



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

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

DEPFIS/COLEGIO/ACTA05/2018

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 13:14 hrs. del jueves 13 de diciembre del 2018 se dio por iniciada la quinta reunión del Colegio Departamental de Física del año 2018, con carácter de ordinaria, bajo el siguiente orden del día:

- 1.- Toma de asistencia y declaratoria de quórum legal.
- 2.- Lectura y aprobación del acta anterior.
- 3.- Recontrataciones del Personal Académico 2019-A.
- 4.- Entrega del Informe Anual 2018 del Departamento de Física.
- 5.- 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 9 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. Así mismo, el Presidente dio formalmente la bienvenida a la Dra. Isabel Sainz Abascal, como nueva presidenta de la academia de Mecánica clásica a partir del 06 de noviembre del 2018.

A continuación, el Dr. Gómez comenta que ya se hizo entrega de un 89% de los Programas en extenso solicitados por Coordinación de Programas Docentes, en lo que compete al Departamento de Física.

Con respecto al punto de recontrataciones del personal académico, se presentan los planes de trabajo 2019A y los informes de actividades 2018B para revisión de cada miembro del Colegio, a lo que el Dr. Gómez comenta que se necesita hacer énfasis en las actividades de investigación realizadas por el Dr. Ramón Alejandro Márquez Lugo y la Dra. Liliana Vázquez Mercado, con la finalidad de verificar el cumplimiento de sus responsabilidades. El Mtro. Marco Aurelio Martínez comenta que ambos profesores han tenido buen desempeño académico, y el Dr. Miguel Santana comenta que la Dra. Liliana no tiene cargos de profesor e investigador, por lo que no debería tener ningún problema. Se concluye que se hablará con ellos para hacerles las observaciones pertinentes, y se aprueba por unanimidad esta decisión, así como también el resto de las recontrataciones.

Como siguiente punto, el Dr. Gómez comenta que en el Informe de Trabajo 2018 presentado por el Departamento, se destaca la producción académica considerada con un alto impacto debido a los tres artículos que fueron publicados en revistas de alto nivel por los Dres. Gerardo Ramos Laríos y Eduardo

Ramiro Franco H

Rosario F.

M. A. Santana A



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

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

De la fuente Acosta. Además, se enfatiza que el número de reuniones de academia han aumentado significativamente en comparación con las del año previo. En lo referente a finanzas, se comenta que el presupuesto anual se invirtió de la siguiente manera: 31% en infraestructura; 31% en viáticos; 20% en investigación, y; 18% en otros. Se recalca el punto de que existe mucho apoyo en viáticos para los investigadores.

Como último punto, en asuntos varios a tratar, el Dr. Gómez comenta que se necesitan hacer avances programáticos al inicio del 2019. También, se comenta la necesidad de atender la problemática de falta de profesores para los cursos de la licenciatura en materiales, así como también ver la posibilidad de apoyar a la carrera de fotónica bajo esta misma solicitud.

Finalmente, siendo las 14:05 hrs. se dio por concluida la sesión.

Atentamente
"Piensa y Trabaja"
Guadalajara, Jal. 13 de diciembre de 2018.
El Colegio Departamental de Física

Dr. Gilberto Gómez Rosas

Dr. Miguel Ángel Santana Aranda

Dr. Andrei B. Klimov

Dr. Hermes Ulises Ramírez Sánchez

Dra. Isabel Sainz Abascal

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