



BUAP

ACTA DE LA REUNIÓN ORDINARIA DEL COMITÉ ACADÉMICO

Siendo las 13:00 horas del día 19 de abril de 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 Fuentes, Dr. Enrique Quiroga González, Dra. Minerva González Melchor, Dr. Ulises Salazar Kuri, Dr. Juan Mauricio Torres González.

ACUERDOS

CA-19-04-2022-1 Se aceptan a partir del 01 de agosto de 2022 a los posgrados del IFUAP, a los siguientes estudiantes:

Maestría en Ciencias (Física)

Nombre	Recomendación
Barrales González Nelson	Cumplir con todos los requisitos para la inscripción.
Hernández Albarran Adriel Yulissa	
Hernández Bravo Ana Fernanda	
Jiménez Valdéz Miriam	
Melchor Hernández Javier Axayácatl	
Ramírez Guapillo Alejandro	
Siancas Huerta Manuel Reynaldo (Perú)	
Tomay Tiburcio Edgar Efren	
Villaraos Seres Déborah Elizabeth	

Maestría en Ciencias (en la especialidad de Ciencia de Materiales)

Nombre	Recomendación
Amador Ramírez Francisco Alberto	Tomar de oyente el resto del curso de Física general del propedéutico de verano 2022. Además de Cumplir con todos los requisitos para la inscripción.
Acosta Martínez Ricardo Alessandro (Honduras)	Cumplir con todos los requisitos para la inscripción.
Romero Figueroa José Raúl	

CA-19-04-2022-2 Se aprueba la solicitud del Fis. José Bladimir Guzmán Pérez -CPF-, el apoyo se otorgará por dos meses y se tramitará directamente a través de la Dirección del IFUAP.



CA-19-04-2022-3 La Secretaría de Investigación enviará un correo electrónico a los profesores del IFUAP con *SNI-Nivel III*, para recabar información sobre la disponibilidad de otorgar becas para ayudante de investigador.

CA-19-04-2022-4 Se autoriza enviar la encuesta de evaluación de cursos propedéuticos a los estudiantes que cursan el verano 2022.

CA-19-04-2022-5 Para los estudiantes que presentarán la segunda parte del examen para la obtención del grado de Maestría en Ciencias (en la especialidad de Ciencia de Materiales) - presentación del trabajo de proyecto de investigación-, del 9 al 13 de mayo del presente, en caso de aprobar, deberán realizar inmediatamente los trámites de titulación para obtener el Acta de Examen de Grado de Maestría y puedan liberar lo antes posible la beca del CONACyT.

CA-19-04-2022-6 Con respecto al acuerdo anterior, se tramitarán ante VIEP las *becas de inicio* para los estudiantes que obtengan el grado correspondiente y sean inscritos al Doctorado en Ciencias (en la especialidad de Ciencia de Materiales) a partir del 01 de agosto de 2022.

CA-19-04-2022-7 Se tramitarán ante la VIEP las *becas de inicio* a los estudiantes que hayan sido aceptados a partir del 01 de agosto del presente, a los programas de la Maestría en Ciencias (Física) y (en la especialidad de Ciencia de Materiales).

CA-19-04-2022-8 Se tramitarán ante la VIEP las *becas de tipo terminal* a los estudiantes que estén por finalizar la vigencia de sus becas del CONACyT. Los estudiantes deberán realizar una solicitud de apoyo dirigida a la Dirección un mes antes del término de su beca del CONACyT.

CA-19-04-2022-9 En el mes de mayo del presente, se realizará la programación de cursos del IFUAP para el periodo de otoño 2022.

CA-19-04-2022-10 Se enviará un memorándum al Dr. German Aurelio Luna Acosta sobre el cumplimiento de la entrega mensual de las evaluaciones del curso propedéuticos de verano 2022 a su cargo.

CA-19-04-2022-11 Para el caso de los cursos propedéuticos y su continuación/modificación, el CA presentará ante la Academia del IFUAP algunas propuestas para resolver este asunto.

Se informa que:

- Se enviará un email a los profesores que impartieron cursos propedéuticos en el 2021 para que informen quienes realmente fueron afectados en su dictamen de dedicación en la evaluación del ESDEPED 2022.
- Hay a la fecha cuatro solicitudes para realizar estancias de Investigación en el IFUAP, la evaluación de expedientes estará a cargo de la Comisión de Evaluación Curricular.

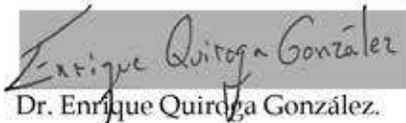
Siendo las 15:30 horas se dio por concluida la sesión.



Dr. Felipe Pérez Rodríguez.



Dr. Alfredo Díaz de Anda.



Dr. Enrique Quiroga González.



Dr. Ulises Salazar Kuri.



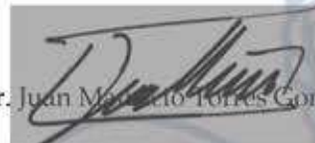
Dra. Ma. Estela Calixto Rodríguez.



Dr. Roberto Cartas Fuentevilla.



Dra. Minerva González Melchor



Dr. Juan Manuel Torres González.