



BUAP

ACTA DE LA REUNIÓN ORDINARIA DEL COMITÉ ACADÉMICO

Siendo las 13:00hrs. del día 26 de octubre de 2016, se reunieron en la Dirección del Instituto de Física de la BUAP los siguientes miembros del Comité Académico (C.A.): Dres. Juan Francisco Rivas, José Elías López, Antonio Flores y Julio Villanueva.

ACUERDOS

CA-26-10-2016-1 Se acepta la solicitud e Yael Hernández (MCF) para realizar el cambio de título de su tesis a petición del Comité de Seguimiento.

CA-26-10-2016-2 Los Dres. Enrique Quiroga (Presidente), Ma. Estela Calixto, Ana Lilia González y Mario Moreno (INAOE) serán miembros del Comité de seguimiento de Xóchitl Luna Z. (MCM).

CA-26-10-2016-3 Se acepta la petición de Nahum Calderón (DCF) para no inscribir materia en la primavera 2017. En periodo de otoño 2017 el estudiante deberá cursar su última materia optativa especializada y el Seminario de Tesis I.

CA-26-10-2016-4 Se formaliza la asesoría de Daniela Hernández Otero (DCF) con los Dres. Jaime Hernández y el Dr. Alfonso Rosado. La estudiante entregó carta con la firma del Dr. Eduardo Moreno como se le solicitó.

CA-26-10-2016-5 Se acepta la solicitud de varios estudiantes del área de física, para que el Dr. Alfonso Rosado imparta la materia Teoría Cuántica de Campos que estaba programada para el otoño de 2017 en la primavera de ese año. La materia programada para la primavera 2017 Física de Partículas y Campos la ofrecerá para el otoño de 2017.

CA-26-10-2016-6 Se apoyará la solicitud del Dr. Enrique Sánchez a favor de su estudiante Jesús Iván Peña (DCM) para asistir a un congreso en la ciudad de Guadalajara. El Instituto aportará \$2,500.00 y el Dr. César Márquez, Asesor aportará el resto.

CA-26-10-2016-7 Se apoya la solicitud de permiso de Hoat Do (DCM) del 14 de enero al 16 de febrero, 2017. Deberá presentar su examen preliminar antes de su viaje.



BUAP

CA-26-10-2016-8 El Comité de Exámenes Generales del área de Ciencia de Materiales que se llevarán a cabo del 5 al 9 de diciembre del presente, estará conformado por los siguientes profesores:

Dr. Umapada Pal.	Técnicas de Caracterización de Materiales
Dr. Enrique Sánchez Mora.	Métodos de Preparación de Materiales
Dra. Ana Lilia González Ronquillo.	Propiedades Físicas de Materiales
Dr. César Márquez Beltrán.	Termodinámica y Cinética de Materiales

Queda pendiente para la próxima reunión:

El Coordinador de Física designará al presidente del Comité de Seguimiento de Alberto Israel Paredes (MCF) así como la propuesta para integrar al Comité de seguimiento de Diana Milena (MCF).

Siendo las 15:00hrs. se dio por concluida la sesión.


Dr. Juan Francisco Rivas Silva,


Dr. José Elías López Cruz.


Dr. Antonio Flores Riveros.


Dr. Julio Villanueva Cab.