



BUAP

ACTA DE LA REUNIÓN ORDINARIA DEL COMITÉ ACADÉMICO-PARTE I

Siendo las 13:00 horas del día 13 de junio 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. Roberto Cartas Fuentesvilla, Dr. Enrique Quiroga González, Dr. Ulises Salazar Kuri, Dr. Juan Mauricio Torres González, Dra. Minerva González Melchor.

ACUERDOS

CA-13-06-2023-1-PI Se acepta la solicitud del Dr. Carlos Pando, quien solicita la baja del Seminario de Preparación de Exámenes generales, área 1: Física Clásica. Cabe señalar que dicha área no se abrió.

CA-13-06-2023-2-PI No procede la solicitud del Dr. Alfredo Herrera Aguilar sobre poner a disposición la segunda parte del curso propedéutico de Métodos Matemáticos del área de Física.

CA-13-06-2023-3-PI El Dr. Felipe Pérez Rodríguez, impartirá la segunda parte del curso propedéutico de Métodos Matemáticos en el área de Ciencia de Materiales, asignado inicialmente a la Dra. Ana Lilia González Ronquillo, quien solicitó su baja debido a que estará impartiendo cursos en el Bachillerato Internacional 5 de Mayo de la BUAP, como colaboradora, en el marco del convenio a firmarse entre el IFUAP y dicho Bachillerato.

CA-13-06-2023-4-PI El Dr. Francisco Javier Flores Ruiz, aceptó impartir el curso propedéutico completo de Física General del área de Ciencia de Materiales. Cabe señalar que dicho curso se designó en la programación académica al Dr. Umapada Pal.

CA-13-06-2023-5-PI El Dr. Juan Francisco Rivas Silva, aceptó impartir el curso propedéutico completo de Física Moderna del área de Física. Cabe señalar que dicho curso se designó en la programación académica al Dr. Felipe Pacheco Vázquez y dicho profesor y que por acuerdo entre ellos, las horas clase reconocidas se repartirán de manera equitativa.

CA-13-06-2023-6-PI El Dr. Emerson Leao Sadurní Hernández, aceptó impartir la materia de Mecánica Cuántica del Área 2: Física Moderna de los Seminarios de Preparación de Exámenes Generales, asignada inicialmente al Dr. Juan Francisco Rivas Silva.

CA-13-06-2023-7-PI Se acepta la solicitud del Dr. Umapada Pal para programar para el mes de agosto el informe de avance de tesis de Javier Emiliano Benítez Zamudio -DCM-, en el cual él funge como presidente del comité. Lo anterior es debido a que estará en estancia corta de investigación. Se le preguntará al resto del Comité tutorial si tienen algún inconveniente para la reprogramación del avance en la fecha solicitada.



BUAP

CA-13-06-2023-8-PI Se autoriza el llenado del formato de Reconocimiento de estudios de Miguel Luis Fernández de origen cubano, para realizar el trámite correspondiente ante la oficina de la Abogada General de la BUAP.

CA-13-06-2023-9-PI El Simposio del área de Ciencia de Materiales, acordado previamente, será de forma híbrida, deberán realizarse las gestiones administrativas necesarias para su organización tanto en el auditorio del IFUAP como en Eco-campus Valsequillo, tales como: la solicitud de transporte, café, y préstamo de espacios a la VIEP.

CA-13-06-2023-10-PI Se acuerda que los Directores de tesis, deberán otorgar su aval a los trabajos que sus estudiantes presenten en los Simposios de Física y Ciencia de Materiales.

CA-13-06-2023-11-PI Se acepta la solicitud de Ricardo Del Rosal Garduño, estudiante de nuevo ingreso a la Maestría en Ciencias (Física), quien se incorporará a sus clases el 21 de agosto del presente, por motivos personales.

CA-13-06-2023-12-PI Se acuerda transferir el resto del presupuesto del POA asignado inicialmente a los investigadores teóricos al área experimental. Se deberá confirmar el monto asignado y revisar la lista de los rubros autorizados además de los ajustes realizados por rubros.

CA-13-06-2023-13-PI Se acuerda enviar las solicitudes de estancias cortas a la Comisión de Evaluación Curricular del IFUAP para que evalúen las propuestas, una vez dictaminadas se enviarán al Consejo de Unidad Académica para su revisión, discusión y en su caso aprobación.

Informativo

- *Se informa por parte de la Coordinación de Física, que el caso de la estudiante Miriam Jiménez Valdez -MCF-, se resolvió sin ningún problema.*
- *Se informa por parte de la Coordinación de Física, que los Dres: Felix Izrailev y Emerson L. Sadurní aún no envían el dictamen de revisión de tesis del estudiante Kevin Blass Hidalgo Castro. La fecha de entrega fue el 05 de junio del 2023.*
- *El Director informó que ya se tiene la terna de Profesores Investigadores para la Coordinación de Física, la cual estará integrada por los Dres: Juan Mauricio Torres González, Emerson L. Sadurní Hernández y Eduardo Jonathan Torres Herrera.*
- *Se informa por parte de la Secretaría de Investigación que al momento se han recibido 3 solicitudes de estancias cortas de investigación, cuyos responsables de cada estancia son los Dres. Alfredo Herrera Aguilar, Zorayda Lazcano Ortiz, y Felipe Pérez Rodríguez.*
- *Se informa por parte del Coordinador de Laboratorios que el día 14 de junio del presente, se tiene programado realizar la Reunión de la Academia de Experimentales donde se abordará el tema del presupuesto del POA y la necesidad de espacios para investigadores experimentales.*



BUAP

- Ante la falta de espacios en el IFUAP, se tendrá que discutir posteriormente, si es necesario que algún investigador ocupe dos oficinas, una en Eco-campus Valsequillo y otra en el IFUAP.
- Para la asignación de espacios se tendrá que solicitar y actualizar la planimetría del IFUAP.

Sin otro asunto que tratar, se da por concluida la reunión a las 15:45 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. Enrique Quiroga González

Dr. Juan Mauricio Torres González

Dr. Roberto Cartas Fuentesvilla

Dr. Ulises Salazar Kuri

Dra. Minerva González Melchor