



BUAP

ACTA DE LA REUNIÓN ORDINARIA DEL COMITÉ ACADÉMICO

Siendo las 13:00 horas del día 25 de octubre del 2022 se realizó la reunión virtual del Comité Académico, debido a la emergencia sanitaria por el virus SARS CoV-2, 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. Alfredo Díaz de Anda, Dr. Roberto Cartas Fuentesvilla, Dr. Ulises Salazar Kuri, Dra. Minerva González Melchor y Dr. Juan Mauricio Torres González.

Salidas de profesores:

- Dr. Enrique Quiroga González, Se ausentó ayer del IFUAP por reunión de trabajo por el proyecto PRONACES en Cuernavaca, Morelos. No estará en la reunión del CA.

ACUERDOS

CA-25-10-2022-1 Se aprueba apoyo económico por \$5,000.00 –cinco mil pesos 00/100 M.N. a favor de Azury Nava Guzmán -DCM-, para asistir al XXIV Latin American Symposium on Solid State Physics (SLAFES) que se llevará a cabo del 7 al 11 de noviembre del presente en Morelia, Michoacán.

CA-25-10-2022-2 Se aprueba que el Dr. Valentín García Vázquez se integre al Comité de Examen de Admisión al Doctorado en Ciencias (Física). Quedando integrado dicho comité de la siguiente manera: **Área 1: Física Clásica** - Dr. José Antonio Méndez Bermúdez - Presidente-, Dr. José Luis Eustolio Carrillo Estrada, Dr. Carlos Leopoldo Pando Lambruschini, Dra. Ana Lilia González Ronquillo y Dr. Valentín García Vázquez.

CA-25-10-2022-3 Se solicitará al núcleo académico básico, colaboradores y estudiantes del área de física, actualicen el CVU debido a que ha iniciado los trabajos para la renovación al PNPC-CONACyT ahora Sistema Nacional de Posgrados -SNP-.

Informativo:

- El Coordinador del área de Física, informa que ha iniciado el proceso de revisión la Tesis de Abraham Carrillo Ríos -MCF-, Director de tesis Dr. Felipe Pacheco Vázquez.



BUAP

- El Coordinador del área de Física, informa que la Dra. Yadira Navarro Rangel, Directora General de Estudios de Posgrado (DGEP-VIEP), le ha enviado la información para iniciar el proceso de transición ordenada al SNP del programa de Doctorado en Ciencias (Física), el cual entrará en la convocatoria correspondiente para renovar su pertenencia, ya que concluye su vigencia el 31 de diciembre de 2022. El coordinador informó también que la plataforma del PNPC-CONACyT ha sido modificada para realizar dicho proceso.
- Los posgrados que concluyen vigencia el 31 de diciembre de 2023 y posteriores, iniciarán actividades para la renovación a partir de 2023.
- La transición al SNP se realizará mediante la revisión, validación o en su caso, actualización de la información previamente ingresada en la plataforma del PNPC-CONACyT.
- La Vicerrectoría de Docencia envió un oficio para que la Dirección del IFUAP aclare sobre la carga académica del Dr. Félix Izrailev.

Sin otro asunto que tratar, se da por concluida la reunión a las 15:00 horas, se emite y firma el acta correspondiente.

Firman los integrantes del Comité

Dr. Felipe Pérez Rodríguez.

Dr. Alfredo Díaz de Anda.

Dr. Ulises Salazar Kuri.

Dr. Juan Mauricio Torres González.

Dra. Ma. Estela Calixto Rodríguez

Dr. Roberto Cartas Fuentesvilla.

Dra. Minerva González Melchor.