



BUAP

ACTA DE LA REUNIÓN ORDINARIA DEL COMITÉ ACADÉMICO

Siendo las 13:00 horas del día doce de diciembre del 2023 se realizó la reunión virtual del Comité Académico, la conexión se realizó a través de la plataforma *Teams*, participaron los siguientes miembros del Comité Académico (C.A.) del Instituto de Física de la BUAP: Dr. Felipe Pérez Rodríguez, Dra. Ma. Estela Calixto Rodríguez, Dr. Luis Octavio Meza Espinoza, Dr. Emerson Leao Sadurní Hernández, Dr. Enrique Quiroga González, Dr. Ulises Salazar Kuri, Dr. Juan Mauricio Torres González, Dra. Minerva González Melchor.

ACUERDOS

CA-12-12-2023-1 Se avalan las salidas de los siguientes profesores:

- ❖ **Dr. Juan Mauricio Torres González**, se ausentó del IFUAP el 11 de diciembre, 2023 debido a su participación como sinodal en un examen de doctorado en el INAOEP.
- ❖ **Dr. Eduardo Jonathan Torres Herrera**, se ausentará del IFUAP el 11 al 15 de diciembre, 2023 debido a su participación en la conferencia titulada "Disorder and Quantum Phases of Matter", que se efectuará en Aspen, Colorado, EUA.
- ❖ **Dr. Félix Izrailev Mikhailovich**, se ausentará del IFUAP del 6 al 16 de enero del 2024, debido a que estará realizando una estancia de Investigación en la Universidad del Sur de la Florida.

CA-12-12-2023-2 Se acepta a los siguientes estudiantes para ingresar a partir del mes de agosto, 2024 a los programas que se imparten en el IFUAP:

MAESTRÍA EN CIENCIAS (FÍSICA)

Estudiante	Recomendación
García Herrera Eduardo	Cumplir con todos los requisitos que solicita la Dirección de Administración Escolar-BUAP para la Inscripción
Hernández Moreno Carlos Raúl	
Pérez Aquino Víctor Julián	

MAESTRÍA EN CIENCIAS (EN LA ESPECIALIDAD DE CIENCIA DE MATERIALES)

Estudiante	Recomendación
Leal Pérez Sara	Cumplir con todos los requisitos que solicita la Dirección de Administración Escolar-BUAP para la Inscripción
López Jaramillo María José,	
Martínez Suárez Dayessi Arleth	
Gámez Marín José Javier.	

CA-12-12-2023-3 Se acepta a Steven Galván a los cursos propedéuticos de primavera 2024 del área de Física, sin embargo, su solicitud de apoyo no procede debido a que la BUAP ya no otorga becas para estos cursos.

/LAEmhr

Instituto de Física
"Ing. Luis Rivera
Terrazas"

Av. San Claudio esq. 18 Sur, Edif. IF1,
Ciudad Universitaria, Col. San Manuel
Puebla, Pue. C.P. 72570
01 (222) 229 55 00 Ext. 5610, 5611, 2008

1 | 3



CA-12-12-2023-3 Se autoriza que Jesús Abraham Rodríguez Carrasco curse de oyente los cursos: Mecánica Cuántica II (profesor: Dr. Eduardo Jonathan Torres) y Dinámica No Lineal (profesor: José Antonio Méndez Bermúdez). Ref. CA-21-11-2023-3.

Informativo

- El coordinador del área de Física, Dr. Emerson Leao Sadurní Hernández, se reunirá en línea el día 12 de enero del 2024 con los estudiantes inscritos en los cursos propedéuticos de primavera y profesores. Dicha reunión será tipo entrevista.
- El Coordinador del área de Física, Dr. Emerson Leao Sadurní Hernández, incluirá en los programas de Física que están en revisión temas como: la mecánica de la graduación de la maestría a partir de exámenes generales, donde se especifique que el examen es escrito y la defensa del proyecto, están diferidos. Incorporará también al plan de estudios las actividades de innovación social, inclusión e igualdad de género, además de todos los acuerdos recientes importantes para el posgrado tanto del comité académico, CUA y Academia.
- El Coordinador del área de Física, Dr. Emerson Leao Sadurní Hernández, informó que el Dr. Héctor Domínguez Castro -IIM-UMAM-, aceptó participar en calidad de Examinador Externo de la tesis del M.C. José Luis Godínez Pastor -DCF-.
- El Coordinador del área de Física, Dr. Emerson Leao Sadurní Hernández, enviará un recordatorio sobre la entrega de la actualización de contenidos de las materias de los cursos propedéuticos del área de Física, las comisiones no las han entregado.
- El Coordinador del área de Ciencia de Materiales, Dr. Enrique Quiroga González, informó sobre la revisión y ajustes en los programas de las materias de los cursos propedéuticos de las siguientes Comisiones:
 - **Física General:** Dr. Alfredo Díaz de Anda (Presidente), Dr. Luis Octavio Meza Espinoza y Dr. Francisco Javier Flores Ruiz.
 - **Física Térmica:** Dra. Minerva González Melchor (Presidenta), Dr. Lilia Meza Montes y Dr. Ulises Salazar Kuri.
 - **Química General:** Dr. Enrique Sánchez Mora (Presidente), Dra. María Eugenia Mendoza Álvarez y Dra. Ma. Estela Calixto Rodríguez.
 - **Métodos Matemáticos:** Dr. Ana Lilia González Ronquillo (Presidenta), Dr. Julio Villanueva Cab y Dr. Antonio Méndez Blas.
- El Coordinador del área de Ciencia de Materiales, Dr. Enrique Quiroga González, informará a todos los profesores que estarán impartiendo cursos propedéuticos sobre el ajuste de la duración de dichos cursos a 14 semanas y el contenido actualizado se les enviará por correo electrónico y se subirán a la página web del IFUAP.
- El Coordinador del área de Ciencia de Materiales, Dr. Enrique Quiroga González, informó sobre la Feria de Posgrados a realizarse en la ciudad de Coatzacoalcos el 23 de febrero 2024, se propone dada su importancia, enviar a la Lic. Lucrecia Hernández Ramos para que realice la difusión y promoción de los posgrados del IFUAP. La Propuesta deberá ser considerada en el plan del presupuesto anual de actividades.



BUAP

- El Coordinador de Laboratorios, Dr. Ulises Salazar Kuri, informó que se han logrado obtener dos certificaciones para los laboratorios del IFUAP: ISO 9001 y 37001 de calidad y Antisoborno del Sistema Integral de Gestión Institucional, su validez es por tres años y únicamente hay que resolver algunas observaciones.
- El Coordinador de Cómputo, Dr. Juan Mauricio Torres González, informó que personal no-académico desocupará 3 computadoras, por lo que se pondrán a disposición de los estudiantes a través de préstamos por periodos cortos 1 a 2 semanas.
- El Director, Dr. Felipe Pérez Rodríguez, solicitó cotizaciones de cámaras para la impartición de los cursos Propedéuticos, el Dr. Juan Mauricio Torres González, estará apoyando al Mtro. Miguel Camacho.

Sin otro asunto que tratar, se da por concluida la reunión a las 14:20 horas, se emite y firma el acta correspondiente.

Firman los integrantes del Comité

Dr. Felipe Pérez Rodríguez

Dra. Ma. Estela Calixto Rodríguez

Dr. Luis Octavio Meza Espinoza

Dr. Emerson Loo Sadurní Hernández

Dr. Enrique Quiroga González

Dr. Ulises Salazar Kuri

Dr. Juan Mauricio Torres González

Dra. Minerva González Melchor