



## ACTA DE LA I REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE UNIDAD ACADÉMICA -PARTE I-

Siendo las 13:30 horas del cuatro de mayo de dos mil veintiuno, se realizó la reunión del Consejo de Unidad Académica del IFUAP que, debido a la emergencia sanitaria por el virus SARS CoV-2, la conexión se realizó a través de la plataforma Microsoft Teams, participando los miembros del Consejo de Unidad Académica, Dra. Ma. Estela Calixto Rodríguez (Propietaria), Dr. Julio Villanueva Cab (Suplente), Dr. José Elías López Cruz (Propietario), Dra. Lilia Meza Montes (Suplente) -representantes del sector académico (Ciencia de Materiales)-, Dr. Omar de la Peña Seaman (Propietario), Dr. José Antonio Méndez Bermúdez (Suplente), Dr. Felipe Pacheco Vázquez (Propietario) -representantes del sector académico (Física)-; M.C. Kevin Peralta Martínez (Propietario) -representante del sector estudiantil (Física), M. C. Carlos Augusto Martín Román Varela (Propietario), Fís. Rosario Libertad Cruz Flores (Suplente) -representante del sector estudiantil (Ciencia de Materiales), C. María Cristina Téllez Nava (Propietaria) -representante del sector no académico; y la Dra. María Eugenia Mendoza Álvarez, -Directora-, así como el Dr. Antonio Méndez Blas -Secretario Académico-, y la Dra. Ana Lilia González Ronquillo -Secretaria de Investigación- La reunión dio comienzo bajo el siguiente:

### ORDEN DEL DÍA

- I. Pase de lista y declaración de quórum
- II. Lectura de los acuerdos de la sesión anterior
- III. Propuestas para la Convocatoria CONACyT Estancias Posdoctorales por México modalidad 1, convocatoria 2021.
- IV. Designación de la Comisión Electoral para el Nombramiento de Director(a) del Instituto de Física "Ing. Luis Rivera Terrazas" para el periodo 2021-2025.

La presentación de los puntos I y II estuvo a cargo del Dr. Antonio Méndez Blas, Secretario Académico. Estando presentes en la reunión siete integrantes del CUA con derecho a voto se declaró quorum legal, llegando a los siguientes:

### ACUERDOS

**CUA-04-05-2021-1-PI** Se ratifica el acuerdo de la Academia, sobre la propuesta de los siguientes candidatos para participar en la Convocatoria 2021: *Estancias Posdoctorales por México, modalidad 1*. Por lo anterior serán postulados para realizar una estancia posdoctoral en este Instituto

### MODALIDAD 1

❖ Candidato:	Dr. Rafael Alejandro Rojas Calderón
Cuerpo Académico:	Cuerpo Académico 191- Física Comp. de la Materia Condensada
Periodo:	1ro. de noviembre, 2021 – 31 de octubre, 2022 (12 meses)
Área:	Física
Responsable	Dr. Antonio Flores Riveros



- ❖ **Candidata:** Dra. Sandra Esteban Gómez  
**Cuerpo Académico:** Cuerpo Académico 191- Física Comp. de la Materia Condensada  
**Periodo:** 1ro. de noviembre, 2021 – 31 de octubre, 2022 (12 meses)  
**Área:** Ciencia de Materiales  
**Responsable:** Dr. Gregorio Hernández Cocolletzi
  
- ❖ **Candidato:** Dr. Xairo León Valiente  
**Cuerpo Académico:** Cuerpo Académico 315- Estructuras de Baja Dimensionalidad.  
**Periodo:** 1ro. de octubre, 2021 – 30 de septiembre, 2022 (12 meses)  
**Área:** Ciencia de Materiales  
**Responsable:** Dr. César Márquez Beltrán
  
- ❖ **Candidato:** Dr. Luis Fernando Elizondo Aguilera  
**Cuerpo Académico:** Cuerpo Académico 171- Materiales Complejos e Inteligentes.  
**Periodo:** 1ro. de octubre, 2021 – 30 de septiembre, 2022 (12 meses)  
**Área:** Física  
**Responsable:** Dr. Felipe Pacheco Vázquez
  
- ❖ **Candidato:** Dr. Gerardo Saavedra Rodríguez  
**Cuerpo Académico:** Grupo de Investigación: Nanomateriales funcionales y dispositivos optoelectrónicos (NFyDO)  
**Periodo:** 1ro. de octubre, 2021 – 30 de septiembre, 2022 (12 meses)  
**Área:** Ciencia de Materiales  
**Responsable:** Dr. Umapada Pal
  
- ❖ **Candidato:** Dr. Manuel de la Cruz López  
**Cuerpo Académico:** Cuerpo Académico 345- Teoría de Campos, Gravitación y Cosmología.  
**Periodo:** 1ro. de octubre, 2021 – 30 de septiembre, 2022 (12 meses)  
**Área:** Física  
**Responsable:** Dr. Roberto Cartas Fuentevilla

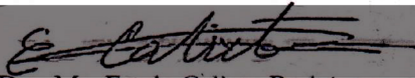


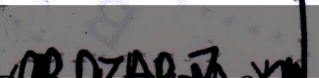
CUA-04-05-2021-2-PI Se ratifica el acuerdo de la Academia, sobre la propuesta de los siguientes candidatos para participar en la Convocatoria 2021(2): 2do. Año de Continuidad de Estancias Posdoctorales Por México: Modalidad 1. Por lo anterior serán postulados para realizar una estancia posdoctoral en este Instituto

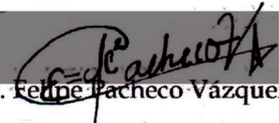
**MODALIDAD 1 (SEGUNDO AÑO)**

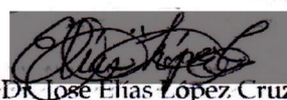
- ❖ Candidato: Dr. Daniel Fernando Higuera Borja  
Cuerpo Académico: Cuerpo Académico 345- Teo. de Campos, Gravitación y Cosmología  
Periodo: 1ro. de septiembre, 2021 - 31 de agosto, 2022 (12 meses)  
Área: Física  
Responsable: Dr. Alfredo Herrera Aguilar
  
- ❖ Candidato: Dr. Marco Antonio Sánchez Alejo  
Cuerpo Académico: Cuerpo Académico 168- Física Aplicada  
Periodo: 1ro. de septiembre, 2021 - 31 de agosto, 2022 (12 meses)  
Área: Ciencia de Materiales  
Responsable: Dr. Luis Octavio Meza Espinoza
  
- ❖ Candidato: Dr. Sergio Alberto Sabinas Hernández  
Cuerpo Académico: Cuerpo Académico 190- Materiales Fotoactivos  
Periodo: 1ro. de noviembre, 2021 - 31 de octubre, 2022 (12 meses)  
Área: Ciencia de Materiales  
Responsable académico/Asesor: Dr. Justo Miguel Gracia y Jiménez

Siendo las 14:32 horas se dio por concluida la sesión. Al calce firman los miembros presentes en esta reunión.

  
Dra. Ma. Estela Calixto Rodríguez

  
Dra. Estela Calixto Rodríguez

  
Dr. Felipe Pacheco Vázquez

  
Dr. José Elías López Cruz



**BUAP**

M.C. Carlos Augusto Martín Román Varela

M.C. Kevin Peralta Martínez

C. María Cristina Téllez Nava

Dra. Ana Lilia González Ronquillo  
(ex-oficio)

Dr. Antonio Méndez Blas.  
(ex-oficio)

Dra. María Eugenia Mendoza Álvarez  
Directora