

**ACTA DE LA SESIÓN DEL H. CONSEJO TÉCNICO DE LA
FACULTAD DE CIENCIAS.**

SESIÓN PRESENCIAL

Fecha: 23 de marzo de 2023

Horario: 13:10 – 19:30 hrs.

Acta 23/14

Presidente

Dr. Víctor Manuel Velázquez Aguilar Director

Consejeros Profesores

Dr. Gerardo Rivas Lechuga	Biología
Dra. Pilar Durán Hernández	Biología
Dr. Carlos Málaga Iguñiz	Física
Dr. Sergio Enrique Solís Nájera	Física
M. en C. José Antonio Gómez Ortega	Matemáticas

Consejeros Técnicos Académicos

M. en C. José Luis Pérez Mazariego
M. en C. Itzia Eréndira Nieto López

Consejeros Estudiantes

Diego Alfonso Araiza García	Biología
María Andrea Moreno Sáenz	Biología
Aldo Barranco Lango	Física
Frida Doane Yépez López	Física
Alejandro Bonilla Alarcón	Matemáticas
José Jeremías Valenzuela Morales	Matemáticas

Invitados Permanentes

Mat. María Guadalupe Lucio Gómez Maqueo	Secretaria General
M. en I. Adrián Girard Islas	Coordinador del H. Consejo Técnico

Invitados

M. en C. Karla Elisa Juárez Contreras	Biología
Dra. Norma Yanet Sánchez Torres	Física
Dr. Carlos Prieto López	Matemáticas

Orden del día

1. Juriquilla, Sisal, permisos para ausentarse, movimientos administrativos y correcciones a la nómina, dictaminadoras, sabáticos, comisiones y licencias, contratos por artículo 51 del EPA, cursos especiales y proyectos, pagos, información.
2. Asuntos generales.

CAMPUS JURIQUILLA

1. Permisos para ausentarse

- 1.1. La Dra. Rosa Gabriela Castaño Meneses, Coordinadora de la Unidad Multidisciplinaria de Docencia e Investigación, Juriquilla, Querétaro, envía y apoya la solicitud del **DR. ENRIQUE ARTURO CANTORAL URIZA**, para ausentarse el 15 de abril de 2023, con el fin de realizar trabajo de campo que consiste en la toma de datos fisicoquímicos del agua y la colecta de algas del fitoplancton y peces, en el marco del proyecto PAPIIT IN212123, en la presa Zimapán y la presa La Estancia, en Querétaro. La Dra. Castaño Meneses solicita autorización para que la Dra. Miriam Guadalupe Bojorge García, el Dr. Carlos Garita Alvarado y dos estudiantes participen en la salida.

- El Consejo Técnico aprueba y solicita al Dr. Cantoral Uriza que verifique antes de la salida, que las condiciones meteorológicas y de seguridad sean adecuadas y que cumpla con los protocolos sanitarios correspondientes. Este cuerpo colegiado aprueba que la Dra. Miriam Guadalupe Bojorge García, el Dr. Carlos Garita Alvarado y dos estudiantes participen en la salida.

1.2. La Dra. Rosa Gabriela Castaño Meneses, Coordinadora de la Unidad Multidisciplinaria de Docencia e Investigación, Juriquilla, Querétaro, envía y apoya la solicitud de la **DRA. AMANDA MONTEJANO CANTORAL** para ausentarse del 19 al 23 de abril de 2023, con el fin de participar en la Feria Internacional del Libro de Bogotá, en Bogotá, Colombia. La Dra. Montejano Cantoral impartirá sus clases de manera virtual.

- El Consejo Técnico aprueba y solicita a la Dra. Montejano Cantoral que verifique antes de la salida, que las condiciones meteorológicas y de seguridad sean adecuadas y que cumpla con los protocolos sanitarios correspondientes.

1.3. La Dra. Rosa Gabriela Castaño Meneses, Coordinadora de la Unidad Multidisciplinaria de Docencia e Investigación, Juriquilla, Querétaro, envía y apoya la solicitud de la **DRA. AMANDA MONTEJANO CANTORAL** para ausentarse del 23 al 29 de abril de 2023, con el fin de participar en el XXXVIII Coloquio Víctor Neumann Lara de Teoría de las Gráficas, Combinatoria y sus Aplicaciones, a realizarse en Monterrey, Nuevo León. La Dra. Montejano Cantoral impartirá sus clases de manera virtual.

- El Consejo Técnico aprueba y solicita a la Dra. Montejano Cantoral que verifique antes de la salida, que las condiciones meteorológicas y de seguridad sean adecuadas y que cumpla con los protocolos sanitarios correspondientes.

- 1.4. La Dra. Rosa Gabriela Castaño Meneses, Coordinadora de la Unidad Multidisciplinaria de Docencia e Investigación, Juriquilla, Querétaro, envía su solicitud para ausentarse del 27 al 29 de abril de 2023, con el fin de participar en el III Congreso de la Asociación Mexicana de Sistemática de Artrópodos, a realizarse en Zapopan, Jalisco. Durante su ausencia sus cursos serán atendidos por el M. en C. Abel Ibáñez Huerta y el Dr. Juan Bibiano Morales Malacara.

- El Consejo Técnico aprueba y solicita a la Dra. Castaño Meneses que verifique antes de la salida, que las condiciones meteorológicas y de seguridad sean adecuadas y que cumpla con los protocolos sanitarios correspondientes.

2. *Cursos especiales y proyectos*

- 2.1. La Dra. Rosa Gabriela Castaño Meneses, Coordinadora de la Unidad Multidisciplinaria de Docencia e Investigación, Juriquilla, Querétaro, solicita se autoricen los siguientes eventos a realizarse en dicha UMDI, en colaboración con la Universidad de Guadalajara.

Evento	Fechas	Costo de inscripción por persona
VI Reunión de Formicidae de México	Del 12 al 13 de junio de 2023	\$400.00 (Cuatrocientos pesos 00/100 M.N.)
Jornadas de Entomología Cultural	Del 15 al 16 de junio de 2023	\$500.00 (Quinientos pesos 00/100 M.N.)

- El Consejo Técnico aprueba.

CAMPUS SISAL

1. *Permisos para ausentarse*

1.1. La Dra. Martha Gabriela Gaxiola Cortés, Coordinadora de la Unidad Multidisciplinaria de Docencia e Investigación, Sisal, Yucatán, envía y apoya la solicitud del **M. EN C. ALFREDO GALLARDO TORRES**, para ausentarse del 20 al 21 de abril y de 16 al 19 de mayo de 2023, con el fin de realizar trabajo de campo que consiste en la toma y captura de organismos, imágenes y videos de campo, en zonas de manglar y mar, en el marco del proyecto PAPIME PE206623, en Chelem y Chuburná Puerto, Yucatán.

- El Consejo Técnico aprueba y solicita al M. en C. Gallardo Torres que verifique antes de la salida, que las condiciones meteorológicas y de seguridad sean adecuadas y que cumpla con los protocolos sanitarios correspondientes.

1.2. La Dra. Martha Gabriela Gaxiola Cortés, Coordinadora de la Unidad Multidisciplinaria de Docencia e Investigación, Sisal, Yucatán, envía y apoya la solicitud de la **M. EN C. MARIBEL BADILLO ALEMÁN** para realizar las siguientes salidas de campo.

a. Del 30 al 31 de marzo de 2023, en el marco del proyecto PAPIME PE206823, con el fin de recolectar muestras biológicas, la toma de videos y fotografías, en la localidad de la Chuburná y Chelém, Yucatán.

- b. El 14, 21 y 28 de abril de 2023 en la Ceiba, Campeche y el 25 y 26 de mayo de 2023 en Ría Lagartos, Yucatán. Las salidas se encuentran en el marco del proyecto PAPIIT IG201121, con el fin de obtener material biológico para incorporarlo al acervo de la colección de otolitos del Golfo de México y el Mar Caribe.
- El Consejo Técnico aprueba y solicita a la M. en C. Badillo Alemán que verifique antes de las salidas que las condiciones meteorológicas y de seguridad sean adecuadas y que cumpla con los protocolos sanitarios correspondientes.**

2. Dictaminadoras

- 2.1. La Dra. Martha Gabriela Gaxiola Cortés, Coordinadora de la Unidad Multidisciplinaria de Docencia e Investigación, Sisal, Yucatán, solicita se apruebe la siguiente comisión dictaminadora, para evaluar el concurso de oposición abierto para una plaza de Técnico Académico Auxiliar "A" de tiempo completo, con número de registro 41029-55 para el área de Alimento Vivo.

**DRA. MAITE MASCARÓ MIQUELAJÁUREGUI
DR. CARLOS ROSAS VÁZQUEZ
M. EN C. GEMMA LETICIA MARTÍNEZ MORENO
DRA. ILEANA ORTEGÓN AZNAR
DR. DANIEL ROBLEDO RAMÍREZ
DR. SERGIO RODRÍGUEZ MORALES**

- El Consejo Técnico aprueba la comisión dictaminadora.**

2. *Programas de estímulos*

- 2.1. El M. en I. Adrián Girard Islas, Coordinador del Consejo Técnico, presenta la solicitud del **LIC. MARCO ANTONIO PONCE MÁRQUEZ** quien desea ingresar al Programa de Estímulos por Equivalencia (PEE), de acuerdo con la base VIII punto 1 de la convocatoria vigente del *Programa de Primas al Desempeño de Personal Académico de Tiempo Completo (PRIDE)*.

- El Consejo Técnico aprueba.

3. *Asuntos generales*

- 3.1. La Dra. Martha Gabriela Gaxiola Cortés, Coordinadora de la Unidad Multidisciplinaria de Docencia e Investigación, Sisal, Yucatán, presenta la solicitud de la Dra. María Leticia Arena Ortiz, para que el **DR. JORGE RAMÍREZ SALCEDO**, adscrito al Instituto de Fisiología Celular, realice una estancia de investigación por un año, a partir del 1° de mayo de 2023, en el Laboratorio de Estudios Ecogenómicos de la Facultad de Ciencias, en el Parque Científico y Tecnológico de Yucatán.

- El Consejo Técnico aprueba.

- 3.2. La Dra. Martha Gabriela Gaxiola Cortés, Coordinadora de la Unidad Multidisciplinaria de Docencia e Investigación, Sisal, Yucatán, solicita se autorice que el Dr. Carlos Alberto Yáñez Arenas, Profesor Titular "A" de tiempo completo, funja como responsable académico del **M. EN C. RAFAEL EDUARDO PACHECO GÓNGORA** en las actividades relativas a su nombramiento como Técnico Académico Titular "B" de tiempo completo.

- El Consejo Técnico aprueba.

CAMPUS CIUDAD UNIVERSITARIA

1. PERMISOS PARA AUSENTARSE

- 1.1. El Dr. Luis Felipe Jiménez García, Coordinador del Departamento de Biología Celular, envía y apoya la solicitud del **DR. ADOLFO ANDRADE CETTO**, para ausentarse del 1° al 3 de abril de 2023, con el fin de realizar trabajo de campo que consiste en la colecta de material vegetal y realizar entrevistas de campo, en el marco del proyecto PAPIIT IN213222, “Etnofarmacología: mecanismo Hipoglucemiante y Fitoquímica de *Eryngium cymosum* y *Croton guatemalensis*”, en el Estado de Hidalgo. El Dr. Andrade Cetto no imparte cursos en los días de su salida.

- El Consejo Técnico aprueba y solicita al Dr. Andrade Cetto que verifique antes de la salida, que las condiciones meteorológicas y de seguridad sean adecuadas y que cumpla con los protocolos sanitarios correspondientes.

- 1.2. La Dra. Hilda Patricia León Tejera, Coordinadora del Departamento de Biología Comparada, envía y apoya la solicitud del **DR. CARLOS ALBERTO DURÁN RAMÍREZ**, para ausentarse el 30 de marzo de 2023, con el fin de realizar trabajo de campo que consiste en la recolecta de muestras de agua y ciliados de vida libre, en la Cantera Oriente (REPSA), en Ciudad Universitaria, Cd.Mx.

- El Consejo Técnico aprueba y solicita al Dr. Durán Ramírez que verifique antes de la salida que las condiciones meteorológicas y de seguridad sean adecuadas y que cumpla con los protocolos sanitarios correspondientes.

- 1.3. La Dra. Rosario Mata López, Coordinadora del Departamento de Biología Evolutiva, envía y apoya la solicitud del **DR. JOSÉ ALBERTO CAMPILLO BALDERAS** para ausentarse del 24 al 26 de abril de 2023, con el fin de participar en el “Día Internacional del DNA: la Molécula de la vida”, en el Centro Universitario de Ciencias de la Salud, en la Universidad de Guadalajara, en Guadalajara, Jalisco. El Dr. Campillo Balderas no imparte cursos este semestre.

- El Consejo Técnico aprueba y solicita al Dr. Campillo Balderas que verifique antes de su salida, que las condiciones meteorológicas y de seguridad sean adecuadas y que cumpla con los protocolos sanitarios correspondientes.

- 1.4. La Dra. Rosario Mata López, Coordinadora del Departamento de Biología Evolutiva, envía y apoya la solicitud de la **DRA. VIVETTE GARCÍA DEISTER**, para ausentarse del 20 al 24 de marzo de 2023, con el fin de participar en la serie de pláticas *Philosophy of Science Speakers Series*, en el Laboratorio de Filosofía de la Biología y en el Departamento de Genética Humana, de la Universidad de Utah, en Salt Lake City, en Estados Unidos. Durante su ausencia sus cursos serán atendidos por el Dr. David Suárez Pascal y el Dr. Joel Vargas Domínguez.

- El Consejo Técnico aprueba la ausencia de los días 23 y 24 de marzo y solicita a la Dra. García Deister que ingrese sus solicitudes correcta y oportunamente.

- 1.5. La Dra. Elsa Guadalupe Escamilla Chimal, Coordinadora del Departamento de Ecología y Recursos Naturales, envía y apoya las solicitudes de los siguientes académicos

DR. RODOLFO OMAR ARELLANO AGUILAR
M. EN C. MANUEL HERNÁNDEZ QUIROZ
DRA. CLAUDIA ALEJANDRA PONCE DE LEÓN HILL
DRA. RUTH CECILIA VANEGAS PÉREZ

M. EN C. SEBASTIÁN ZÚÑIGA LAGUNES

para ausentarse del 10 al 17 de abril de 2023, con el fin de realizar trabajo de campo, en el marco del Proyecto 318965 “Regeneración ecohidrológica y reapropiación comunitaria del Río Grande de Santiago”, en el Estado de Jalisco.

- **El Consejo Técnico aprueba y solicita a los participantes de la salida, que verifiquen antes de la misma, que las condiciones meteorológicas y de seguridad sean adecuadas y que se cumpla con los protocolos sanitarios correspondientes.**

1.6. La Dra. Elsa Guadalupe Escamilla Chimal, Coordinadora del Departamento de Ecología y Recursos Naturales, envía y apoya la solicitud de la **M. EN C. IRENE PISANTY BARUCH**, para realizar las siguientes salidas de campo, en el marco del proyecto “Serotinia en especies del matorral perturbado del Parque Ecológico de la Ciudad de México”, en el Parque Ecológico de la Ciudad de México, Cd.Mx. La M. en C. Pisanty Baruch no imparte clases los días de sus salidas.

- a) El 14, 21 y 28 de abril de 2023
- b) El 5, 12, 19 y 26 de mayo de 2023
- c) El 2, 9, 16, 23 y 30 de junio de 2023

- **El Consejo Técnico aprueba y solicita a la M. en C. Pisanty Baruch que verifique antes de cada salida, que las condiciones meteorológicas y de seguridad sean adecuadas y que cumpla con los protocolos sanitarios correspondientes.**

1.7. La Dra. Elsa Guadalupe Escamilla Chimal, Coordinadora del Departamento de Ecología y Recursos Naturales, envía y apoya la solicitud de la **DRA. MARIANA HERNÁNDEZ APOLINAR**, para realizar las siguientes salidas de campo, en el marco del proyecto “Serotinia en especies del matorral perturbado del Parque Ecológico de la Ciudad de México”, en el Parque Ecológico de la Ciudad de México, Cd.Mx. La Dra. Hernández Apolinar no imparte clases en este semestre.

- a) El 21 y 28 de abril de 2023.
- b) El 5, 12, 19 y 26 de mayo de 2023.
- c) El 2, 9, 16, 23 y 30 de junio de 2023.

- El Consejo Técnico aprueba y solicita a la Dra. Hernández Apolinar que verifique antes de cada salida que las condiciones meteorológicas y de seguridad sean adecuadas y que cumpla con los protocolos sanitarios correspondientes.

1.8. La Dra. Elsa Guadalupe Escamilla Chimal, Coordinadora del Departamento de Ecología y Recursos Naturales, envía y apoya la solicitud del **DR. CARLOS MARTORELL DELGADO**, para realizar las siguientes salidas de campo, en el marco del proyecto PAPIIT IN215422 “Diversidad vegetal en los confines sureños de los pastizales norteamericanos”. Durante su ausencia sus cursos serán atendidos por el Dr. Edgar Javier González Liceaga.

- a) Del 19 al 27 de abril de 2023, en los estados de Querétaro, Tlaxcala y Veracruz.
- b) Del 4 al 12 de mayo de 2023, en el Estado de Jalisco.

- El Consejo Técnico aprueba y solicita al Dr. Martorell Delgado que verifique antes de cada salida que las condiciones meteorológicas y de seguridad sean adecuadas y que cumpla con los protocolos sanitarios correspondientes.

1.9. La Dra. Elsa Guadalupe Escamilla Chimal, Coordinadora del Departamento de Ecología y Recursos Naturales, envía y apoya la solicitud del **M. EN C. DIEGO GARCÍA MEZA**, para realizar las siguientes salidas de campo, en el marco del proyecto PAPIIT IN215422, que consiste en continuar con el listado florístico de los pastizales intertropicales templados. El M. en C. García Meza no imparte cursos este semestre.

- a) Del 19 al 27 de abril de 2023. en los estados de Querétaro, Tlaxcala y Veracruz.
- b) Del 4 al 12 de mayo de 2023. En el Estado de Jalisco.

- El Consejo Técnico aprueba y solicita al M. en C. García Meza que verifique antes de las salidas que las condiciones meteorológicas y de seguridad sean adecuadas y que cumpla con los protocolos sanitarios correspondientes.

1.10. La Mat. María Guadalupe Lucio Gómez Maqueo, Secretaria General de la Facultad, envía y apoya la solicitud del **FÍS. EDGAR ADÁN JIMÉNEZ DÍAZ**, para ausentarse del 1° al 30 de junio de 2023, con el fin de realizar una estancia de investigación en el Laboratoire de Biologie du Développement Institut de Biologie Paris Seine, en la Sorbone Université, Campus Pierre et Marie Curie, en Francia.

- El Consejo Técnico aprueba y solicita al Fís. Jiménez Díaz que verifique antes de la salida, que las condiciones meteorológicas y de seguridad sean adecuadas y que cumpla con los protocolos sanitarios correspondientes.

2. MOVIMIENTOS ADMINISTRATIVOS Y CORRECCIONES A LA NÓMINA

2.1. El Dr. Gerardo Jorge Vázquez Fonseca, Coordinador de la Carrera de Física, solicita se autorice el siguiente movimiento administrativo.

- a. **OSCAR MÁRQUEZ ESQUIVEL**, alta de 3 horas como Ayudante de Profesor de Asignatura “B”, para apoyar en la materia Temas Selectos de Física Computacional III, grupo 8367, del 16 de febrero al 31 de julio de 2023.

- El Consejo Técnico aprueba.

2.2. El Dr. Manuel Torres Labansat, Coordinador General de Estudios de Posgrado, solicita se autoricen las siguientes altas de nombramiento de los Ayudantes de Profesor de Asignatura, que impartirán cursos en el Programa de Posgrado en Ciencias en Ciencias Matemáticas y de la Especialización en Estadística Aplicada, durante el semestre 2023-2, del 30 de enero al 15 de junio de 2023. Los pagos serán con cargo a la Coordinación General de Estudios de Posgrado, con base en los artículos 20 y 21 del Estatuto del Personal Académico.

Nombre	Nombramiento	Horas	Asignatura	Clave
Julio Ernesto Nava Trejo	Ayudante de Profesor de Asignatura “B”	4.5	Procesos Estocásticos	67915
Mario Alberto Camargo Salas	Ayudante de Profesor de Asignatura “B”	3	Finanzas Matemáticas y Derivados en Tiempo Discreto	67908
Porfirio Leandro León Álvarez	Ayudante de Profesor de Asignatura “B”	4.5	Topología Algebraica	67918
Luis Edwin Aguilar Anzures	Ayudante de Profesor de Asignatura “B”	4.5	Ecuaciones Diferenciales Parciales	67904

- El Consejo Técnico aprueba.

- 2.3. El Dr. Manuel Torres Labansat, Coordinador General de Estudios de Posgrado, solicita se autoricen las siguientes altas de nombramiento de los Ayudantes de Profesor de Asignatura y Profesores de Asignatura, que impartirán cursos en el Programa de Posgrado en Ciencia e Ingeniería de la Computación, durante el semestre 2023-2, del 30 de enero al 15 de junio de 2023. Los pagos serán con cargo a la Coordinación General de Estudios de Posgrado, con base en los artículos 20, 21 y 46 del Estatuto del Personal Académico.

Nombre	Nombramiento	Horas	Asignatura	Clave
Gustavo Arturo Márquez Flores	Profesor de Asignatura "B"	3	Seminario de Investigación I	71826
Gustavo Arturo Márquez Flores	Profesor de Asignatura "B"	3	Temas Selectos de Ingeniería de Software y Bases de Datos	71860
José Jaime Camacho Escoto	Profesor de Asignatura "B"	3	Seminario de Investigación I	71826
Óscar Alejandro Esquivel Flores	Profesor de Asignatura "B"	3	Temas Selectos de Computación Científica	71839
Fernando Reyes Gómez	Ayudante de Profesor de Asignatura "B"	3	Temas Selectos de Computación Científica	71839
Emilio Alejandro Morales Juárez	Ayudante de Profesor de Asignatura "A"	6	Aprendizaje Automatizado	71841
Jesús Germán Ortiz Barajas	Ayudante de Profesor de Asignatura "A"	3	Temas Selectos de Inteligencia Artificial	71848
Jorge Alberto Calvillo Rodríguez	Ayudante de Profesor de Asignatura "A"	3	Temas Selectos de Inteligencia Artificial	71848
Víctor Manuel Sánchez Sánchez	Ayudante de Profesor de Asignatura "A"	3	Temas Selectos de Inteligencia Artificial	71848
Jesús Iván Saavedra Martínez	Ayudante de Profesor de Asignatura "A"	3	Temas Selectos de Ingeniería de Software y Bases de Datos	71860
Manuel Cristóbal López Michelone	Ayudante de Profesor de Asignatura "B"	3	Temas Selectos de Ingeniería de Software y Bases de Datos	71860

Alejandro Talavera Rosales	Ayudante de Profesor de Asignatura "A"	3	Criptografía	71864
Jesús Nestaly Marín Nevares	Ayudante de Profesor de Asignatura "B"	3	Temas Selectos de Redes y Seguridad en Cómputo	71870

- El Consejo Técnico aprueba.

- 2.4. El Dr. Manuel Torres Labansat, Coordinador General de Estudios de Posgrado, solicita se autoricen las siguientes altas de nombramiento de los Ayudantes de Profesor de Asignatura y Profesores de Asignatura, que impartirán cursos en el Programa de Ciencias Físicas, durante el semestre 2023-2, del 30 de enero al 15 de junio de 2023. Los pagos serán con cargo a la Coordinación General de Estudios de Posgrado, con base en los artículos 20, 21 y 46 del Estatuto del Personal Académico.

Nombre	Nombramiento	Horas	Asignatura	Clave
Miguel Ángel Alcántara Rodríguez	Ayudante de Profesor de asignatura "B"	6	Protección Radiológica	76637
William Eduardo Álvarez Girón	Ayudante de Profesor "B"	6	Introducción a la Óptica Cuántica	76514
Jorge Patricio Castillo López	Profesor de Asignatura "A"	2	Laboratorio Clínico Avanzado de Radiodiagnóstico	76653
Jorge Patricio Castillo López	Profesor de Asignatura "A"	2	Física de la Imagen Radiológica	76635
Lenny Nadia Gallardo Alvarado	Profesor de Asignatura "A"	2	Radiobiología	76638
Héctor Alejandro Galván Espinoza	Profesor de Asignatura "A"	2	Laboratorio Clínico Avanzado de Radiodiagnóstico	76653
León Manuel García de la Vega	Ayudante de Profesor de asignatura "B"	4	Temas Selectos: Investigación Contemporánea en GAEN	76612-2
José Antonio García Hernández	Ayudante de Profesor de asignatura "B"	6	Física de Partículas Elementales	76520
Dante Virgilio Gómez Navarro	Ayudante de Profesor de asignatura "B"	4	Métodos numéricos	76561

Alberto Hernández López	Ayudante de Profesor de asignatura "B"	4	Mecánica Cuántica I	76507
Juan Hernández Tecorralco	Ayudante de Profesor de asignatura "B"	5	Estado sólido	76533
Emmanuel Herrera Flores	Ayudante de Profesor de asignatura "B"	6	Relatividad General	76524
José Alejandro Jiménez Acosta	Profesor de Asignatura "A"	2	Física de la Radioterapia	76636
Juan Carlos Benjamín Luna Verónico	Ayudante de Profesor de asignatura "B"	4	Teoría Cuántica de Campos II	76568
Manuel Mijail Martínez Ramos	Ayudante de Profesor de asignatura "B"	6	Física No Lineal y Sistemas Complejos I	76528
Juan Carlos Obeso Jureidini	Ayudante de Profesor de asignatura "B"	6	Temas Selectos: Métodos de Simulación Computacional para Sistemas Cuánticos	76612-1
Raúl Osorio Durán	Profesor de Asignatura "A"	2	Física de la Imagen Radiológica	76635
María Adela Poitevin Chacón	Profesor de Asignatura "A"	2	Radiobiología	76638
Homar Rivera Rodríguez	Ayudante de Profesor "B"	4	Electrodinámica Clásica I	76504
Alejandro Rodríguez Laguna	Profesor de Asignatura "A"	2	Física de la Radioterapia	76636
Roberto Carlos Ronquillo Hernández	Ayudante de Profesor "B"	4	Física de la Imagen Radiológica	76635
Rodolfo Abraham Sánchez Isidro	Ayudante de Profesor "B"	3	Teoría Cuántica de Campos I	76525
Jorge Antonio Silva Castro	Ayudante de Profesor "B"	4	Mecánica Clásica	76506
Scheidt Dennis	Ayudante de Profesor "B"	4	Fundamentos de Fotónica	76543
Torres Brauer Víctor Hernán	Ayudante de Profesor "B"	4	Física Estadística I	76505
Torres Urzúa Luis Fernando	Profesor de Asignatura "A"	2	Protección Radiológica	76637

- El Consejo Técnico aprueba.

- 2.5. El Dr. Carles Canet Miquel, Secretario Académico de la Escuela Nacional de Ciencias de la Tierra, solicita al Consejo Técnico de la Facultad de Ciencias, en su carácter de consejo técnico afín, se autoricen los siguientes cambios en los nombramientos del personal académico que imparte cursos en la Licenciatura en Ciencias de la Tierra durante el semestre 2023-2, del 30 de enero al 4 de agosto de 2023, con base en el artículo 46 del Estatuto del Personal Académico. Los pagos serán con cargo a la Escuela Nacional de Ciencias de la Tierra.

Nombre	Nombramiento	Horas	Asignatura	Clave	Trámite
Malinalli Wong Rueda	Profesora de Asignatura "A"	3	Habilidades del Pensamiento	0210	Corrección nombre de la asignatura
Ana Cristina Cervantes Arrijo	Profesora de Asignatura "A"	3	Habilidades del Pensamiento	0210	Ajuste de horas

- El Consejo Técnico aprueba.

- 2.6. El Dr. Carles Canet Miquel, Secretario Académico de la Escuela Nacional de Ciencias de la Tierra, solicita al Consejo Técnico de la Facultad de Ciencias, en su carácter de consejo técnico afín, se autoricen el siguiente cambio en el nombramiento del personal académico que imparte cursos en la Licenciatura en Ciencias de la Tierra, durante el semestre 2023-2, del 30 de enero al 4 de agosto de 2023, con base en el artículo 46 del Estatuto del Personal Académico. Los pagos serán con cargo a la Escuela Nacional de Ciencias de la Tierra.

Nombre	Nombramiento	Horas	Asignatura	Clave	Trámite
Sergio Salinas Sánchez	Profesor de Asignatura "A"	5	Geomorfología Aplicada	0068	Ajuste de horas

- El Consejo Técnico aprueba.

3. DICTAMINADORAS

- 3.1. La Dra. María del Pilar Alonso Reyes, Coordinadora General del Departamento de Matemáticas, envía la opinión de ese Departamento, respecto a la solicitud de promoción a Profesora Titular "A" de tiempo completo de la **M. EN I.O. MARÍA DEL CARMEN HERNÁNDEZ AYUSO.**

- El Consejo Técnico envía la documentación a la comisión dictaminadora.

- 3.2. El Dr. Luis Felipe Jiménez García, Coordinador del Departamento de Biología Celular, solicita se apruebe la siguiente comisión dictaminadora, para evaluar el concurso de oposición abierto para una plaza de Técnico Académico Titular "A" de tiempo completo, con número de registro 52084-34 para el área Microscopía Electrónica.

**DR. ARTURO CARLOS II BECERRA BRACHO
DRA. MARÍA SANDRA CABRERA BENÍTEZ
M. EN C. MARÍA DE LOS REMEDIOS RAMÍREZ RANGEL
DR. ARMANDO PÉREZ TORRES
DRA. GUADALUPE TRINIDAD ZAVALA PADILLA
M. EN C. LILIA CARINA BECERRIL BERROCAL**

- El Consejo Técnico aprueba la comisión dictaminadora.

- 3.3. La Dra. Bertha Molina Brito, Coordinadora General del Departamento de Física, solicita se apruebe la siguiente comisión dictaminadora, para evaluar el concurso de oposición abierto para una plaza de Técnico Académico Asociado "C" de tiempo completo, con número de registro 07811-30 para el área Óptica (óptica cuántica y clásica).

**DRA. VICENTA SÁNCHEZ MORALES
DRA. ANDREA LUISA ABURTO ESPINA
DR. JEHÚ LÓPEZ APARICIO**

**DR. JOSÉ IGNACIO MIER Y TERÁN
DRA. KAREN PATRICIA VOLKE SEPÚLVEDA
DR. MARIO FRANCISCO GONZÁLEZ CARDEL**

- El Consejo Técnico aprueba la comisión dictaminadora.

4. SABÁTICOS

- 4.1. La Dra. Hilda Patricia León Tejera, Coordinadora del Departamento de Biología Comparada, comunica la reincorporación de la **DRA. DENÍ CLAUDIA RODRÍGUEZ VARGAS** a sus actividades, a partir del 14 de febrero de 2023, al concluir el año sabático que le fue autorizado desde el 14 de febrero de 2022. El Departamento de Biología Comparada considera que el informe de labores correspondiente es satisfactorio.

- El Consejo Técnico se da por enterado y envía la notificación al Departamento de Personal Académico.

- 4.2. La Dra. Rosario Mata López, Coordinadora del Departamento de Biología Evolutiva, envía y apoya la solicitud del **DR. ÓSCAR ALBERTO FLORES VILLELA**, para que le sea autorizado un cambio en el plan de trabajo correspondiente al año sabático que disfruta a partir del 1° de julio de 2022. El Dr. Flores Villela solicita se aprueben estancias de investigación en Roma, del 29 de enero al 25 abril de 2023 y en la Universidad de Tel Aviv, del 27 de abril al 30 de junio de 2023, debido a su situación migratoria.

- El Consejo Técnico aprueba la actualización del plan de trabajo.

5. COMISIONES Y LICENCIAS

5.1. La Dra. Rosario Mata López, Coordinadora del Departamento de Biología Evolutiva, solicita se autorice al **DR. DAVID SUÁREZ PASCAL**, una comisión con goce de sueldo, en su nombramiento como Profesor Asociado “C” de tiempo completo, con base en el artículo 95 inciso b) del Estatuto del Personal Académico, por tres meses, a partir del 1° de octubre de 2023, con el fin de realizar una estancia de investigación en el Departamento de Filosofía de la Universidad de Heidelberg, en Alemania.

- El Consejo Técnico aprueba y solicita al Dr. Suárez Pascal que justifique el cumplimiento de su carga docente anual durante su ausencia.

5.2. La Dra. Edna María Suárez Díaz, Coordinadora de la Unidad de Enseñanza de Biología, solicita se autorice a la **DRA. ROSAURA MAYÉN ESTRADA**, una comisión con goce de sueldo, en 6 horas de su nombramiento como Profesor de Asignatura “B”, con base en el artículo 95 inciso b) del Estatuto del Personal Académico, por seis meses, a partir del 1° de agosto de 2023, con el fin de apoyar el disfrute de un semestre sabático.

- El Consejo Técnico aprueba.

6. CONTRATOS POR ARTÍCULO 51 DEL ESTATUTO DE PERSONAL ACADÉMICO (EPA)

6.1. La Dra. Hilda Patricia León Tejera, Coordinadora del Departamento de Biología Comparada, solicita se autorice la renovación de contrato No. 2, del **DR. ALDEBARAN CAMACHO VELÁZQUEZ**, por un año, a partir del 1° de mayo de 2023, con base en el artículo 51 del EPA, con un sueldo equivalente al de un Técnico Académico Titular “B” de tiempo completo, en el área Morfología y Anatomía Vegetal.

- El Consejo Técnico aprueba la renovación y las funciones.

6.2. La Mat. María Guadalupe Lucio Gómez Maqueo, Secretaria General de la Facultad, solicita se autorice la renovación de contrato No. 1, del **L. EN C.C. JORGE ERICK RIVERA LÓPEZ**, por un año, a partir del 16 de marzo de 2023, con base en el artículo 51 del EPA, con un sueldo equivalente al de un Técnico Académico Asociado “B” de tiempo completo, en el área Computación, en apoyo a la Coordinación de los Servicios de Cómputo de la Facultad de Ciencias.

- El Consejo Técnico aprueba la renovación y las funciones.

6.3. La Mat. María Guadalupe Lucio Gómez Maqueo, Secretaria General de la Facultad, solicita se autorice la renovación de contrato No. 4, del **FÍS. EDGAR ADÁN JIMÉNEZ DÍAZ**, por un año, a partir del 16 de marzo de 2023, con base en el artículo 51 del EPA, con un sueldo equivalente al de un Técnico Académico Asociado “C” de tiempo completo, en el área Imagenología Cuantitativa, adscrito a la Secretaría General.

- El Consejo Técnico aprueba la renovación y las funciones y solicita que se abra el concurso de oposición para la plaza.

7. CURSOS ESPECIALES Y PROYECTOS

- 7.1. La Lic. María Elena Martínez González de la Vega, Secretaria de Educación Abierta y Continua, solicita se aprueben los siguientes programas académicos del semestre 2023-2.

Programa Académico	Ponentes	Fechas y horarios	Horas	Costo
Curso Estudio y Monitoreo de Fauna Silvestre 2ª Edición Modalidad Presencial	Dr. Alejandro Villegas Castillo Lic. Sol de Mayo Mejenes López Dr. José Juan Flores Martínez	Del 19 al 23 de junio de 2023 Lunes a viernes de 9:00 a 14:00 y de 15:00 a 18:00 hrs.	20	\$6,500.00 para público en general. \$5,500.00 para alumnos, exalumnos, personal, tesistas de la UNAM y; afiliados a Fundación UNAM.
Diplomado IV: Solución de problemas, TIC e Investigación didáctica (Diplomado para Matemáticas) Modalidad Semipresencial	Dr. Leonardo Ignacio Martínez Sandoval Mat. Carla Abigail Anaya Montano Mtra. Tania Azucena Chicalote Jiménez	Del 18 de abril al 31 de agosto de 2023 Martes y jueves de 17:00 a 19:00 hrs.	124	\$2,000.00 para público en general. Gratuito para alumnos, personal, y tesistas de la UNAM. \$1,000.00 para sistema incorporado, exalumnos y afiliados a Fundación UNAM

- El Consejo Técnico aprueba.

8. PAGOS

- 8.1. La Dra. Ana Rosa Barahona Echeverría, Profesora de Carrera del Departamento de Biología Evolutiva y responsable del proyecto CONACyT CB-2017-2018-A1-S-8786-H-4180 “Ciencia Transnacional y Redes de Colaboración en el Estudio de las Ciencias de la Vida en México, 1960-1990”, solicita se autorice a la **C. ANA BELÉN SALAZAR ÁNGELES** el pago mensual de \$3,153.70 M.N. por concepto de beca, durante los meses de febrero a octubre de 2023. El pago se realizará con cargo a los recursos extraordinarios provenientes del proyecto referido.

- El Consejo Técnico aprueba, sujeto a la disponibilidad de los recursos.

9. INFORMACIÓN

9.1. La Dra. María Fernanda Figueroa Díaz Escobar, la Dra. Irene Sánchez Gallen y el Dr. José Jaime Zúñiga Vega, representantes de la Comisión de Espacios del Departamento de Ecología y Recursos Naturales, envían copia del documento que dirigen al **Académico 1**, Profesor de Carrera del Departamento de Ecología y Recursos Naturales, respecto a la solicitud de espacio y a la recomendación del Consejo Técnico.

- El Consejo Técnico se da por enterado y recibirá a los doctores Académico 1 y Académico 2 en su próxima sesión presencial.

9.2. El Dr. José Guadalupe Palacios Vargas, Profesor de Carrera del Departamento de Ecología y Recursos Naturales, envía copia del documento que dirige a la Dra. Elsa Guadalupe Escamilla Chimal, Coordinadora del Departamento de Ecología y Recursos Naturales, en el que solicita se apruebe al **M. EN C. RICARDO IGLESIAS MENDOZA**, una prórroga de nombramiento en 22 horas como Ayudante de Profesor de Asignatura "B", por 15 días a partir del 1° de junio de 2023, en apoyo al laboratorio de Ecología y Sistemática de Microartrópodos. Asimismo, el Dr. Palacios Vargas presenta una propuesta de distribución de las horas de apoyo asignadas a dicho laboratorio.

- El Consejo Técnico queda en espera de la opinión del Departamento de Ecología y Recursos Naturales.

9.3. Nueve académicos responsables técnicos de los espacios de Talleres del Área del Conocimiento de Biología, envían copia de la carta que dirigen a la **DRA. EDNA MARÍA SUÁREZ DÍAZ**, Coordinadora de la Unidad de Enseñanza de Biología, respecto a la asignación de recursos económicos a dichos espacios.

- El Consejo Técnico toma conocimiento de la información.

10. ASUNTOS GENERALES

10.1. La **DRA. LETICIA MARGARITA OCHOA OCHOA**, Profesora de Carrera del Departamento de Biología Evolutiva, solicita autorización para que cinco estudiantes de posgrado realicen trabajo de campo, del 1° de mayo al 5 de junio de 2023, en el marco del proyecto PAPIIT IN220321 “Diversidad Herpetofaunística de la Sierra Madre del Sur”, en San Juan Cacahuatepec, Santa María Ipalapa, San Pedro Amuzgos, Santa Ana Tututepec, Santa Cruz Tututepec y Santa Cruz Tepenixtlahuaca, en el Estado de Oaxaca.

- El Consejo Técnico aprueba y solicita a la Dra. Ochoa Ochoa que verifique antes de la salida, que las condiciones meteorológicas y de seguridad sean adecuadas y que se siga con los protocolos sanitarios correspondientes.

10.2. La **alumna 1**, estudiante de la Carrera de Biología, solicita una suspensión temporal en el semestre 2023-2. La **alumna 1** expone los motivos de su solicitud.

- El Consejo Técnico aprueba.

10.3. La **alumna 2**, estudiante de la Carrera de Biología, solicita se le autorice una suspensión temporal en el semestre 2023-2. La **alumna 2** expone los motivos de su solicitud.

- El Consejo Técnico aprueba.

10.4. La **alumna 3**, estudiante de la Carrera de Física, expone la situación que ocurre en el curso de la **materia 1**, en el **grupo 1**, durante el semestre 2023-2.

- El Consejo Técnico solicita la opinión de la profesora y que aclare el formato del curso.

10.5. El Dr. Harry Alvarez Ospina, Coordinador de la Licenciatura en Ciencias de la Tierra, propone la modificación del enunciado, *“Los profesores participantes no responsables (llamado también corresponsables) del taller deberán tener el nivel académico mínimo de licenciatura en las áreas afines a la temática del mismo”*, del Artículo 9, Inciso 2. Características de los profesores participantes de los talleres, del Reglamento de Talleres de Investigación de la Licenciatura en Ciencias de la Tierra, por el enunciado *“Los profesores participantes no responsables (llamados también corresponsables) del taller deberán tener el nivel académico mínimo de Profesor o Investigador Asociado “A” de tiempo completo de la Facultad o de los Centros e Institutos, o su equivalente y estar activo en las áreas afines a la temática del mismo”*.

- El Consejo Técnico solicita al Dr. Álvarez que se fundamente el motivo del cambio.

10.6. El Act. Mauricio Aguilar González, Jefe de la División de Estudios Profesionales, presenta su propuesta de normatividad para revalidaciones de materias.

- El Consejo Técnico solicita la opinión de las coordinaciones de las carreras.

10.7. El Profesor **Académico 3**, Profesor de Asignatura, solicita información sobre su situación, ya que no le fueron asignados cursos durante los semestres 2023-1 y 2023-2.

- El Consejo Técnico solicita a la Coordinación de la Carrera de Actuaría que comunique por escrito al profesor Académico 3 la decisión acordada por el Consejo Departamental de Matemáticas.

10.8. La Dra. María del Pilar Alonso Reyes, Coordinadora General del Departamento de Matemáticas, en respuesta a la solicitud del Consejo Técnico, envía la opinión del Consejo Departamental de Matemáticas respecto a las diferencias de los requisitos de las convocatorias para la integración de Profesores de Asignatura al Comité Académico de las Licenciaturas en Actuaría, Ciencias de la Computación y Matemáticas.

- El Consejo Técnico acuerda la celebración de una reunión de este cuerpo colegiado con el personal académico del Departamento de Matemáticas el 27 de abril del presente de las 17:00 a las 19:00 hrs.

10.9. El Dr. Harry Alvarez Ospina, Coordinador de la Licenciatura en Ciencias de la Tierra, solicita se apruebe que, a partir del semestre 2024-1, los estudiantes de la Licenciatura en Ciencias de la Tierra que no han acreditado la materia Matemáticas para las Ciencias de la Tierra I, II, III y IV, puedan inscribirse en los grupos de las Matemáticas para las Ciencias Aplicadas I, II, III y IV de la Licenciatura en Ciencias de la Computación, con el fin de que los alumnos rezagados acrediten las asignaturas referidas.

- El Consejo Técnico aprueba, debido a que las asignaturas tienen los mismos temarios.

10.10. El **DR. ROBERTO VELASCO SEGURA**, Profesor del Instituto de Ciencias Aplicadas y Tecnología, con el fin de comprobar su carga docente, solicita una constancia por la impartición del curso “Temas Selectos de Instrumentación: Phytón Aplicado a Cómputo Científico”, durante el semestre 2023-2. El Dr. Velasco Segura solicita que se emitan constancias semejantes a los alumnos del curso.

- El Consejo Técnico comunica al Dr. Velasco que no corresponde a la Facultad de Ciencias emitir las constancias que solicita.

10.11. Con base en el artículo 19 del Reglamento General para la Presentación, Aprobación, Evaluación y Modificación de Planes de Estudio de la UNAM, la Dra. Beatriz Ortega Guerrero, Directora de la Escuela Nacional de Ciencias de la Tierra, presenta al Consejo Técnico de la Facultad de Ciencias, en su carácter de consejo técnico afín, la propuesta de reubicación de las siguientes asignaturas:

- a) Herramientas computacionales del 1er. semestre, pasar al 2do. semestre.
- b) Habilidades del Pensamiento del 2do. semestre, pasar al 1er. semestre.

- El Consejo Técnico aprueba.

10.12. La Dra. Bertha Molina Brito, Coordinadora General del Departamento de Física, envía la opinión del Consejo Departamental de Física sobre los informes de labores 2022 y los planes de trabajo 2023 de los siguientes académicos.

Personal Académico	Informe de labores 2022	Plan de trabajo 2023
M. en C. Augusto Cabrera Manuel	Satisfactorio	Aprobado
Dr. Jorge Ramón Soto Mercado	Satisfactorio	Aprobado
Dra. Catalina Elizabeth Stern Forgach	Satisfactorio	Aprobado
Q.F.B. Araceli Torres Pérez	Satisfactorio	Aprobado
M. en C. Edgar Vázquez Luis	Satisfactorio	Aprobado
Fís. Judith Magdalena Vera López	Satisfactorio	Aprobado
Fís. Guillermo César Aníbal Zepeda Pérez	Satisfactorio	Aprobado

- El Consejo Técnico considera satisfactorios los informes de labores 2022 y aprueba los planes de trabajo 2023.

10.13. La Dra. María del Pilar Alonso Reyes, Coordinadora General del Departamento de Matemáticas, envía la evaluación del informe de labores 2022 y del plan de trabajo 2023 del **M. EN C. RAFAEL ROJAS BARBACHANO**, adscrito a ese departamento.

- El Consejo Técnico ratifica la evaluación del Departamento de Matemáticas y considera que el informe de labores 2022 no es satisfactorio y aprueba el plan de trabajo 2023.

10.14. La Dra. Beatriz Ortega Guerrero, Directora de la Escuela Nacional de Ciencias de la Tierra y el Dr. Víctor Manuel Velázquez Aguilar, Director de la Facultad de Ciencias, solicitan se apruebe la solicitud y el plan de trabajo de la **M. EN E.M.S. ISABEL MEJÍA LUNA**, Técnica Académica Asociada "C" de tiempo completo, para realizar el cambio de adscripción definitivo de la Facultad de Ciencias, a la Escuela Nacional de Ciencias de la Tierra, a partir del 1° de abril de 2023.

- El Consejo Técnico aprueba el plan de trabajo y el cambio de adscripción definitivo.

10.15. La Dra. Beatriz Ortega Guerrero, Directora de la Escuela Nacional de Ciencias de la Tierra y el Dr. Víctor Manuel Velázquez Aguilar, Director de la Facultad de Ciencias, solicitan se apruebe la solicitud y el plan de trabajo de la **DRA. KARINA ELIZABETH HERNÁNDEZ DE LA CRUZ**, Profesora Titular "A" de tiempo completo, para realizar el cambio de adscripción definitivo de la Facultad de Ciencias, a la Escuela Nacional de Ciencias de la Tierra, a partir del 1° de abril de 2023.

- El Consejo Técnico aprueba el plan de trabajo y el cambio de adscripción definitivo.

10.16. La Dra. Beatriz Ortega Guerrero, Directora de la Escuela Nacional de Ciencias de la Tierra y el Dr. Víctor Manuel Velázquez Aguilar, Director de la Facultad de Ciencias, solicitan se apruebe la solicitud y el plan de trabajo de la **DRA. ELSA ARELLANO TORRES**, Profesora Titular "A" de tiempo completo, para realizar el cambio de adscripción definitivo de la Facultad de Ciencias, a la Escuela Nacional de Ciencias de la Tierra, a partir del 1° de abril de 2023.

- **El Consejo Técnico aprueba el plan de trabajo y el cambio de adscripción definitivo.**

10.17. La Dra. Beatriz Ortega Guerrero, Directora de la Escuela Nacional de Ciencias de la Tierra y el Dr. Víctor Manuel Velázquez Aguilar, Director de la Facultad de Ciencias, solicitan se apruebe la solicitud y el plan de trabajo de la **DRA. ANA MARÍA LIZETH CABALLERO GARCÍA**, Profesora Titular "A" de tiempo completo, para realizar el cambio de adscripción definitivo de la Facultad de Ciencias, a la Escuela Nacional de Ciencias de la Tierra, a partir del 1° de abril de 2023.

- **El Consejo Técnico aprueba el plan de trabajo y el cambio de adscripción definitivo.**

10.18. La Mat. María Guadalupe Lucio Gómez Maqueo, Secretaria General de la Facultad, con el fin de regularizar el expediente, presenta los informes de labores 2020 y 2021 y los planes de trabajo 2021 y 2022 de la **DRA. SILVIA SUSANA OLIVARES MARÍN**, los que considera satisfactorios y aprobados. La Dra. Olivares Marín se incorporó a la Facultad de Ciencias al inicio de la contingencia sanitaria del COVID-19, por lo que la evaluación de sus actividades se realizó de forma extemporánea.

- **El Consejo Técnico considera que los informes 2020 y 2021 son satisfactorios y aprueba los planes de trabajo 2021 y 2022.**

11. Se leyó y aprobó el acta 23/14 del 23 de marzo de 2023.