



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

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

DEPFIS/COLEGIO/ACTA05/2016

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 12:00 hrs. del lunes 01 de julio del 2016 se dio por iniciada la quinta reunión del Colegio Departamental de Física del año 2016, con carácter de extraordinaria, y cuyo tema central a tratar es la elección de una terna para Jefe de Laboratorios.

La orden del día que se propone para la reunión es la siguiente:

1. Toma de asistencia y declaratoria de quórum legal.
2. Lectura del acta de la sesión anterior.
3. Propuesta de terna para el puesto de Jefe de Laboratorios (docencia e investigación)
4. 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 once miembros, habiendo el quórum que marca la normatividad, se declaró legalmente constituida.

Al inicio, el Dr. Gómez informa que, a partir de hoy, los coordinadores de carrera asisten a las reuniones de Colegio con voz, pero sin voto. Por otro lado, la Dra. Silvana solicita asistir a la reunión como secretaria de la academia de Astrofísica y relatividad en reemplazo del Dr. Simon Kemp quien no puede asistir a la reunión. Con tres votos en contra y dos a favor, se niega el acceso a la Dra. Silvana.

Comenzando con el primer punto, la Mtra. Alma Leticia propone al Dr. Israel Ceja Andrade, el Dr. José Luis García Luna y al Dr. Raúl Candelario Cruz Gómez. Dicha propuesta se aprueba.

Haciendo un breve paréntesis, el Dr. Gómez informa que el Dr. Hermes Ulises fue ratificado como director del IAM.

En continuación con la terna para Jefe de Laboratorios, el Mtro. Roberto Toscano pregunta por qué el Jefe de Laboratorios no recibe una compensación económica de su trabajo, a lo que el Dr. Gómez comenta que la División de Ciencias Básicas ya está en busca de los recursos para dicha compensación. El Dr. Miguel Santana comenta que, dada la importancia de los laboratorios de investigación, sería favorable que el Jefe de Laboratorios fuera un investigador del área experimental.

Para concluir, en lo referente a asuntos varios, el Dr. Gómez propone que sólo haya un examen departamental para los planes modulares, así como también para los planes de créditos, en vista de la cantidad de alumnos atendidos que cada vez es menor. Dicha propuesta se aprueba.



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

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

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. 01 de julio 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