



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

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

DEPFIS/COLEGIO/ACTA02/2017

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 12:00 horas del jueves 23 de febrero del 2017 se dio por iniciada la segunda reunión del Colegio Departamental de Física del año 2017, 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.- Peticiones de permiso para estancia del Dr. Jorge Sánchez y del Dr. Alberto Nigoche.
- 4.- Información sobre la reestructuración del Colegio Departamental.
- 5.- Actualización curricular.
- 6.- Apertura de la revisión de todas las carreras.
- 7.- 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 12 de los 12 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.

Como siguiente punto se trató el asunto del permiso del Dr. Jorge Sánchez para hacer una estancia en Valparaíso, Chile y el Dr. Alberto Nigoche para hacer una estancia en Porto, Portugal, aprobándose por unanimidad.

A continuación el Dr. Gómez informa sobre el estado del proceso de actualización curricular. Comunica que el 7 de marzo se realizará una capacitación, de 9:30 a 19hrs, enfrente del RIU, para desarrollar los programas de las materias que falten.

Sobre el proceso de revisión de las carreras, se da inicio a la revisión de los programas de estudio de la Licenciatura en Física y la Licenciatura en Materiales. Como parte de ello, se realizará la unificación de claves de materias, con el objetivo de que inicie en el calendario 2017-B. El Dr. Arturo comenta la necesidad de mantener la separación entre cursos para ciencias y cursos para ingenierías.

En asuntos varios, el Dr. Gilberto informa que ya hay problemas de espacio en los laboratorios de investigación de física, a tal grado que no hay dónde poner el equipo recién adquirido. Por ello, se hace énfasis en la necesidad de encaminar a los estudiantes para trabajar en las áreas de materiales. Esto en el contexto de los trabajos modulares realizados por los alumnos. El Mtro. Marco Aurelio comenta si será posible utilizar los equipos nuevos para resolver problemas de la industria. El Dr.

[Handwritten signatures in blue ink]

[Handwritten signatures in blue ink]

Ramiro fanco H

R. Roscano F.

M.A. Santana A.



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

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

Gilberto informa que los P3E ya son controlados nuevamente por los departamentos, en concreto se creó el rubro de recursos auto generados. Sobre las contrataciones de tiempo completo, las 3 opciones fueron rechazadas. La Mtra. Lorena Vega pregunta por las fechas para el examen departamental. El Dr. Gilberto comenta qué puede decidirse en el transcurso de la próxima semana. El Dr. Gilberto avisa que el Dr. Ramiro donó un servidor para servicio del Departamento de física. También avisa el Dr. Gilberto que ahora se dispone del aula V11, además del lugar que tenía el Dr. Américo, y el otro donde está el Mtro. Cerpa. Ambos espacios estarán disponibles para 6 u 8 profesores de tiempo completo.

Finalmente, se dio por concluida la sesión a las 13:00 hrs.

A t e n t a m e n t e

"Piensa y Trabaja"
Guadalajara, Jal. 23 febrero de 2017
El Colegio Departamental de Física

Dr. Gilberto Gómez Rosas

Dr. Miguel Ángel Santana Aranda

Dr. Andrei B. Klimov

Dr. Hermes Ulises Ramírez Sánchez

Mtro. Javier W. Lau Sánchez

Dr. Ramiro Franco Hernández

Mtro. Marco Aurelio Martínez Aguilera

Mtro. Martín Hugo Salazar Zepeda

Dr. Israel Ceja Andrade

Mtra. Lorena Vega López

Fis. Roberto Toscano Fletes

Dr. Fermín Aceves de la Cruz