



BUAP

ACTA DE LA REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL COMITÉ ACADÉMICO

Siendo las 13:00 hrs. del 16 de febrero 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, Antonio Flores, Felipe Pérez, José Antonio Méndez B., Eduardo Jonathan Torres y Julio Villanueva.

Después de la revisión de solicitudes hechas a este Comité se tomaron los siguientes

ACUERDOS

CA-16-02-2016-1 Se acuerda invitar al Dr. José Luis Arauz Lara, IF-UASLP como sinodal externo de la tesis de Leonardo Daniel Yépez Quechotl (DCF). Inicia la revisión de la tesis correspondiente.

CA-16-02-2016-2 Se aprueba la solicitud de Yasser Alexander García Flores (MCF) por los dos periodos lectivos del 2016 (1ro. de enero al 31 de diciembre de 2016), por motivos médicos de su hijo. El estudiante entregó los respectivos dictámenes médicos.

CA-16-02-2016-3 Después de revisar los resultados de los cursos Propedéuticos (mes de enero, 2016), se acuerda apoyar a Arturo Pilotzi Xahuentitla con \$2000.00. No aprueba algún apoyo para la parte de Ciencia de Materiales debido a que ningún estudiante alcanzo el promedio requerido.

CA-16-02-2016-4 Se acuerda aceptar la petición de la Dra. María Eugenia Mendoza para retirarse del Comité de Seguimiento de Yael Hernández (MCF). El Coordinador de Física asignará posteriormente a otros profesor.

CA-16-02-2016-5 Se acuerda el orden de prioridad de estudiantes para ser postulados a una beca de CONACyT de acuerdo a la Convocatoria de BECAS NACIONALES INVERSIÓN EN EL CONOCIMIENTO 2016 (1ra. asignación):

DOCTORADO EN CIENCIAS (FÍSICA)				
Prioridad	Nombre del Alumno	CVU	Promedio de Maestría	Tutor
1	Molina Victoria Juan Carlos	633225	8.77	Dr. Alfonso Rosado Sánchez
2	Hernández Otero Daniela	632964	8.44	Dr. J. Jesús Arriaga Rodríguez
3	García Cuevas Eugenio*	290918	9.07	Dra. Lilia Meza Montes

*Aceptado al Doctorado en Ciencias (Física) a través de la aprobación de examen de admisión, presentado el día 14 de diciembre, 2015.



BUAP

MAESTRIA EN CIENCIAS (EN LA ESPECIALIDAD DE CIENCIA DE MATERIALES)				
Prioridad	Nombre del Alumno	CVU	Promedio de Maestría	Tutor
1	Do Minh Hoat	640142	9.00	Dr. Nicolás Rutilo Silva González
2	Cervantes Álvarez Andrea Margarita	633230	8.88	Dr. Luis Octavio Meza Espinoza
3	Contreras Ruiz Miguel Ángel	629763	8.66	Dr. Enrique Quiroga González
4	Ibarias Alfaro Martín Alfonso	628589	8.55	Dr. José Elías López Cruz

CA-16-02-2016-6 Se aprueba la solicitud de Mario Carlos García (MCM) para realizar convalidación de su programa académico que cursó (generación 1996) al actual, debido a que ya está trabajando su tesis de Maestría con la Dra. Minerva González y actualmente no hay algún plan de rescate para este tipo de estudiantes. Se aprueba la propuesta de la Dra. González Melchor para que en el mes de septiembre haga la defensa de la tesis correspondiente.

CA-16-02-2016-7 Con respecto a lo establecido en reciente Academia, que para conformar los Comités de profesores que impartirían los Seminarios de Preparación de Exámenes Generales en este año, serían los mismos que impartieron las materias respectivas en el año 2015. Por lo anterior los Comités se conformarán de acuerdo al siguiente orden:

Área de Física:

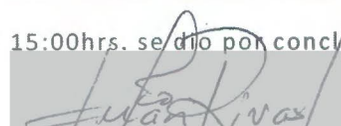
Primavera

Mecánica Cuántica 15/02/16-18/03/16	Física Estadística 21/03/16-29/04/16	Electrodinámica 02/05/16 – 03/06/16
Dr. Germán A. Luna Acosta	Dr. José Luis E. Carrillo Estrada	Dr. Alfredo Herrera Aguilar

Otoño:

Mecánica Clásica 01/08/16- 02/09/16	Mecánica Cuántica 05/09/16- 07/10/16	Física Estadística 03/10/16- 04/11/16	Electrodinámica 31/10/16- 03/12/16
Dr. Carlos Pando Lambruschini	Dr. Emerson L. Sadurní Hernández	Dra. Minerva González Melchor	Dr. J. Jesús Arriaga R.

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


Dr. Juan Francisco Rivas Silva.


Dr. Antonio Florey Riveros.


Dr. Felipe Pérez Rodríguez.


Dr. José Antonio Méndez Bermúdez.


Dr. Eduardo Jonathan Torres Herrera.


Dr. Julio Villanueva Cab.

/LAEmhr