



# UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías  
División de Ciencias Básicas / Departamento de Física

DEPFIS/COLEGIO/ACTA06/2016

En la sala de juntas del Departamento de Física del modulo V2 del Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías de la Universidad de Guadalajara, ubicado en Av. Revolución #1500 del Sector Reforma de la ciudad de Guadalajara, siendo las 10:00 horas del miércoles 14 de septiembre del 2016 se dio por iniciada la sexta reunión del Colegio Departamental de Física del año 2016, con carácter de ordinaria, bajo el siguiente orden del día:

- 1.- Toma de asistencia y declaratoria de quórum legal.
- 2.- Lectura del acta de la sesión anterior.
- 3.- Presentación del documento sobre las propuestas por los Cuerpos Académicos para la incorporación de nuevos PTC.
- 4.- Presentación de la solicitud por la coordinación de la Maestría en Ciencias en Física para la FE DE ERRATAS al resolutivo octavo y noveno del dictamen Num. I/2006/257 correspondiente a la Maestría en Ciencias en Física.
- 5.- Presentación de las fechas de exámenes departamentales y globales, así como las fechas de los exámenes extraordinarios para el ciclo 2016 B
- 6.- Asuntos varios

En su carácter de Presidente del Colegio el Dr. Gilberto Gómez Rosas dio inicio a la sesión tomando lista de presentes, con una asistencia de 10 de los 13 miembros, habiendo el quórum que marca la normatividad, se declaró legalmente constituida. Posteriormente el presidente del Colegio sometió a consideración del pleno la orden del día, aprobándose por unanimidad. A continuación se dio lectura al acta de la sesión anterior y no habiendo observaciones es aprobada por unanimidad.

Como siguiente punto se trato el asunto de la presentación del documento sobre las propuestas por los Cuerpos Académicos para la incorporación de profesores de tiempo completo PTC, presentándose la solicitud del coordinador de la maestría en ciencias en Física, Dr. Arturo Chávez Chavez para incluir las líneas de desarrollo estratégicas institucionales del departamento al documento, así como del coordinador del doctorado en ciencias en Física, Dr. Andrei Klimov el de solicitar como requisito de apoyo a la incorporación de los PTC, el favorecer a la incorporación de estudiantes en los niveles de maestría o doctorado a los posgrados asociados al Departamento de Física, aprobándose por unanimidad.

A continuación el Dr. Gómez presentó la solicitud por la coordinación de la Maestría en Ciencias en Física para la FE DE ERRATAS al resolutivo octavo y noveno del dictamen Num. I/2006/257 correspondiente a la Maestría en Ciencias en Física, aprobándose por unanimidad.

*Handwritten signatures and notes on the left margin, including a vertical line and several illegible signatures.*

*Handwritten signature: Roxana F.*

*Handwritten signature.*



# UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

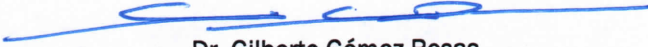
Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías  
División de Ciencias Básicas / Departamento de Física


Como penúltimo punto se presentaron las propuestas a las fechas de realización de los exámenes departamentales y globales para el día sábado 26 de noviembre y de los exámenes extraordinarios lunes 5, martes 6 y miércoles 7 de diciembre. Aprobándose por unanimidad.

Finalmente, no habiendo asuntos varios a tratar, se dio por concluida la sesión a las 11:00 hrs.

A t e n t a m e n t e

"Piensa y Trabaja"  
Guadalajara, Jal. 14 septiembre de 2016  
El Colegio Departamental de Física

  
Dr. Gilberto Gómez Rosas

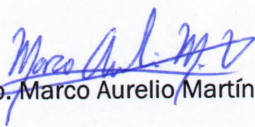
  
Dr. Simon Nicholas Kemp

  
Dr. Andrei B. Klimov

  
Dr. Hermes Ulises Ramírez Sánchez

Mtro. Javier W. Lau Sánchez

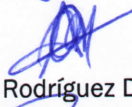
  
Dr. Fermín Aceves de la Cruz

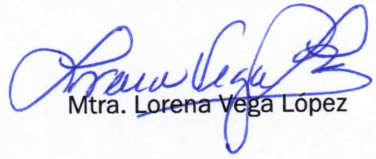
  
Mtro. Marco Aurelio Martínez Aguilera

  
Fis. Roberto Toscano Fletes

  
Dr. Emilio Palacios Hernández

  
Mtro. Martín Hugo Salazar Zepeda

  
Mtra. Alma Leticia Rodríguez Domínguez

  
Mtra. Lorena Vega López

  
Dr. Israel Ceja Andrade