

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

SESIÓN PRESENCIAL EN LÍNEA

Fecha: septiembre 30 de 2021

Horario: 13:00 – 17:00 hrs.

Acta 21/57

Presidente

Dr. Víctor Manuel Velázquez Aguilar Director

Consejeros Profesores

Dra. Rosario Mata López	Biología
Dr. Ricardo Méndez Fragoso	Física
Dra. Susana Orozco Segovia	Física
Dr. Jorge Marcos Martínez Montejano	Matemáticas

Consejeros Técnicos Académicos

M. en C. José Luis Bortolini Rosales

Consejeros Estudiantes

Alejandro Legaspi Salazar	Biología
Yoloxochitl Medina Galeana	Biología
Miguel Ángel Contreras Flores	Física

Invitados Permanentes

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

Invitados

Dr. Jorge Alberto López Rocha

Coordinador de Docencia de la
UMDI-Sisal, Yucatán

Dra. Ruth Cecilia Vanegas Pérez

Secretaria de Integración y
Comunicación Académica

Orden del día

1. Juriquilla, Sisal, permisos para ausentarse, movimientos administrativos y correcciones a la nómina, dictaminadoras, comisiones y licencias, programas de estímulos, información.
2. Asuntos generales.

CAMPUS JURIQULLA

1. *Permisos para ausentarse*

- 1.1. El Dr. Enrique Arturo Cantoral Uriza, Coordinador de la Unidad Multidisciplinaria de Docencia e Investigación, Juriquilla, Querétaro, solicita autorización para que la **DRA. AMANDA MONTEJANO CANTORAL**, realice una estancia de investigación, del 24 al 31 de octubre de 2021, en el Centro de Ciencias Matemáticas de la UNAM en Morelia, Michoacán, en el marco del proyecto PAPIIT IN116519 “Variantes en la Teoría de Ramsey: estudio de estructuras de suma-cero y heterocromáticas”. El Dr. Cantoral Uriza, solicita autorización para que el estudiante de doctorado **Alumno 1**, participe en la estancia.

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

2. Movimientos administrativos y correcciones a la nómina

- 2.1. El Dr. Enrique Arturo Cantoral Uriza, Coordinador de la Unidad Multidisciplinaria de Docencia e Investigación, Juriquilla, Querétaro, solicita se autoricen los siguientes movimientos administrativos:
- a. **ELIZABETH FUENTES ROMERO**, baja de 3 horas como Profesora de Asignatura “A”, en la materia Taller Investigación en Ciencias Ambientales I, Clave 1726, Grupo 1029, a partir del 1° de septiembre de 2021.
 - b. **NORMA EUGENIA GARCÍA CALDERÓN**, baja de 3 horas como Profesora de Asignatura “B”, en la materia Taller Investigación en Ciencias Ambientales I, Clave 1726, Grupo 1029, a partir del 1° de septiembre de 2021.
 - c. **ALBERTO GÓMEZ TAGLE CHÁVEZ**, baja de 3 horas como Profesor de Asignatura “A”, en la materia Taller Investigación en Ciencias Ambientales, Clave 1726, Grupo 1029, a partir del 1° de septiembre de 2021.
 - d. **ARTURO GÓMEZ TUENA**, baja de 4.5 horas como Profesor de Asignatura “A”, en la materia Taller Investigación en Ciencias de la Tierra Sólida I, Clave 1729, Grupo 1054, a partir del 1° de septiembre de 2021.
 - e. **MATTIA PAROLARI**, baja de 4.5 horas como Profesora de Asignatura “A”, en la materia Taller Investigación en Ciencias de la Tierra Sólida I, Clave 1729, Grupo 1054, a partir del 1° de septiembre de 2021.
 - f. **ARTURO GÓMEZ TUENA**, baja de 4.5 horas como Profesor de Asignatura “A”, en la materia Taller Investigación en Ciencias Ambientales II, Clave 1821, Grupo 1186, a partir del 1° de septiembre de 2021.

- g. **MATTIA PAROLARI**, baja de 4.5 horas como Profesora de Asignatura “A”, en la materia Taller Investigación en Ciencias Ambientales II, Clave 1821, Grupo 1186, a partir del 1° de septiembre de 2021.

- El Consejo Técnico aprueba y solicita a la Dr. Cantoral Uriza que informe a los académicos que los movimientos fueron solicitados en una fecha posterior a la generación de la nómina académica, por lo que puede haber adeudos de sueldo posteriormente.

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 la solicitud de los doctores **CRISTINA PASCUAL JIMÉNEZ** y **PEDRO PABLO GALLARDO ESPINOSA**, para realizar trabajo de campo que consiste en realizar muestreos de cierre de experimentos, en el laboratorio de Acuacultura de la Universidad de Guanajuato, del 8 al 15 de noviembre de 2021, en el marco del proyecto PAPIIT IN229819 “Sistema inmunológico como modelo para investigar estrés ambiental en la langosta espinosa del Caribe, *Panulirus argus*, y el pulpo rojo, *Octopus maya*”.

- El Consejo Técnico aprueba y solicita que se verifique antes de la salida, que las condiciones meteorológicas y de seguridad sean adecuadas, y que se 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 la solicitud de las **doctoras MARÍA LETICIA ARENA ORTIZ y JOANNA MARÍA ORTIZ ALCÁNTARA**, para realizar trabajo de campo que consiste en la colecta de muestras de sedimentos, en las costas de Sisal, Yucatán, del 11 al 15 de octubre de 2021, en el marco del proyecto “Sobre la Resiliencia en siete socioecosistemas costeros de México: Evaluación transdisciplinaria y trayectorias sobre salud ambiental, contaminación y toxicología en los Observatorios Costeros del LANRESC (Laboratorio Nacional de Resiliencia Costera)”.

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

1.3. La Dra. Martha Gabriela Gaxiola Cortés, Coordinadora de la Unidad Multidisciplinaria de Docencia e Investigación, Sisal, Yucatán, envía la solicitud del **DR. RODOLFO RIOJA NIETO**, para realizar trabajo de campo que consiste en realizar inmersiones utilizando técnicas de fotogrametría digital para determinar patrones de variación en distintos arrecifes de Cozumel y Puerto Morelos, Quintana Roo, del 25 de octubre al 3 de noviembre de 2021, en el marco del proyecto PAPIIT IN218219. La Dra. Gaxiola Cortés solicita se autorice la participación en dicha actividad de un profesor de asignatura, un estudiante de doctorado, una estudiante de maestría y un técnico académico.

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

2. Pagos

- 2.1. La Dra. Martha Gabriela Gaxiola Cortés, Coordinadora de la Unidad Multidisciplinaria de Docencia e Investigación, Sisal, Yucatán, solicita se autorice a la **LIC. LIZBETH MÁRQUEZ PÉREZ**, el pago por honorarios de \$12,174.00 M.N. mensuales, del 1° de septiembre al 31 de diciembre de 2021, por su participación en la segunda etapa del proyecto 4660 en Atención a Problemas Nacionales CONACyT, “Geomorfología costera verde: un enfoque transdisciplinario como línea base para la solución de problemas socio-ecológicos en el litoral”. La responsable del proyecto es la catedrática CONACyT Dra. Gabriela Mendoza González. El pago se realizará con cargo a los recursos asignados al proyecto referido con financiamiento del CONACyT.

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

3. Asuntos generales

- 3.1. La Dra. Martha Gabriela Gaxiola Cortés, Coordinadora de la Unidad Multidisciplinaria de Docencia e Investigación, Sisal, Yucatán, envía la solicitud del **DR. PEDRO PABLO GALLARDO ESPINOSA**, para que le sea autorizada la realización de trabajo de campo que consiste en la captura de ejemplares de pulpo y de jaiba, así como la colecta y acopio de desechos de pescado, del 5 al 20 de noviembre de 2021, en el marco del proyecto PAPIIT IT201621 “Caracterización y evaluación nutritiva de proteína soluble obtenida de subproductos de origen marino en dietas formuladas para el pulpo rojo Octopus maya”. El trabajo de campo requiere del pago a jornaleros con cargo a los recursos del proyecto referido.

- El Consejo Técnico aprueba, sujeto a la disponibilidad de los recursos y a que el ejercicio del presupuesto se encuentre en el periodo establecido por el proyecto.

- 3.2. La Dra. Martha Gabriela Gaxiola Cortés, Coordinadora de la Unidad Multidisciplinaria de Docencia e Investigación, Sisal, Yucatán, solicita que se autorice el reembolso de \$30,000.00 de la partida de trabajo de campo del proyecto IN220819 “Requerimientos de vitaminas antioxidantes para los machos de *Litopenaeus setifeurs* y *L. Vannamei*”, por concepto de los pagos realizados por jornales acuícolas.

- El Consejo Técnico aprueba, sujeto a la disponibilidad de los recursos y a que el ejercicio del presupuesto se encuentre en el periodo establecido por el proyecto.

CAMPUS CIUDAD UNIVERSITARIA

1. PERMISOS PARA AUSENTARSE

- 1.1. La Dra. Bertha Molina Brito, Coordinadora General del Departamento de Física, envía la solicitud del **DR. MARIANO CHERNICOFF MINSBERG**, para ausentarse con el fin de realizar una estancia de investigación, del 1° de noviembre al 3 de diciembre de 2021, en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, en Buenos Aires, Argentina. El Dr. Chernicoff Minsberg impartirá sus clases en línea durante su estancia en Buenos Aires.

- El Consejo Técnico aprueba y solicita al Dr. Chernicoff Minsberg 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. María del Pilar Alonso Reyes, Coordinadora General del Departamento de Matemáticas, envía la solicitud del **DR. FERNANDO BALTAZAR LARIOS**, para realizar una estancia de investigación, del 13 al 20 de noviembre de 2021, en el Instituto de Matemáticas de la UNAM, en Oaxaca, Oaxaca. El Dr. Baltazar Larios atenderá sus cursos en línea durante su estancia en Oaxaca.

- **El Consejo Técnico aprueba y solicita al Dr. Baltazar Larios 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. Favio Ezequiel Miranda Perea, Coordinador de la Licenciatura en Ciencias de la Computación, solicita se autorice al **C. ALEXIS RIVAS LEÓN**, el cambio de nombramiento de Ayudante de Profesor de Asignatura "A" a Ayudante de Profesor de Asignatura "B", así como la corrección correspondiente en la nómina, a partir del 1° de septiembre de 2021.

- **El Consejo Técnico aprueba y solicita Dr. Miranda Perea que informe al ayudante que el cambio de nombramiento fue solicitado en una fecha posterior a la generación de la nómina académica, por lo que puede haber un retraso en la generación del contrato y del pago correspondiente.**

2.2. El Dr. Rodolfo Omar Arellano Aguilar, Coordinador de la Licenciatura en Ciencias de la Tierra, solicita se autorice a la **C. MELISA ARANZA SÁNCHEZ ROJAS**, la baja de 3 horas como Ayudante de Profesor de Asignatura “B” en la materia Ecología marina, a partir del 1° de septiembre de 2021.

- El Consejo Técnico aprueba.

2.3. El Dr. Gerardo Jorge Vázquez Fonseca, Coordinador de la Carrera de Física, solicita se autorice a la **C. SUSANA REZA OLVERA**, el cambio de nombramiento de Ayudante de Profesor de Asignatura “A” a Ayudante de Profesor de Asignatura “B”, así como la corrección correspondiente en la nómina, a partir del 1° de septiembre de 2021.

- El Consejo Técnico aprueba y solicita Dr. Vázquez Fonseca que informe a la ayudante que el cambio de nombramiento fue solicitado en una fecha posterior a la generación de la nómina académica, por lo que puede haber un retraso en la generación del contrato y del pago correspondiente.

2.4. El Dr. Gerardo Jorge Vázquez Fonseca, Coordinador de la Carrera de Física, solicita se autoricen los siguientes movimientos administrativos:

a. **CONSTANZA CENDON CONTRERAS**, alta de 3 horas como Ayudante de Profesor de Asignatura “A”, en la materia Mecánica Cuántica, Clave 0717, Grupo 8429, del 24 de septiembre de 2021 al 15 de febrero de 2022.

b. **BRENDA IZAMAR TAPIA BENAVIDES**, alta de 3 horas como Ayudante de Profesor de Asignatura “B”, en la materia Física Contemporánea, Clave 0104, Grupo 8112, del 24 de septiembre de 2021 al 15 de febrero de 2022.

- c. **OSVALDO PUEBLA CEREZO**, alta de 3 horas como Ayudante de Profesor de Asignatura “B”, en la materia Temas Selectos de Física Computacional I, Clave, 2074, Grupo 8384, del 24 de septiembre de 2021 al 15 de febrero de 2022.
- d. **ALINE PEREYRA FLORES**, alta de 6 horas como Ayudante de Profesor de Asignatura “A”, en la materia Física Computacional, Clave 0715, Grupo 8276, del 24 de septiembre de 2021 al 15 de febrero de 2022.
- e. **JOSÉ MANUEL LUNA RAMOS**, alta de 3 horas como Ayudante de Profesor de Asignatura “B”, en la materia Introducción a la Física de los Materiales, Clave 2084, Grupo 8350, del 24 de septiembre de 2021 al 15 de febrero de 2022.
- f. **DERIAN LEONEL SERRANO JUÁREZ**, alta de 3 horas como Ayudante de Profesor de Asignatura “B”, en la materia Electromagnetismo I, Clave 0419, Grupo 8168, del 24 de septiembre de 2021 al 15 de febrero de 2022.
- g. **WENDY GABRIELA VÁZQUEZ JIMÉNEZ**, alta de 3 horas como Ayudante de Profesor de Asignatura “A”, en la materia Física, Clave 1102, Grupo 5613, del 24 de septiembre de 2021 al 15 de febrero de 2022.
- h. **SAYAB GARCÉS ESCAMILLA**, alta de 3 horas como Ayudante de Profesor de Asignatura “B”, en la materia Termodinámica, Clave 0612, Grupo 8250, del 24 de septiembre de 2021 al 15 de febrero de 2022.
- i. **ÁNGEL YETLANEZI SILVA VELÁZQUEZ**, alta de 3 horas como Ayudante de Profesor de Asignatura “B”, en la materia Electromagnetismo II, Clave 0609, Grupo 8253, del 24 de septiembre de 2021 al 15 de febrero de 2022.

- j. **JOSÉ ISMAEL DOMÍNGUEZ LUGO**, alta de 3 horas como Ayudante de Profesor de Asignatura “A”, en la materia Electromagnetismo I, Clave 0419, Grupo 8174, del 24 de septiembre de 2021 al 15 de febrero de 2022.
- k. **PEDRO ELÍAS MIRÓN ENRÍQUEZ**, alta de 3 horas como Ayudante de Profesor de Asignatura “B”, en la materia Electromagnetismo II, Clave 0609, Grupo 8261, del 24 de septiembre de 2021 al 15 de febrero de 2022.
- l. **JOSÉ EMMANUEL PAREDES ROCHA**, alta de 3 horas como Ayudante de Profesor de Asignatura “B”, en la materia Temas Selectos de Estado Sólido I, Clave 0158, Grupo 8380, del 24 de septiembre de 2021 al 15 de febrero de 2022.
- m. **ROSSY KARINA PALOMO CANDILA**, alta de 3 horas como Ayudante de Profesor de Asignatura “B”, en la materia Computación, Clave 0102, Grupo 8096, del 24 de septiembre de 2021 al 15 de febrero de 2022.
- n. **ALMA KAREN RAMÍREZ CABAÑAS**, alta de 3 horas como Ayudante de Profesor de Asignatura “A”, en la materia Física de las Relaciones Sol Tierra, Clave 0910, Grupo 8341, del 24 de septiembre de 2021 al 15 de febrero de 2022.
- o. **CÉSAR MIGUEL AGUIRRE CALZADILLA**, alta de 3 horas como Ayudante de Profesor de Asignatura “A”, en la materia Temas Selectos de Física Computacional II, Clave 2075, Grupo 8386, del 24 de septiembre de 2021 al 15 de febrero de 2022.
- p. **ÁNGEL PRIETO RUIZ**, baja en la materia Electromagnetismo I, Clave 0419, Grupo 8172, a partir del 1° de octubre de 2021. El Dr. Prieto Ruiz tiene nombramiento de profesor de carrera y no cobra horas de asignatura.

- q. **ÁNGEL PRIETO RUIZ**, baja en la materia Electromagnetismo II, Clave 0609, Grupo 8255, a partir del 1° de octubre de 2021. El Dr. Prieto Ruiz tiene nombramiento de profesor de carrera y no cobra horas de asignatura.
- r. **YOUSSEF SARKIS MOBARAK**, aumento de 3 horas como Profesor de Asignatura “A”, en la materia Electromagnetismo I, Clave 0419, Grupo 8172, del 1° de octubre de 2021 al 15 de febrero de 2022.
- s. **JESSICA HUELGAS MORENO**, alta de 6 horas como Profesora de Asignatura “A”, en la materia Electromagnetismo II, Clave 0609, Grupo 8255, del 1° de octubre de 2021 al 15 de febrero de 2022.

- El Consejo Técnico aprueba. y solicita al Dr. Vázquez Fonseca que informe a los académicos que los movimientos fueron solicitados en una fecha posterior a la generación de la nómina académica, por lo que puede haber un retraso en la generación del contrato y del pago correspondiente.

2.5. La Dra. Lucía Medina Gómez, Coordinadora de la Licenciatura en Física Biomédica, solicita se autorice el siguiente movimiento administrativo:

- a. **MARÍA DEL ALBA PACHECO BLAS**, baja de 6 horas como Profesora de Asignatura “A”, en la materia Metodología de la Física Experimental, Clave 1134, Grupo 3022, a partir del 1° de noviembre de 2021.

- El Consejo Técnico aprueba.

2.6. El Dr. Gerardo Jorge Vázquez Fonseca, Coordinador de la Carrera de Física, pone a consideración la solicitud del Dr. Francisco Nettel Rueda, para que la ayudante **REGINA HERNÁNDEZ SANTIAGO**, sea asignada como tercera ayudante del grupo 8169 de la materia Electromagnetismo I, Clave 0419, que cuenta con 90 alumnos inscritos durante el semestre 2022-1. El Dr. Vázquez Fonseca propone el alta de 3 horas como Ayudante de Profesor de Asignatura "A", del 16 de septiembre de 2021 al 15 de febrero de 2022.

- El Consejo Técnico aprueba.

2.7. El Dr. David Meza Alcántara, Coordinador de la Licenciatura en Matemáticas, solicita se autoricen los siguientes movimientos administrativos:

- a. **FRANCISCO PÉREZ CARBAJAL**, alta de 5 horas como Ayudante de Profesor de Asignatura "B", en la materia Matemáticas I, Clave 1103, Grupo 5035, del 1° de septiembre de 2021 al 15 de febrero de 2022.
- b. **SUSANA ALEJANDRA BARRERA ÁVALOS**, alta de 9 horas como Ayudante de Profesor de Asignatura "B", en la materia Cálculo Diferencial e Integral I, Clave 0091, Grupo 4031, del 1° de septiembre de 2021 al 15 de febrero de 2022.
- c. **DANIEL GONZÁLEZ CASANOVA AZUELA**, alta de 5 horas como Ayudante de Profesor de Asignatura "A", en la materia Geometría Proyectiva, Clave 0251, Grupo 4265, del 1° de septiembre de 2021 al 15 de febrero de 2022.
- d. **PABLO DAVID CASTILLO DEL VALLE**, alta de 5 horas como Ayudante de Profesor de Asignatura "A", en la materia Álgebra Superior I, Clave 0007, Grupo 4016, del 1° de septiembre de 2021 al 15 de febrero de 2022.

- e. **LUIS MANUEL VENEGAS GRAJALES**, alta de 5 horas como Ayudante de Profesor de Asignatura “B”, en la materia Análisis Matemático I, Clave 0009, Grupo 4210, del 1° de septiembre de 2021 al 15 de febrero de 2022.
- f. **GIBRAN RODRIGO ESPEJO RAMOS**, alta de 5 horas como Ayudante de Profesor de Asignatura “B”, en la materia Variable Compleja I, Clave 0840, Grupo 4222, del 1° de septiembre de 2021 al 15 de febrero de 2022.
- g. **ZILLI DE JESÚS RODRÍGUEZ SANTIAGO**, alta de 5 horas como Ayudante de Profesor de Asignatura “A”, en la materia Análisis Matemático I, Clave 0009, Grupo 4200, del 1° de septiembre de 2021 al 15 de febrero de 2022.
- h. **ADRIÁN MARTÍN CRUZ DELGADO**, alta de 5 horas como Ayudante de Profesor de Asignatura “A”, en la materia Geometría Analítica I, Clave 0244, Grupo 4070, del 1° de septiembre de 2021 al 15 de febrero de 2022.
- i. **EMMANUEL KINICH SANDOVAL GARCÍA**, alta de 9 horas como Ayudante de Profesor de Asignatura “B”, en la materia Cálculo Diferencial e Integral II, Clave 0092, Grupo 4110, del 1° de septiembre de 2021 al 15 de febrero de 2022.
- j. **RUBÉN SÁNCHEZ DUQUE**, alta de 9 horas como Ayudante de Profesor de Asignatura “B”, en la materia Cálculo Diferencial e Integral II, Clave 0092, Grupo 4109, del 1° de septiembre de 2021 al 15 de febrero de 2022.
- k. **STEPHANIE ESCOBAR SÁNCHEZ**, alta de 9 horas como Ayudante de Profesor de Asignatura “B”, en la materia Cálculo Diferencial e Integral I, Clave 0091, Grupo 4032, del 1° de septiembre de 2021 al 15 de febrero de 2022.

- l. **VÍCTOR EDUARDO SAN MARTÍN MACÍAS**, alta de 5 horas como Ayudante de Profesor de Asignatura “A”, en la materia Álgebra Superior I, Clave 0007, Grupo 4016, del 1° de septiembre de 2021 al 15 de febrero de 2022.
 - m. **ALAIN ACEVEDO MEJÍA**, alta de 5 horas como Ayudante de Profesor de Asignatura “A”, en la materia Geometría Analítica II, Clave 0245, Grupo 4120, del 1° de septiembre de 2021 al 15 de febrero de 2022.
 - n. **LUIS ALBERTO HERNÁNDEZ PÉREZ**, alta de 5 horas como Ayudante de Profesor de Asignatura “B”, en la materia Matemáticas II, Clave 1202, Grupo 5049, Clave 1202, del 1° de septiembre de 2021 al 15 de febrero de 2022.
 - o. **PRISCILA SANTILLÁN ORTEGA**, alta de 5 horas como Ayudante de Profesor de Asignatura “B”, en la materia Matemáticas para las Ciencias de la Tierra I, Clave 1118, Grupo 1058, del 1° de septiembre de 2021 al 15 de febrero de 2022.
 - p. **RODRIGO EDMUNDO CEPEDA MORALES**, baja de 5 horas como Ayudante de Profesor de Asignatura “B”, en la materia Análisis Matemático I, Clave 0009, Grupo 4202, a partir del 1° de septiembre de 2021.
 - q. **ROBERTO PICHARDO MENDOZA**, alta de 5 horas (no cobra) como Profesor de Carrera, en la materia Análisis Matemático I, Clave 0009, Grupo 4202, del 1° de septiembre de 2021 al 15 de febrero de 2022.
- El Consejo Técnico aprueba y solicita al Dr. Meza Alcántara que informe a los académicos que los movimientos fueron solicitados en una fecha posterior a la generación de la nómina académica, por lo que puede haber un retraso en la generación del contrato y del pago correspondiente.**

- 2.8. 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 Maestría y Doctorado en Ciencias Matemáticas y de la Especialización en Estadística Aplicada, durante el semestre 2022-1, del 9 de agosto al 10 de diciembre de 2021. Los pagos serán con cargo a la Coordinación de Estudios de Posgrado, con base en los artículos 20 y 21 del Estatuto del Personal Académico.

Nombre	Nombramiento	Horas	Asignatura	Clave
Javier de Jesús Cortés Aguirre	Ayudante de Profesor de Asignatura "B"	4.5	Análisis Numérico I	67900
Niels Hansen Wachter Casas	Ayudante de Profesor de Asignatura "B"	4.5	Análisis Real I	67899
Edgar Gerardo Alarcón González	Ayudante de Profesor de Asignatura "B"	3	Inferencia Estadística	67906
Salvador de Jesús Hernández Hernández	Ayudante de Profesor de Asignatura "B"	4.5	Probabilidad I	67914
Gerardo Mejía Rodríguez	Ayudante de Profesor de Asignatura "B"	4.5	Ecuaciones Diferenciales Ordinarias	67903

- El Consejo Técnico aprueba.

3. DICTAMINADORAS

- 3.1. La Comisión Dictaminadora del Área de Biología, somete a consideración el dictamen aprobatorio, respecto a la solicitud de promoción a Investigador Titular "B" de tiempo completo del **DR. LUIS DAVID ALCARAZ PERAZA**, presentada el 23 de junio de 2021, en el área Genómica Aplicada a la solución de problemas de sostenibilidad.

- El Consejo Técnico ratifica el dictamen.

- 3.2. La Comisión Dictaminadora del Área de Biología, somete a consideración el dictamen aprobatorio, respecto a la solicitud de definitividad como Profesor de Carrera del **DR. JAVIER ANDRÉS JUÁREZ DÍAZ**, presentada el 9 de agosto de 2021, en el área Biología del Desarrollo en Plantas.

- El Consejo Técnico ratifica el dictamen.

- 3.3. La Comisión Dictaminadora del Área de Biología, somete a consideración el dictamen aprobatorio, respecto a la solicitud de promoción a Profesor Titular “A” de tiempo completo del **DR. JAVIER ANDRÉS JUÁREZ DÍAZ**, presentada el 9 de agosto de 2021, en el área Biología del Desarrollo en Plantas.

- El Consejo Técnico ratifica el dictamen.

- 3.4. La Comisión Dictaminadora del Área de Biología, somete a consideración el dictamen aprobatorio, respecto a la solicitud de promoción a Profesora Titular “C” de tiempo completo de la **DRA. PATRICIA RAMOS MORALES**, presentada el 15 de agosto de 2021, en el área Biología (Genética).

- El Consejo Técnico ratifica el dictamen.

- 3.5. La Comisión Dictaminadora del Área de Biología, somete a consideración el dictamen aprobatorio, respecto a la solicitud de promoción a Profesora de Asignatura “B” de la **DRA. IBETH OVIEDO CHÁVEZ**, presentada el 1° de septiembre de 2021.

- El Consejo Técnico ratifica el dictamen.

- 3.6. La Comisión Dictaminadora del Área de Biología, somete a consideración el dictamen aprobatorio, respecto a la solicitud de promoción a Profesora de Asignatura “B” de la **IBQ. SUSANA MÉNDEZ VÁZQUEZ**, presentada el 1° de septiembre de 2021.

- El Consejo Técnico ratifica el dictamen.

- 3.7. La Comisión Dictaminadora del Área de Biología, somete a consideración el dictamen aprobatorio, respecto a la solicitud de promoción a Profesor de Asignatura “B” del **M. EN C. JESÚS ALQUICIRA MIRELES**, presentada el 1° de septiembre de 2021.

- El Consejo Técnico ratifica el dictamen.

- 3.8. La Comisión Dictaminadora del Área de Biología, somete a consideración el dictamen aprobatorio, respecto a la solicitud de promoción a Profesor de Asignatura “B” del **DR. ALEJANDRO VILLEGAS CASTILLO**, presentada el 1° de septiembre de 2021.

- El Consejo Técnico ratifica el dictamen.

4. CONTRATOS POR ARTÍCULO 51 DEL ESTATUTO DEL PERSONAL ACADÉMICO

- 4.1. El Dr. Luis Felipe Jiménez García, Coordinador del Departamento de Biología Celular, solicita a petición de la Dra. Angélica González Oliver, que no sea renovada la contratación del **M. EN C. ERNESTO GARFIAS MORALES**, a partir del 1° de octubre de 2021, en su nombramiento de Técnico Académico Asociado “C” de tiempo completo, en el área Antropología Molecular, en el marco del Subprograma de Incorporación de Jóvenes Académicos a la UNAM. La Dra. González Oliver es la responsable académica del M. en C. Garfias Morales y expone los motivos por los que presenta la solicitud referida.

- El Consejo Técnico aprueba la baja en el nombramiento por el término del contrato, a partir del 1° de octubre de 2021.

5. PROGRAMAS DE ESTÍMULOS

- 5.1. El Dr. Xavier Chiappa Carrara, Director de la Escuela Nacional de Estudios Superiores. Unidad Mérida, solicita que la Comisión Evaluadora de PRIDE de la Facultad de Ciencias, funja como Comisión Evaluadora de PRIDE afín de la ENES, con el fin de realizar la evaluación sobre la renovación y permanencia en el Programa de Primas al Desempeño del Personal Académico de Tiempo Completo (PRIDE), de la **M. EN C. MARÍA DEL CARMEN GALINDO DE SANTIAGO**, Técnica Académica Titular “B” de Tiempo Completo, adscrita temporalmente a la ENES-Unidad Mérida.

- El Consejo Técnico aprueba.

6. INFORMACIÓN

- 6.1. La Dra. María del Pilar Alonso Reyes, Coordinadora General del Departamento de Matemáticas, comunica que la **DRA. MARÍA ISABEL PUGA ESPINOSA** cubrirá en el semestre 2022-1, la carga docente establecida en el Estatuto del Personal Académico, de acuerdo con su nombramiento como profesora de carrera con la categoría de titular de la siguiente forma.

- a. Impartirá el curso Conjuntos Convexos en la Carrera de Matemáticas;
- b. En acuerdo con la Coordinación de la Carrera de Matemáticas, elaborará unas notas de la materia Conjuntos Convexos

- El Consejo Técnico aprueba y comunica al Consejo Departamental de Matemáticas que al término del semestre, el material será evaluado por el Comité Académico del Centro de Enseñanza de las Ciencias.

6.2. La Dra. María del Pilar Alonso Reyes, Coordinadora General del Departamento de Matemáticas, comunica la forma en que los siguientes profesores de carrera cubrirán su carga docente del semestre 2022-1, de acuerdo con lo establecido en el Estatuto del Personal Académico.

- a. **DRA. MARÍA DE LUZ GASCA SOTO**, impartirá los cursos Análisis de Algoritmos y Complejidad Computacional en la Licenciatura en Ciencias de la Computación, y elaborará unas notas de clase para el curso de Análisis de Algoritmos II
- b. **DR. CANEK PELÁEZ VALDÉS**, impartirá los cursos Introducción a Ciencias de la Computación y Estructuras de Datos en la Licenciatura en Ciencias de la Computación, y elaborará unas notas de clase para el Seminario de Heurísticas de Optimización Combinatoria.
- c. **DR. LUIS ANTONIO RINCÓN SOLÍS**, impartirá el curso Simulación Estocástica en la Licenciatura en Actuaría, y elaborará trabajos sobre los temas: Introducción al análisis de supervivencia e introducción a las series de tiempo.

- El Consejo Técnico aprueba y comunica al Consejo Departamental de Matemáticas que al término del semestre, el material será evaluado por el Comité Académico del Centro de Enseñanza de las Ciencias.

6.3. La Dra. Edna María Suárez Díaz, Coordinadora de la Unidad de Enseñanza de Biología, informa los resultados de la consulta con los representantes de materia y profesores de las academias de Química, Química Orgánica, Biología Molecular de la Célula I, II y III, Genética y Biotecnología, respecto a la participación de grupos en la realización de actividades prácticas presenciales.

- El Consejo Técnico turna las propuestas a la comisión Local de Seguridad.

7. ASUNTOS GENERALES

7.1. El Dr. Shahen Hacyan Saleryan, el Dr. Hernando Quevedo Cubillos, el Dr. Eduardo Nahmad Achar y el Dr. Miguel Alcubierre Moya, miembros del Jurado del examen profesional del estudiante de la Carrera de Física **Alumno 2**, solicitan la dispensa del requisito, “Haber concluido el total de los créditos en nueve semestres”, necesario para que le sea otorgada la mención honorífica.

- El Consejo Técnico reconoce el trabajo excepcional del estudiante Alumno 2, pero no encuentra elementos suficientes para otorgar la dispensa solicitada.

7.2. El **Académico 1**, Profesor de Carrera del Departamento de Física, propone ser sustituido en los cursos que le fueron asignados en el semestre 2022-1, debido al inicio de su licencia prejubilatoria a partir del 1° de octubre de 2021.

- El Consejo Técnico aprobó las sustituciones solicitadas por la Coordinación de la Carrera de Física.

7.3. El Dr. Marco Alejandro Suárez Atilano, y el Dr. Lev Jardón Barbolla, Profesores de Asignatura de la Carrera de Biología, presentan inquietudes e irregularidades en la continuidad y cierre de grupos de materias obligatorias en las carreras de Biología, Física y Actuaría en el semestre 2022-1.

- El Consejo Técnico analizará las situaciones planteadas en los documentos y responderá puntualmente a la brevedad.

7.4. El Dr. Javier Nieto Gutiérrez, Coordinador del Consejo Académico del Área de las Ciencias Biológicas, Químicas y de la Salud, solicita se inicie el proceso de renovación de los Consejeros Académicos de Área Representantes del Alumnado de la Facultad de Ciencias para el periodo 2022-2024.

- El Consejo Técnico aprueba que:

La elección se realice en Modalidad Electrónica

El listado de elegibles y el padrón de electores se publicará, en la página electrónica de la Facultad de Ciencias: <https://elecciones.fcencias.unam.mx/>

El registro de fórmulas se realizará ante la Comisión Local de Vigilancia de la Elección mediante el correo electrónico elecciones@ciencias.unam.mx;

Los ajustes al listado de elegibles y al padrón de electores podrán solicitarse a la Comisión Local de Vigilancia a través del correo electrónico elecciones@ciencias.unam.mx;

La Comisión de Vigilancia de la Elección está conformada por:

Presidente: M. en C. José Luis Bortolini Rosales

Secretario: Est. Yoloxochitl Medina Galeana

Vocal: Dr. Ricardo Méndez Fragoso

La persona experta en informática que auxiliará al Presidente de la Comisión Local de Vigilancia de la Elección, y que fungirá como enlace con la DGTIC es la Mat. Martha Rico Diener.

7.5. El Dr. Demetrio Fabián García Nocetti, Coordinador del Consejo Académico del Área de las Ciencias Físico Matemáticas y de las Ingenierías, solicita se inicie el proceso de renovación de los Consejeros Académicos de Área Representantes del Alumnado de la Facultad de Ciencias para el periodo 2022-2024.

- El Consejo Técnico aprueba que:

La elección se realice en Modalidad Electrónica

El listado de elegibles y el padrón de electores se publicará, en la página electrónica de la Facultad de Ciencias: <https://elecciones.fciencias.unam.mx/>

El registro de fórmulas se realizará ante la Comisión Local de Vigilancia de la Elección mediante el correo electrónico elecciones@ciencias.unam.mx;

Los ajustes al listado de elegibles y al padrón de electores podrán solicitarse a la Comisión Local de Vigilancia a través del correo electrónico elecciones@ciencias.unam.mx;

La Comisión de Vigilancia de la Elección está conformada por:

Presidente: M. en C. José Luis Bortolini Rosales

Secretario: Est. Yoloxochitl Medina Galeana

Vocal: Dr. Ricardo Méndez Frago so

La persona experta en informática que auxiliará al Presidente de la Comisión Local de Vigilancia de la Elección, y que fungirá como enlace con la DGTIC es la Mat. Martha Rico Diener.

7.6. El Consejo Técnico aprueba las convocatorias para las elecciones de los representantes del alumnado, el profesorado y los técnicos académicos, de las áreas del conocimiento Biología, Física y Matemáticas, de la Facultad de Ciencias, ante el H. Consejo Técnico para los periodos respectivos 2021-2023 y 2021-2025.

Este cuerpo colegiado aprueba que las elecciones se realicen en Modalidad Electrónica

El listado de elegibles y el padrón de electores se publicará, en la página electrónica de la Facultad de Ciencias: <https://elecciones.fciencias.unam.mx/>

El registro de fórmulas se realizará ante la Comisión Local de Vigilancia de la Elección mediante el correo electrónico elecciones@ciencias.unam.mx;

Los ajustes al listado de elegibles y al padrón de electores podrán solicitarse a la Comisión Local de Vigilancia a través del correo electrónico elecciones@ciencias.unam.mx;

La Comisión de Vigilancia de la Elección está conformada por:

Presidenta: Dra. Susana Orozco Segovia

Secretario: Dr. Jorge Marcos Martínez Montejano

Vocal: Est. Alejandro Legaspi Salazar

La persona experta en informática que auxiliará al Presidente de la Comisión Local de Vigilancia de las elecciones, y que fungirá como enlace con la DGTIC es la Mat. Martha Rico Diener.

- 8. Se leyó y aprobó el acta 21/57 del 30 de septiembre de 2021.**