se llevó a cabo esta charla: Manejo del animal maltratado, agradecemos a la Lic. en Veterinaria, por respaldar este tipo de charlas que son necesarias.

Estamos hoy hasta las 6 de la tarde, con la 2da. sesión del Foro Internacional, les invito a que asistan a estas charlas, son virtuales.

Felicitar a los 3 primeros lugares del concurso de fotografía, organizado por el Jardín Etnobiológico de Concá, por la Mtra. Judith Luna, "Colores de la Primavera" en el Jardín Etnobiológico de Concá, 1er. lugar, la alumna Margarita García, 2do. Lugar la alumna Andrea Paola Noyola y 3er. lugar el alumno Jacob Montoya.

Felicitemos al Dr. Raúl Pineda y a su equipo de colaboradores, tanto de Geografía como de la Maestría en Gestión Integrada de Cuencas, ya que obtuvieron a nivel internacional, uno de los 10 proyectos apoyados por la Alianza de América del Norte, para la acción comunitaria ambiental.

Felicitemos al Dr. Eduardo Luna, por la obtención de su grado de doctorado.

Felicitar a toda la comunidad porque como bien saben, la Universidad se evaluó a través de CIEES a nivel institucional, se obtuvo ya esta certificación por 3 años, es un trabajo de todas y todos.

Felicitar a los alumnos de Nutrición, de Horticultura y Geografía, que participaron en este torneo de videojuegos y obtuvieron el 2do. Lugar.

Felicitar a la Dra. Andrea Olvera y a su equipo de trabajo, por la publicación del segundo artículo del estudiante de Doctorado en Ciencias Biológicas Xiao Puón Peláez.

Próximos eventos:

El día de hoy en el Campus Camargo, tendremos esta actividad, "Conectándome con el universo para la observación de estrellas", también se llevará a cabo la inauguración del área apícola, que se instaló en este Campus.

Invitarlos a la actividad de Ciclismo de Montaña el día de mañana, donde se visitará una granja, donde tienen animales de producción, llamada La Serpentina.



El día jueves 19 de mayo, habrá otro taller de ciclismo urbano, visitando la Prepa Norte.

Invitarlos a que se sumen a este 1er. simposio Inter Universidades de Producción Pecuaria Sustentable, encabezado por el Mtro. Alejandro del Campus Concá, junto con Investigadores de otras Universidades.

Los alumnos de Biología están organizando esta rifa, para hacerse de recursos para las actividades que ellos están desarrollando.

También tendremos presencia como Facultad, en la Feria del Queso y del Vino en Tequisquiapan Querétaro 2022.

Invitarles y recordarles, está por iniciar este diplomado, organizado por la Lic. en Nutrición: Educador en Diabetes, inicia el 21 de mayo.

Habrà una carrera que se pospuso originalmente, iba a ser el día 1ero. de mayo, ahora se pospuso para el día 22 de mayo, va a ser en el Campus Concá, están todos invitados, 3, 5 y 10 kilómetros.

Invitarles a la charla: Influencia Genética en el Desarrollo de la Obesidad, que va a impartir el Dr. Ulisses Moreno, como parte de las actividades que está organizando la Universidad Autónoma del Estado de Morelos, específicamente su Facultad de Nutrición.

Recordarles, está por iniciar el 2do. Diplomado: Enseñanza de la Biología.

Recordarles que cuando anden por la Sierra, pueden visitar el Campus Concá y en específico, ojalá tengan la oportunidad de ir al jardín Etnobiológico.

Invitar a nuestros estudiantes y a cualquier profesor que se desee sumar, al 2do. Foro Universitario de Sustentabilidad y Agua.

Invitarles a que se den una vuelta a esta página, donde se está lanzando una convocatoria, que es para erradicar el racismo de la educación superior.

Tanto nuestros alumnos, como nuestros profesores y personal administrativo, están cordialmente invitados a presentar propuestas a través de la Dra. Aideé, quien encabeza nuestra área en estos temas.

La Lic. en Veterinaria a través de la Sociedad de Alumnos, está organizando esta donación de material, que pueda servir a otros compañeros.

Invitar a todos los docentes a este curso, "Instrumento de Evaluación", está registrado en Desarrollo Académico.

Invitar y si conocen a alguien que le inviten a este proyecto de Nutrición, que está encabezando la Dra. Karina de la Torre y la Mtra. Diana Figueroa, si alguna mamá está en su último trimestre de embarazo y planea dar leche materna, invitarla para este estudio que va a evaluar los compuestos que dan aroma y sabor a la leche materna.



Invitarlos, ya tenemos otra actividad deportiva extra, dentro del catálogo que ofertamos, que es el taller Tenis de Mesa, están todos invitados.

Si conocen a algún estudiante interesado en llevar a cabo el Doctorado en Ciencias Biológicas, ya está la convocatoria para que en el ingreso de enero de 2023, puedan acompañarnos como estudiantes.

En el mes de octubre se llevará a cabo y la Facultad será sede, a través de la Lic. en Veterinaria, de la trigésima tercera reunión internacional de la Rabia en las Américas, un evento internacional.

Recordarles las rutas universitarias, tanto para el Campus Aeropuerto y Juriquilla.

Invitar a los estudiantes nuevamente a que se incorporen a las actividades de fútbol rápido que se están ofertando.

No olviden que tenemos una gran diversidad de servicios para que todo nuestro personal docente, administrativo y estudiantil, pueda hacer uso de ellos, también la atención psicológica de igual manera.

Invitarlos nuevamente a todos, a que nos compartan todas las actividades que van desarrollando, los logros que cada uno de forma individual, grupal, en su laboratorio, etc., van obteniendo.

Felicitar a todos los docentes por el Día del Maestro.

Muchas gracias a todas y a todos.

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. Diego Morales Martínez (242965), por la opción de Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, **SEGUNDO DIPLOMADO EN ENSEÑANZA DE LA BIOLOGÍA.** Isabel Guadalupe Gaz Moroyoqui (220983), por la opción de: Libro de texto, Manual de prácticas o Guía del Maestro. Adriana Nicole González Canizo (242979), por la opción de: Promedio 9.15. **Licenciatura en Horticultura Ambiental.** Jesús Becerra Hernández (228818), opción: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria. Luis Gerardo Puebla Escobedo (246934), opción: Trabajo de investigación. Silvia Jazmín Olvera Martínez (243985), opción: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria. **Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia.** Isamar Garay Guerra (236128), opción: Tesis Individual. **Licenciatura en Microbiología.** Juana Jazmín Esquivel Méndez (227720), opción: Tesis Individual. Ana Guadalupe Morán Orozco (236298), opción: Tesis Individual. **Licenciatura en Nutrición.** Carolina Becerra Jaime (250348), opción: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, **"Diplomado en Nutrición Pediátrica".** Daniela López Morales (279492), opción: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, **"Diplomado en Nutrición Pediátrica".** Jazmín Paulina Aguillón Morales (253182),



opción: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, **"Diplomado en Nutrición Pediátrica"**. Susana Monserrat Conejo Mejía (279511), opción: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, **"Diplomado en Nutrición Pediátrica"**. **Licenciatura en Producción Agropecuaria Sustentable**. María de Jesús Medellín Balderas (265988), opción: Tesis Individual. -----

CAMBIO DE OPCIÓN DE TITULACIÓN. Se aprobó por unanimidad los cambios de opciones de titulación de los estudiantes de la Licenciatura en Microbiología. Gibran Ramírez Venegas (211577), opción registrada: Trabajo de Investigación, nueva opción: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria. -----

REGISTRO DE TÍTULO DE TRABAJO, DIRECTOR Y ASESORES DEL TRABAJO DE TITULACIÓN. Se aprobó por unanimidad el registro de título de trabajo, director y asesores, del trabajo de titulación de los estudiantes de la Licenciatura en Microbiología. Juana Jazmín Esquivel Méndez (227720), **Opción:** Tesis Individual. **Título:** Diseño e implementación de un plásmido con resistencia a Nourseotricina para complementar mutantes en *Trichoderma atroviride*. **Director:** Dr. Edgardo Ulises Esquivel Naranjo (11699). **Asesores:** Dr. Fidel Landeros Jaime (5370); Dr. José Antonio Cervantes Chávez (11695); Dra. Bertha Isabel Carvajal Gamez (14382); Dr. Fausto Arellano Carbajal (10884). Ana Guadalupe Morán Orozco (236298), **Opción:** Tesis Individual. **Título:** Interacciones ecológicas entre bacterias, una aproximación para entender el efecto de la microbiota de los insectos sobre las defensas de las plantas. **Director:** Dra. Etzel Garrido Espinosa (15303). **Asesores:** Dr. Roberto Carlos Álvarez Martínez (14407); Dra. Kruskaia Karenia Caltzontzin Fernández (2431); Dr. Rolando Tenoch Bárcenas Luna (6547). Luis Fernando Mendieta Yañez (253193), **Opción:** Tesis Individual. **Título:** Migración celular regulada por el ambiente redox durante la regeneración de *Lumbriculus variegatus*. **Director:** Dr. Fausto Arellano Carbajal (10884). **Asesores:** Mtro. Aldo Arturo Téllez García; Dr. José Antonio Cervantes Chávez (11695); Dra. Angelina Rodríguez Torres (644). Adjunta CV, Cédula y título de último grado de estudios de Mtro. Aldo Arturo Téllez García. -----

REGISTRO DE TÍTULO DE TRABAJO Y DIRECTOR DEL TRABAJO DE TITULACIÓN. Se aprobó por unanimidad el registro de título de trabajo y director del trabajo de titulación de los estudiantes de la Licenciatura en Biología. Isabel Guadalupe Gaz Moroyoqui (220983), opción: Guía del Maestro, título: Generación de sendero virtual de Área Natural Protegida en ecosistema semidesértico del centro de México, **Director:** Dr. Marco Antonio Sánchez Ramos (9554). -----

CUMPLIMIENTO DE SANCIÓN PARA RECUPERACIÓN DE CALIDAD DE PASANTE. Se aprobó por unanimidad el cumplimiento de sanción para recuperación de calidad de pasante por dos años, de los estudiantes de la Licenciatura en Biología. María del Rocío Hernández Mayoral (237410), sanción cumplida: Apoyo en la difusión de la Licenciatura en Horticultura Ambiental a través de redes sociales. -----

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 Horticultura Ambiental. Luis Gerardo Puebla Escobedo (246934), opción: Trabajo de Investigación, **Director:** Dr. José Carmen Soto Correa (14877), **Asesores:** Dr. Víctor Hugo Cambrón Sandoval (12133), M. en C. Aurora Mariana Alvarado (9401). -----



PRÓRROGA DE CALIDAD DE PASANTE. Se aprobó por unanimidad la prórroga de calidad de pasante de la estudiante de la Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia. Iraís Ugalde de la Cruz (233170), prórroga por un año. Diana Laura Moreno Rodríguez (246671), prórroga por un año. **Licenciatura en Microbiología.** Ana Paula Bustamante Morales (227610) Aprobado por un año. **Licenciatura en Nutrición.** Jazmín Paulina Aguillón Morales (253182), aprobada por un año. -----

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. Jorge Leonardo Álvarez Alvarado (265768), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, **Primer Diplomado en Enseñanza de la Biología.** Pablo Zamora Flores (264758), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado de Elaboración de Guión y Producción de Documentales con fines de Enseñanza Escolarizada y de Divulgación Científica. Daniel Alejandro García Ávila (261830), opción y título: Trabajo de Investigación, "Nuevo Registro de cuatro especies de peces invasores en un río urbano del Centro de México", **Director:** Dr. Juan Pablo Ramírez Herrejón (13564), **Asesores:** Dr. Isaí Betancourt Resendes (17179), Dra. Mónica Elisa Queijeiro Bolaños (14800), M. en GIC. Omar Durán Rodríguez (Externo). Guillermo Blas Cruz (265764), opción y título: Manual De Prácticas Profesionales, Manual de prácticas de Biología para bachillerato. **Director:** Dra. Norma Hernández Camacho (328), **Asesores:** Dra. Patricia Herrera Paniagua (1282), Dr. Agustín Otero Trejo (12641), Dra. Mónica Elisa Queijeiro Bolaños (14800), Dra. Santiago Marisela Ahumada Solórzano (8952), Adriana Nicole González Canizo (242979), opción: Promedio 9.15. **Licenciatura en Geografía Ambiental.** Susana Moreno Ríos (253188), **Opción:** Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria. **Título:** "Planeación y Gestión Metropolitana". Calificación 10; duración: 120 hrs., **Director:** Dra. Diana Patricia García Tello (13295). **Asesores:** Dra. Tamara Guadalupe Osorno Sánchez (7603); Mtro. René Fernando Tobar Díaz (14280); Mtro. Hugo Luna Soria (11252). **Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia.** Dolores Edith Trejo Espino (227451), opción y título: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria; **"Fundamentos para emprender un negocio de Servicios Veterinarios"**, en el periodo del 05 de octubre de 2021 al 01 de marzo de 2022, con un total de 90 hrs., obteniendo una calificación de (8.9) ocho punto nueve. **Lic. Microbiología.** Mayra Mirelle Becerra Reyes (228891), **Opción:** Tesis Individual. **Título:** Proteína quimérica VP60 como candidata vacunal contra la enfermedad hemorrágica de conejos (EHVC). **Director:** Diego Josimar Hernández Silva (15687). **Asesores:** Dr. Juan Joel Mosqueda Gualito (4093); Dra. Angelina Rodríguez Torres (644); Dr. Edgardo Ulises Esquivel Naranjo (11699); Dr. José Guadalupe Gómez Soto (11469). Miriam Angélica Cordero Burgos (179237), **Opción:** Elaboración de Guía del Maestro. **Título:** Matemática Biológica. **Director:** Dr. Roberto Carlos Álvarez Martínez (14407). **Asesores:** Dra. Karina Alethya Acevedo Whitehouse (10893); Dra. Etzel Garrido Espinosa (15303); Dr. Fausto Arellano Carbajal (10884). Karla Itzel Vargas Peláez (220100), **Opción:** Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Multidisciplinaria. **Título:** "Desarrollo e implementación de un sistema de gestión en base a la norma ISO 9001:2015 como una planeación estratégica". Duración 140 hrs. Calificación 9.8., **Director:** Dr. Roberto Carlos Augusto Ferriz Martínez (11605). **Asesores:** Dra. Karina Alethya Acevedo Whitehouse (10893); Dra. Fabiola Janette Guerrero de la Rosa (14368). **Licenciatura en Nutrición.** Alejandra Cayón Dorantes (217041), opción: Acreditación de estudios de Posgrado, Especialidad en Nutrición, Actividad Física y Salud, Créditos acumulados 24 de 62. Casandra Castellón Rodríguez (256944), opción y título: Cursos y



Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado "Calidad e Higiene en Servicios de Alimentación". Jimena Botello Álvarez (261768), opción: Promedio 9.21. -----

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. Jorge Leonardo Álvarez Alvarado (265768), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, **Primer Diplomado en Enseñanza de la Biología.** Pablo Zamora Flores (264758), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado de Elaboración de Guión y Producción de Documentales con fines de Enseñanza Escolarizada y de Divulgación Científica. Daniel Alejandro García Ávila (261830), opción y título: Trabajo de Investigación, "Nuevo Registro de cuatro especies de peces invasores en un río urbano del Centro de México", **Director:** Dr. Juan Pablo Ramírez Herrejón (13564), **Asesores:** Dr. Isaí Betancourt Resendes (17179), Dra. Mónica Elisa Queijeiro Bolaños (14800), M. en GIC. Omar Durán Rodríguez (Externo). Guillermo Blas Cruz (265764), opción y título: Manual De Prácticas Profesionales, Manual de prácticas de Biología para bachillerato. **Director:** Dra. Norma Hernández Camacho (328), **Asesores:** Dra. Patricia Herrera Paniagua (1282), Dr. Agustín Otero Trejo (12641), Dra. Mónica Elisa Queijeiro Bolaños (14800), Dra. Santiago Marisela Ahumada Solórzano (8952), Adriana Nicole González Canizo (242979), opción: Promedio 9.15. **Licenciatura en Geografía Ambiental.** Susana Moreno Ríos (253188), **Opción:** Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria. **Título:** "Planeación y Gestión Metropolitana". Calificación 10; duración: 120 hrs., **Director:** Dra. Diana Patricia García Tello (13295). **Asesores:** Dra. Tamara Guadalupe Osorno Sánchez (7603); Mtro. René Fernando Tobar Díaz (14280); Mtro. Hugo Luna Soria (11252). **Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia.** Dolores Edith Trejo Espino (227451), opción y título: Cursos y diplomados de actualización y profundización disciplinaria; **"Fundamentos para emprender un negocio de Servicios Veterinarios"**, en el periodo del 05 de octubre de 2021 al 01 de marzo de 2022, con un total de 90 hrs., obteniendo una calificación de (8.9) ocho punto nueve. **Lic. Microbiología.** Mayra Mirelle Becerra Reyes (228891), **Opción:** Tesis Individual. **Título:** Proteína quimérica VP60 como candidata vacunal contra la enfermedad hemorrágica de conejos (EHVC). **Director:** Diego Josimar Hernández Silva (15687). **Asesores:** Dr. Juan Joel Mosqueda Gualito (4093); Dra. Angelina Rodríguez Torres (644); Dr. Edgardo Ulises Esquivel Naranjo (11699); Dr. José Guadalupe Gómez Soto (11469). Miriam Angélica Cordero Burgos (179237), **Opción:** Elaboración de Guía del Maestro. **Título:** Matemática Biológica. **Director:** Dr. Roberto Carlos Álvarez Martínez (14407). **Asesores:** Dra. Karina Alethya Acevedo Whitehouse (10893); Dra. Etzel Garrido Espinosa (15303); Dr. Fausto Arellano Carbajal (10884). Karla Itzel Vargas Peláez (220100), **Opción:** Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Multidisciplinaria. **Título:** "Desarrollo e implementación de un sistema de gestión en base a la norma ISO 9001:2015 como una planeación estratégica". Duración 140 hrs. Calificación 9.8., **Director:** Dr. Roberto Carlos Augusto Ferriz Martínez (11605). **Asesores:** Dra. Karina Alethya Acevedo Whitehouse (10893); Dra. Fabiola Janette Guerrero de la Rosa (14368). **Licenciatura en Nutrición.** Alejandra Cayón Dorantes (217041), opción: Acreditación de estudios de Posgrado, Especialidad en Nutrición, Actividad Física y Salud, Créditos acumulados 24 de 62. Casandra Castellón Rodríguez (256944), opción y título: Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria, Diplomado "Calidad e Higiene en Servicios de Alimentación". Jimena Botello Álvarez (261768), opción: Promedio 9.21. -----



JEFATURA DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO. Se aprobaron los asuntos de Investigación y Posgrado. ASUNTOS DE POSGRADO. Registro de Tesis. Figueroa Piña Diana Gabriela (150531), Caracterización del perfil volátil relacionado al aroma y sabor de la leche materna y su relación con la dieta de la madre. Director: Dra. Karina de la Torre Carbot **DCB**. Hazbecher De la Vega Lizeth (211973), Contenido nutricional, compuestos bioactivos y conocimiento tradicional de las flores nativas comestibles en tres regiones del estado de Querétaro. Director: Dra. Rosalinda González Santos **MCB**. López Martínez Francisco Josué (115370), Efecto angiogénico de *H. logipes* en músculo esquelético y su relación con el ejercicio aeróbico. Director: Dra. Margarita Teresa de Jesús García Gasca **DCB**. Ramírez Martínez Adriana (309392), Obtención de las mutantes *Odc- en Sporisorium reilianum* mediante genética reversa y su caracterización fenotípica *in vitro e in planta*. Director: Dr. José Antonio Cervantes Chávez **MCB**. Rios Ortiz Misael (300585), Evaluación toxicológica de una Lectina Recombinante de Frijol Tépari (*Phaseolus acutifolius*) en ratas Sprague Dawley. Director: Dra. Margarita Teresa de Jesús García Gasca **MNCI**. Sanjuan Méndez Ariadna (309459), Comparación de ecuaciones para estimar el peso corporal y la estatura en pacientes hospitalizados del Hospital General de Querétaro. Director: Dra. Rosalva Hernández Oviedo **MNCI**. -----

ASUNTOS DE POSGRADO. Cambio de Registro de Tesis. Anaya Padrón María Giovana (163646), Título Anterior: Estructura de la población de coyote (*Canis latrans*) en el Bajío. Título Nuevo: Carreteras en el centro de México como barreras para el Flujo génico en coyotes (*Canis latrans*). Director: Dr. Carlos Alberto López González **MCB**. Jaime Martínez Luis Arturo (255729), Título Anterior: Evaluación del efecto de VDAC, HK y CypD en el poro de transición de la permeabilidad mitocondrial sobre células de neuroblastoma tratadas con Casiopeínas ®. Título Nuevo: Evaluación de la actividad de los componentes del poro de transición de la permeabilidad mitocondrial en células de neuroblastoma SK-N-SH tratadas con la Casiopeína-IIIia. Director: Dra. María del Carmen Mejía Vázquez **DCB**. -----

ASUNTOS DE INVESTIGACIÓN. Registro de Proyecto. Dr. Félix Leao Rodríguez Fierros, Análisis de los valores de ácidos grasos en hígados de vacas lecheras con distintos grados de lipodosis hepática. Sin financiamiento, Carga horaria. Dr. Juan Joel Mosqueda Gualito, Evaluación de una quimera recombinante multiepitópica como vacuna contra COVID-2019. Financiamiento externo - Agencia Mexicana de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AMEXCID) Relaciones exteriores, **NO APROBADO. Se hablará con IyP para verificar tema de colaboradores.** -----

ASUNTOS DE INVESTIGACIÓN. Informe Final de Proyecto. Dr. Edgardo Ulises Esquivel Naranjo, Generación de un catálogo de cepas nativas de *Trichoderma spp.* para la bioestimulación y bioprotección del cultivo de tomate en Querétaro. FNB-2020-02 FONDEC-UAQ. Dr. Juan Joel Mosqueda Gualito, Efecto de la resistencia a ivermectina en garrapatas de *R. microplus* en la transmisión de patógenos. FNV-2020-05 FONDEC-UAQ. -----

ASUNTOS DE INVESTIGACIÓN. Baja de Proyecto. Dr. Roberto Augusto Ferriz Martínez, Solicita la baja definitiva del proyecto de la Dra. Rosa Paulina Calvillo Medina, "Aislamiento, identificación y caracterización de microorganismos de los volcanes mexicanos". FNB-2019-03. -----

ASUNTOS ACADÉMICOS. Registro de Síndos.



Anaya Padrón María Giovana (163646), Autorización de los siguientes sínodos para su examen de defensa de grado del **MCB**:

PRESIDENTE	Dr. Carlos Alberto López González
SECRETARIO	Dr. Robert Wallace Jones
VOCAL	Dr. Israel Gustavo Carrillo Ángeles
SUPLENTE	Dr. Isaí Betancourt Resendes
SUPLENTE	Dra. Mónica Elisa Queijeiro Bolaños

Cadena Valdivia Carla (253209), Autorización de los siguientes sínodos para su examen de defensa de grado del **MCB**:

PRESIDENTE	Dra. Karina A. Acevedo Whitehouse
SECRETARIO	M. en C. Yessil Varinka Saenz Aguilar - UTMart
VOCAL	Dra. Mónica Elisa Queijeiro Bolaños
SUPLENTE	Dra. Fabiola Guerrero de la Rosa
SUPLENTE	Dra. Olga Patricia García Obregón

Fuente González Cristina Elizabeth (300582), Autorización de los siguientes sínodos para su examen de defensa de grado del **MNCI**:

PRESIDENTE	Dr. Jorge Luis Chávez Servín
SECRETARIO	Dra. Karina de la Torre Carbot
VOCAL	Dra. María de los Ángeles Aguilera Barreiro
SUPLENTE	Mtra. Laura Regina Ojeda Navarro
SUPLENTE	Mtra. Dolores Ronquillo González

Hernández Santos Nora Lilia (223448), Autorización de los siguientes sínodos para su examen de defensa de grado del **MSPAS**:

PRESIDENTE	Dr. Juan Carlos Silva Jarquín
SECRETARIO	Dra. Tércia Cesária Reis de Souza
VOCAL	Dr. José Guadalupe Gómez Soto
SUPLENTE	Dra. Araceli Aguilera Barreyro
SUPLENTE	MSPAS. Iván Gómez Sánchez

Jaime Martínez Luis Arturo (255729), Autorización de los siguientes sínodos para su examen de defensa de grado del **DCB**:

PRESIDENTE	Dra. María del Carmen Mejía Vázquez
SECRETARIO	Dra. Angelina Rodríguez Torres
VOCAL	Dra. Santiago Marisela Ahumada Solorzano
SUPLENTE	Dra. Lena Ruiz Azuara - UNAM
SUPLENTE	Dr. Raúl Adrián Martínez Orozco - UAZ

Téllez García Aldo Arturo (165244), Autorización de los siguientes sínodos para su examen de defensa de grado del **DCB**:

PRESIDENTE	Dr. Fausto Arellano Carbajal
SECRETARIO	Dra. Angelina Rodríguez Torres
VOCAL	Dr. Roberto Carlos Álvarez Martínez
SUPLENTE	Dr. Edgardo Ulises Esquivel Naranjo
SUPLENTE	Dr. Alejandro Sánchez González – UA B.C.



ASUNTOS ACADÉMICOS. Opción de titulación. Anaya Padrón María Giovana (163646), Solicita que se le apruebe la opción de titulación para obtener el grado de Maestría en Ciencias Biológicas por medio de: Presentación de tesis y examen de grado. Fuente González Cristina Elizabeth (300582), Solicita que se le apruebe la opción de titulación para obtener el grado de Maestría en Nutrición Clínica Integral por medio de: Publicación de Artículo. Hernández Santos Nora Lilia (223448), Solicita que se le apruebe la opción de titulación para obtener el grado de Maestría en Salud y Producción Animal Sustentable por medio de: Presentación de tesis y examen de grado. Jaime Martínez Luis Arturo (255729), Solicita que se le apruebe la opción de titulación para obtener el grado de Doctorado en Ciencias Biológicas por medio de: Presentación de tesis y examen de grado. Sánchez del Pino Alberto (263965), Solicita se le apruebe la opción de titulación para obtener el grado de Especialidad en Nutrición, Activación Física y Salud por medio de: Trabajo escrito y su réplica en examen oral con el nuevo título: "Agentes antimicrobianos en queso panela para el control de hongos y levaduras". Título anterior: "Rehabilitación multidisciplinaria en paciente de 60 años de edad con neumotórax asociado a COVID19". **NO APROBADO, Se revisará el título del trabajo y pasará al próximo consejo.** Téllez García Aldo Arturo (165244), Solicita que se le apruebe la opción de titulación para obtener el grado de Doctorado en Ciencias Biológicas por medio de: Presentación de tesis y examen de grado. -----

ASUNTOS ACADÉMICOS

LICENCIATURA EN BIOLOGÍA

Liberación de créditos extracurriculares

Isabel Guadalupe Gaz Moroyoqui Exp. 220983

Actividad	Periodo	Horas	Dictamen
Muay Thai, Actividad física en el Club Payak	enero a junio 2018 julio a noviembre 2021	160	Aprobado 8 créditos

Liberación de créditos extracurriculares

Mayrani Chávez Reséndiz Exp. 227639

Actividad	Periodo	Horas	Dictamen
Taller de Dibujo y Pintura	23 de agosto – 17 de noviembre 2021	160	Aprobado 8 créditos
Gimnasio Golden´s	24 de mayo 2021 – 1 de abril 2022		

Solicitudes de verano

Materia: Genética

Con carga horaria

Semestre: 6

Periodo: 20 de junio a 20 de julio 2022

Docente: Dra. Mónica Leticia Martínez Pacheco

Clave de Materia: 44



Lista de Alumnos:

Sebastián Gutiérrez García	293197
Rosa María Llamas León	279553
Alejandra Bonilla Zea	242437
Alejandra Hernández Jiménez	244325
Ana Karolina Gómez Noriega	267465
Karen Gabriela García Colín	251563
Ramón Peñaflores Cervantes	291151
Lily Alejandra Treviño López	290223

Materia: Plantas Nativas

Con carga horaria

Semestre: 6

Periodo: 20 de junio a 20 de julio 2022

Docente: Dr. Luis Hernández Sandoval

Clave de Materia: 780

Lista de Alumnos:

Juan Pablo Ortega Fajardo	258944
Karen Denise Olvera Maldonado	252593
Emanuel Yaroslav García Sánchez	290233
Maria Abraham Lugo Ramírez	220499
Jafet Hebert Rivera Rico	252080
José Gabriel Ortiz López	290230
Diana Vanessa Rangel García	283021
Viridiana Ramírez Martínez	274245
Daniela Guadalupe López Villalpando	279274
Liliana Díaz Hernández	292049

LICENCIATURA EN HORTICULTURA AMBIENTAL

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	Horas	Institución	Dictamen
Estefanía Sánchez Casas	261796	8°	580 horas	Jardín Botánica de Puerto Vallarta	Informe final aprobado
Silvia Jazmín Olvera Martínez	243985	8°	580 horas	SEMARNAT Querétaro	Informe parcial aprobado
Jesús Becerra Hernández	228818	8°	580 horas	SEDENA	Informe parcial aprobado



APROBACION DE MATERIAS OPTATIVAS PARA OFERTAR 2022-2

MATERIA	PROFESOR
Técnicas de propagación de grupos selectos	M. en C. José Alejandro Cabrera Luna
Biología y tecnología postcosecha	Dr. Elhadi Yahia Kazuz
Polinización	M. en C. Oliva del Carmen Ramírez Segura
Microbiología del Suelo	M. en C. Kruskaia Karenia Caltzontzin Fernández

Dictamen: Aprobado

LICENCIATURA EN MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

SOLICITUD DE REINGRESO

Alumno	Stephania Martínez Gochicoa Macedo	Expediente	274272
Fecha de baja	10/09/2021		

Dictamen: Aprobado el reingreso 2023-1

SOLICITUD DE RECUPERACIÓN DE CALIDAD DE PASANTE

Alumno	Expediente	Fecha de ultima inscripción	Sanción
Ma. Teresa Olvera Olvera	34893	junio 1995	Se impone lo siguiente: 1) Cursar como oyente materias como: biología celular y molecular, inmunología y patología I; 2) Presentar el EGEL; y obtener mínimo dos áreas acreditadas.

SOLICITUD DE REVALIDACION

Alumno	Alberto Efrén Ortega Hidrogo	Expediente	-----
Universidad Autónoma de Nuevo León		Universidad Autónoma de Querétaro	
Plan de estudios	-----	Plan de estudios	VET21
Clave de la asignatura	Nombre de la asignatura	Clave de la asignatura	Nombre de la asignatura
---	Anatomía veterinaria I	por 6002	Anatomía I
---	Bioquímica	por	No aplica revalidación
---	Biología del desarrollo	por	No aplica revalidación
---	Ingles básico	por 6012	Ingles I
---	Cultura de paz	por	Actividad curricular I
---	Responsabilidad social y desarrollo sustentable	por	No aplica revalidación



---	Anatomía veterinaria II	por	6008	Anatomía II
---	Ambiente y sustentabilidad agropecuaria	por	No aplica revalidación	
---	Biología celular	por	No aplica revalidación	
---	Etología animal	por		Optativa
---	Ingles intermedio	por	6013	Ingles II
---	Ética y cultura de la legalidad	por	Actividad curricular II	
---	Liderazgo, emprendimiento e innovación	por	Actividad curricular III	
---	Bacteriología y micología veterinaria	por	6020	Bacteriología y micología
---	Fisiología veterinaria	por	No aplica revalidación	
---	Genética general y aplicada	por	No aplica revalidación	
---	Histología veterinaria	por	No aplica revalidación	
---	Morfología aplicada	por	No aplica revalidación	
---	Parasitología veterinaria	por	No aplica revalidación	
---	Bienestar animal	por	6004	Bioética y bienestar animal
---	Bioestadística	por	No aplica revalidación	
---	Economía pecuaria	por	No aplica revalidación	
---	Nutrición animal	por	No aplica revalidación	
---	Patología general	por	No aplica revalidación	
---	Propedéutica veterinaria	por	6031	Propedéutica
---	Virología veterinaria	por	6021	Virología

SOLICITUD DE ALUMNOS PARA LIBERAR ACTIVIDADES EXTRACURRICULARES

La responsable de actividades extracurriculares 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
262551	Arana Vives María Fernanda
257699	Duran Ayala Tania Monserrat
261747	Gaviño Sánchez Regina
235543	Romero Montero Estefanía

Dictamen: Aprobado

LICENCIATURA EN MICROBIOLOGÍA

SOLICITUD PARA RECUPERAR LA CALIDAD DE PASANTE.



Nombre del alumno y exp.	Sanción a realizar	Dictamen
Erick Reyes de Jesús (237338)	Realizará 15 hrs., de apoyo en actividades de docencia con el Dr. José Antonio Cervantes Chávez, para recuperar su calidad de pasante.	Aprobado

EXAMEN VOLUNTARIO

Nombre completo y exp. del alumno	Nombre y clave de la materia	Presidente y sinodales	Periodo	Dictamen
Andrés Mayo Morales (227922)	Técnicas de Microscopía (2126)	Presidente: Dr. Carlos Saldaña Gutiérrez (10869). Sinodales: Dra. Andrea Margarita Olvera Ramírez (277); Dr. Fidel Landeros Jaime (5370).	17-Agosto-22	Aprobado

REGISTRO DE DIPLOMADO COMO OPCIÓN DE TITULACIÓN PARA ALUMNOS DE MICROBIOLOGÍA

Facultad	Título	Duración (horas)	Evaluación	Observaciones	Dictamen
Opción: Por Cursos y Diplomados de Actualización y de Profundización Disciplinaria.	"Diplomado en Emprendimiento en Microbiología Aplicada"	124 hrs. (108 presenciales y 16 de tutoría personalizada)	Informes de los módulos: 50 % 1) Reportes de las prácticas: 50 % 2) Actividades en clase: 50 % - Trabajo Final: 50% Se requiere el 80% de asistencia	Calificación aprobatoria 8.0	Aprobado

SOLICITUD DE VERANO

Clave	2118	Materia	Estadística
Listado de estudiantes			
Expediente	Nombre completo		
297757	María Fernanda Hernández Medina		
297825	Rebeca Ramírez Pacheco		
260206	Perla Peña Ornelas		
270156	Oscar Iván Miranda Galván		
264462	Mauricio Meraz Centeno		
297790	Diego Covarrubias Borja		



290156	Ernesto Moreno Juárez
264680	Rebeca Vega Escamilla
297819	Laura Cristina Cruz Mendiola
259366	Enrique Franco García
235566	Carla Valeria Alejandre Sanjuan

Se adjunta oficio de los estudiantes en donde los estudiantes solicitan el verano con la Dra. Mónica Cervantes Jiménez, sin embargo, en la Licenciatura en Microbiología ya se tiene a otra profesora con más experiencia en esa materia, que es la Dra. Mónica Eugenia Figueroa Cabañas, con lo cual los interesados están de acuerdo, por lo cual el verano será impartido por la Dra. Figueroa de 20 de junio al 11 de julio con duración de 5 horas diarias, para cumplir con las 80 horas del programa. La carga horaria para la profesora será en el semestre 2022-2.

LICENCIATURA EN NUTRICIÓN

SOLICITUD DE OPTATIVAS

Profesor	Materia	Dictamen
Francisco Josué López Martínez	Alimentos Funcionales	Aprobada
Ulises Moreno Celis	Inmunonutrición	Aprobada
Emmanuel Martínez	Gastronomía	Aprobada
	Repostería Saludable	Aprobada
Carmen Caamaño	Mercadotecnia de alimentos	Aprobada
Moisés Pérez Mendoza	Crononutrición	Aprobada
Tania Aguilar López	Microbiota	Aprobada
Iris Del Carmen Nieves Anaya María Elena Rojo Trejo	Nutrición Renal	Aprobada
Olguín Montes José Alfredo	Tics Aplicadas A La Nutrición	Aprobada
Toxicología De Alimentos	Preciado Cortes Roxana	Aprobada

SOLICITUDES DE VERANO

Nutrición Poblacional

Clave: 3128

Claudia Hernández Loredo

7º semestre

Sin carga horaria

Miranda Quintero Fátima Daniela	243946
Oswaldo Salinas González	261210
Cristina Arvizu García	252421
Verónica Alexandra Rodríguez Lozano	290138
Arrollo Zavala Joaquín Alejandro	290129
Cárdenas Cisneros Karla Sarai	260225
Cumplido Castañón Daniela	259250
Espino Hernández Mario Jair	290125
Brenda Natasha Toto Sánchez	274224



Alondra del Rocío Martínez Olvera	290127
Reséndiz Sánchez Rebeca	290141
Laura Giselle Flores Montoya	262808
Montserrat Magni Callejas	290133
Ma. Paula Bárcena Río	290130
Andrea Guadalupe Gómez	251402

Nutrición Geriátrica
Clave: 3135
Sandra Pérez Tepayo
6° semestre
Sin carga horaria

Carolina Azaret Quezada flores	279515
Mónica Mora Juárez	292084
Karla Paola Gutiérrez López	213357
José Cristofer Alducín Gutiérrez	279525
Francisco Morales Martínez	292091
Brenda Mariana Aguillón Padilla	200636
Ana Bethlehem Fernández Sánchez	252210

LICENCIATURA EN PRODUCCIÓN AGROPECUARIA SUSTENTABLE

Los alumnos del séptimo semestre de la Licenciatura hacer llegar a este consejo una solicitud para cursar la materia de "Seminario de titulación" con clave 4043 a cargo de la profesora M en C. Judith Gabriela Luna Zúñiga con clave de docente 14688 en el periodo del 20 de junio al 29 de julio en un horario: miércoles, jueves y viernes de 10:00 a.m. a 14:00 p.m. modalidad mixta.

SOCILITUD PARA CURSAR MATERIA EN VERANO

PLAN DE ESTUDIOS	DE	LPAS15	CARRERA	PRODUCCION AGROPECUARIA SUSTENTABLE
MATERIA		SEMINARIO DE TITULACION	CLAVE	4043
DOCENTE		JUDITH GABRIELA LUNA ZUÑIGA	CLAVE	14688
SOLICITUD ALUMNOS DEL SEPTIMO SEMESTRE CURSAR MATERIA EN VERANO				

ASUNTOS GENERALES

LICENCIATURA EN BIOLOGÍA

Se aprobó el "**Diplomado en Emprendimiento en Microbiología Aplicada**".

Total, de horas: 124 horas (108 horas presenciales, 16 horas de tutoría personalizada).

✓ Inicio y Conclusión de Actividades: sábado 6 de agosto, al sábado 10 de diciembre de 2022



- ✓ Numero de Semanas: 18 semanas presenciales y 2 semanas virtuales, en total de 108
- ✓ Sede: Laboratorio de la Lic. En Microbiología, Campus Aeropuerto, y Laboratorio de Lácteos, Campus Amazcala de la Facultad de Ciencias Naturales.

Se aprobó el diplomado "**La enseñanza de la Biología en el siglo XXI**", incluye la convocatoria para becas a los profesores de Bachilleres UAQ.

- ✓ Total, de horas: 152, modalidad mixta (Teoría virtual y actividades prácticas presenciales).
- ✓ Inicio y conclusión de las actividades: del 29 de julio al 15 de octubre del 2022.
- ✓ Finalidad del Diplomado: actualizar en sus conocimientos sobre algunas áreas y conceptos biológicos a los profesores de biología de nivel básico y medio, egresados e interesados.

Se presentó la convocatoria del curso propedéutico 2022-2, con la nueva línea de tiempo, para que los aspirantes puedan atender correctamente las indicaciones de la misma.

Se presentó la nueva Sociedad de Alumnos de Biología Ent'si (escarabajo en otomí) siendo la alumna María Fernanda Felix Huergo la nueva presidenta de la SaBio. Compartieron al resto de los miembros del consejo su plan de trabajo que incluye las actividades de la Semana Cultural de Biología, agendada del 19 al 21 de septiembre, con la posibilidad de salida a Tamasopo o a Cuetzalan.

La Dra. Norma Hernández, menciona la posibilidad de retomar los seminarios de la Licenciatura en Biología, a partir del siguiente semestre, con el tema de "Biología de Frontera", mientras este semestre se concluirá con una plática sobre el proceso de titulación para los alumnos de los últimos semestres.

La alumna consejera Guadalupe Hernández comparte la inquietud de algunos de sus compañeros, con respecto a que no habría ofertadas materias orientadoras del eje de Zoología para 2022-2, aparte de las dos materias de verano. La Dra. Hernández, respondió que revisaría con los miembros de su cuerpo académico (el cual es responsable del eje de Zoología) para ver la posibilidad de que se oferte Desarrollo de proyectos en Zoología.

LICENCIATURA EN GEOGRAFÍA AMBIENTAL

- 1. Seminario de prácticas profesionales.** La Dra. Osorno Sánchez, pide que se haga la difusión del seminario de prácticas profesionales, que se llevará a cabo el 26 de mayo en el Auditorio del Campus, y ya se comenzará la difusión en la página de Geografía Ambiental.
- 2. Encuentro Nacional de Estudiantes de Geografía Ambiental.** La Dra. Osorno Sánchez, informa que ya está la primera convocatoria; el evento se llevará a cabo en Guanajuato del 19 al 23 de septiembre, por lo que se les pide a los maestros, apoyar a los alumnos dentro de sus clases, para que se pueda generar participación de los estudiantes en las cuatro categorías: modalidad de fotografía, mapas, carteles y ponencias.

LICENCIATURA EN HORTICULTURA AMBIENTAL

El alumno Jesús Becerra Hernández con expediente 228818, solicita la aprobación como opción de titulación del "Diplomado en Protección Forestal", iniciando el 16 de mayo y finalizando el 10 de junio de 2022, con duración de 200 horas, impartido por la Universidad Autónoma Chapingo. **Dictamen:** Aprobado.

El Cuerpo Académico de Biotecnología y Sanidad Vegetal de la Facultad de Ciencias Naturales, solicita la revisión y aprobación, como opción de titulación del "Diplomado en Emprendimiento en



Microbiología Aplicada", que inicia el 06 de agosto y finaliza el 10 de diciembre de 2022, con una duración de 124 horas con sede en los Laboratorios de la Licenciatura en Microbiología, Campus Aeropuerto y Laboratorio de Lácteos, Campus Amazcala, de la Facultad de Ciencia Naturales. **Dictamen:** Aprobado.

La alumna Silvia Jazmín Olvera Martínez con expediente 243985, solicita la revisión y aprobación como método de titulación del "Diplomado en Legislación Ambiental impartido por el Centro de Investigación para el Desarrollo Sustentable (CIDES), el cual inicia el día 28 de mayo y concluye el 08 de octubre de 2022, con un total de 150 horas. **Dictamen:** Aprobado.

La Sociedad de Alumnos de la LHAM, llevará a cabo la semana cultural de la Licenciatura, los días 16, 17 y 18 de mayo de 2022 con diversas actividades. **Dictamen:** Aprobado.

Docentes de la Licenciatura, exponen a este H. Consejo que estudiantes del cuarto semestre han mostrado comportamiento tanto físico como verbal irrespetuoso para los profesores, dentro y fuera de las aulas. En particular la M. en C. Oliva R. Segura, manifestó su desconecto por un acto de un estudiante, con el que se sintió vulnerada. Por lo anterior, los profesores recomiendan que el grupo sea canalizado al área de psicología de la Facultad de Ciencias Naturales, que se fomenten dinámicas de integración y se dé seguimiento al comportamiento del grupo.

LICENCIATURA EN MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

La alumna Arantza Carretero Domínguez, estudiante de la Universidad de Santiago de Compostela, solicita realizar movilidad académica en la Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia, en el semestre 2022/2. **Dictamen:** No aprobado, pues, para realizar movilidad académica, este H. Consejo realiza un análisis académico del alumnado, para considerar sus peticiones, siendo que, de la alumna en cuestión, su promedio escolar se encuentra debajo de 8 (ocho); por lo que se le sugiere subirlo a este numeral, y, posteriormente, volver a solicitar movilidad.

El alumno Isaac Nila Marín con expediente 267572, solicita la aprobación como opción de titulación del "2º Diplomado de Bienestar Animal en Fauna Silvestre", del Instituto Veterinario y de Ecología (IVE) iniciando el 11 de mayo y finalizando el 17 de agosto de 2022, con una duración de 130 horas. **Dictamen:** Aprobado.

El Cuerpo Académico de Biotecnología y Sanidad Vegetal de la Facultad de Ciencias Naturales, solicita la aprobación como opción de titulación del "Diplomado en Emprendimiento en Microbiología Aplicada" que inicia el 6 de agosto y termina el 10 de diciembre de 2022, modalidad presencial, excepto si el semáforo epidemiológico de la UAQ no lo permitiera, sería virtual o híbrido con una duración de 124 horas. **Dictamen:** No aprobado como opción de titulación, ya que solo un porcentaje mínimo, cumple con el perfil de un Médico Veterinario Zootecnista, siendo que dicho diplomado únicamente puede servir como curso de actualización.

Se solicita la revisión y aprobación del reglamento de dormitorios del Campus Amazcala. **Dictamen:** En revisión por consejeros.

Se le informa a la alumna Isamar Garay Guerra con expediente 236128, en relación a su solicitud del registro de título, director y asesores de trabajo de titulación. **Dictamen:** Deberá revisar título y asesores, con su Directora la Dra. Xóchitl Zambrano Estrada.



La Dra. Isabel Bárcenas Reyes como responsable de Educación Continua de la Licenciatura en Medicina Veterinaria, solicita la aprobación para impartir el curso citado como **CURSO-TALLER DE TOMA Y ENVÍO DE MUESTRAS EN GRANDES ESPECIES** que tendrá lugar del 20 al 24 de junio de 2022, en un horario de 9.00 a 14.00 horas en modalidad presencial en la Facultad de Ciencias Naturales. **Dictamen:** Aprobado

LICENCIATURA EN MICROBIOLOGÍA

- 1. Cafetería.** El Dr. Fidel Landeros informa que el asunto de las cafeterías, son directamente con la Coordinación del Campus, la Mtra. Yadira, ella le comentó que tendría una reunión con todos los de las cafeterías del Campus para informarles sobre los lineamientos que la Universidad solicita para poder seguir en funcionamiento.

LICENCIATURA EN NUTRICIÓN

En Asuntos generales se les menciona a los 3 alumnos consejeros que asistieron a la reunión, la importancia de su asistencia a las sesiones de Consejo, ya que en estas, se toman decisiones de su interés.

Recuperación de Calidad de pasante

Nombre	Expediente	Fecha de Baja	Sanción
Benjamín García Jaime	167314	13/06/2019	Registrar y sustentar forma de titulación. Acreditar un curso o taller en el área de nutrición o alimentación de por lo menos 25 horas, distinto a la forma de titulación.

LICENCIATURA EN PRODUCCIÓN AGROPECUARIA SUSTENTABLE

El alumno José Ángel Hernández Montalvo, presentó solicitud de opción de titulación por diplomado, la cual por el momento no fue aprobada, ya que los maestros decidieron revisar los contenidos de dicho diplomado, para ver si cumple con los requisitos establecidos para que sea validado; también proponen los maestros hacer llegar a los alumnos, la información de cómo deben hacer este tipo de trámites, con el fin de que presenten la documentación completa.

Se tiene la participación del Ing. Adán Mercado Luna, Coordinador del Campus para compartir información a los integrantes del Consejo: Se llevará a cabo en el Campus Conca "Diplomado en Gestión de Proyectos y Empresas Agropecuarias 2022-2", que será impartido por la Facultad de Ingeniería Educación Continua, sesiones virtuales y presenciales, duración 112 horas, del 23 de junio al 15 de octubre. Se compartió en formato PDF información más completa, para quienes estén interesados. Se aprueba como opción de titulación.

Así mismo, se presentó la solicitud del Cuerpo Académico Biotecnología y Sanidad Vegetal, de la Facultad de Ciencias Naturales, dirigida a este Consejo, para solicitar su aprobación como opción de titulación el diplomado "EMPRENDIMIENTO EN MICROBIOLOGIA APLICADA". Se llevará a cabo del



sábado 6 de agosto al sábado 10 de diciembre del 2022, en un horario de 9:00 a.m. a 15:00 p.m., con un total de 124 horas (108 horas presenciales, 16 horas de tutoría personalizada). APROBADA. Se compartirá información completa a los alumnos.

EXTENSIÓN Y VINCULACIÓN (No hubo sesión)

INVESTIGACIÓN Y POSGRADO

-La Dra. Andrea Olvera, comenta que el registro para EXANI, cerró el viernes 6 de mayo a las 23:59 hrs. y atendiendo la observación de que hubo 4 aspirantes que quedaron fuera del registro, verificará si se puede abrir una nueva fecha, para que puedan presentarlo en otra fecha próxima.

-Se pone a consideración, la posibilidad de poner el ISBN para las memorias del Foro, se revisará cuáles serían las implicaciones de ponerlo y también se pide promover el evento del actual Foro, para que los alumnos visiten los carteles.

-Se notifica que los vigilantes no están como responsables de abrir salones, cubículos ni laboratorios, hay personal a cargo y estará una persona de guardia los días sábados de 8:00 a 16:00 hrs.

ASUNTOS GENERALES DE LA FACULTAD

1.- La Asociación de Metabolismo Mineral y Óseo, pidió el aval de la Lic. en Nutrición, para el Congreso que se va a llevar a cabo en el mes de agosto, donde Querétaro será la sede, es un organismo nacional, especializado en todo lo que tiene que ver con la densidad mineral ósea. Se sometió a votación, por mayoría de votos, se aprueba el aval para el Congreso.

2.- Dra. Andrea Olvera: Cursos de Verano de Inglés, se comentó la posibilidad de aperturar los cursos de verano de los niveles 3, 4, 5 y 6, y se está viendo la posibilidad de que si son grupos pequeños, no importando de qué licenciatura sean, se pueda abrir, para que tengan todos los niveles. Los cursos de verano para Inglés, sí se van a llevar a cabo, para que lo consideren.

3.- Dra. Gabriela Aguilar: Comenta su preocupación sobre el tema de que los vigilantes no pueden abrir, ni cerrar oficinas, ni laboratorios, comenta que le preocupa mucho, ya que tuvo un problema cuando se fue la luz, se apagaron sus refrigeradores y perdió aproximadamente como medio millón de pesos en reactivos, muestras biológicas y nadie se hace responsable, comenta que antes los vigilantes se daban sus rondines y cualquier cosa avisaban.

Dr. José Gómez: Como bien comentan, los vigilantes ya no hacen funciones que antes realizaban, son las indicaciones que ellos tienen, desde el semestre pasado nos reunimos con Seguridad Universitaria, con el Mtro. Cajiga y dos temas que queríamos defender, fue que no hubiera tanta rotación de personal vigilante, como bien saben, los vigilantes ya nos van conociendo, conocen llaves, espacios, quien entra, etc., sí tenemos la necesidad de tener gente disponible, ya lo estamos tratando, tener gente de intendencia o gente disponible de cualquier hora del día o de la noche, para cualquier situación, hemos estado trabajando estos días en torno a este tema, sin embargo ha sido complicado tener personas que quieran trabajar en ese sentido, no lo tenemos ahorita, porque no hay personas.

La Mtra. Paola Salazar comenta que el tema de seguridad, es una instrucción que viene desde el Centro Universitario, algunos vigilantes que ya tienen mucho tiempo, sí ayudan, pero no mucho,



comenta que ya va a venir una persona los sábados, en un horario de 8:00 a.m. a 4:00 p.m., para abrir y cerrar puertas.

4.- El Dr. Fidel Landeros expresa su inconformidad, así como los profesores de Microbiología, por el préstamo de las instalaciones de la Universidad para el concierto GNP, la Universidad no es para que se preste para un concierto privado, para que personas en estado de ebriedad entren a las instalaciones, y además les avisaron sólo con 3 días de anticipación.

5.- La Dra. Andrea Olvera comenta sobre la revisión y comentarios de la Ley Orgánica para hacer la votación.

José Gómez: Considerar que esta es la Ley Orgánica, es el documento muy general y a partir de este documento vienen los reglamentos, viene el Estatuto, viene todo lo demás, en este documento no se tienen que detallar cosas, de hecho, la intención del documento es que quede abierto, para que posteriormente cuando se hagan los reglamentos, los lineamientos, etc., ya se puedan especificar ciertas cosas, la intención es que este documento no se tenga que modificar cada cierto tiempo, aparte este documento tiene que ser avalado por el Poder Legislativo del Estado, considerar esa característica de generalidad del documento.

La Dra. Andrea Olvera, lanzó la votación para la propuesta de la Ley Orgánica, la que se envió con los cambios que se mencionaron. La pregunta es: ¿Está de acuerdo con la propuesta de la Ley Orgánica?, quedando los resultados de la votación de la siguiente manera: 38% a favor, 19% en contra y 44% abstenciones.

6.- La Dra. Andrea Olvera solicita a los Coordinadores, si tienen solicitudes para calendarizar materias para exámenes extemporáneos, no ofertadas en el semestre, le hagan llegar un oficio con la solicitud.

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



Dr. José Guadalupe Gómez Soto
 Presidente



Dra. Andrea Margarita Olvera Ramírez
 Secretaria