

Jueves 15 de junio de 2017.

**COMISIÓN DE INVESTIGACIÓN DEL  
DEPARTAMENTO DE ELECTRÓNICA  
DR. RAYMUNDO BARRALES GUADARRAMA  
DR. GENARO HERNÁNDEZ VALDEZ  
MTRO. JOSÉ IGNACIO LUNA VEGA  
DR. JESÚS ULISES LICEAGA CASTRO  
DR. JOSÉ RAÚL MIRANDA TELLO  
DR. EDUARDO RODRÍGUEZ MARTÍNEZ  
P R E S E N T E**

***Asunto: Minuta de la reunión.***

En la reunión de la Comisión de Investigación del Departamento de Electrónica del 15 de junio de 2017, se abordó el siguiente orden del día:

1. Lista de Presentes.
2. Anuncios por parte del Jefe de Departamento.
3. Integración de la Comisión de Investigación.
4. Asuntos varios.

La reunión se realizó en la sala de del Departamento de Electrónica de las 10:00 a las 11:30 horas.

***Los comentarios de acuerdo a los puntos del día:***

1. Lista de Presentes.

DR. RAYMUNDO BARRALES GUADARRAMA  
DR. GENARO HERNÁNDEZ VALDEZ  
MTRO. JOSÉ IGNACIO LUNA VEGA  
DR. JESÚS ULISES LICEAGA CASTRO  
DR. JOSÉ RAÚL MIRANDA TELLO  
MTRO. MARIO REYES AYALA  
DR. EDUARDO RODRÍGUEZ MARTÍNEZ

2. Anuncios por parte del Jefe de Departamento.
  - a. La entrega de cubículos de los espacios del edificio G correspondientes al Departamento de Electrónica comenzará el lunes 19 de junio de 2017. Los primeros espacios en entregarse serán el G303 y G303.
  - b. Los áreas de investigación iniciarán la planeación del presupuesto para el año 2018.
3. Integración de la Comisión de Investigación.
  - a. El Jefe de Departamento integró la comisión de investigación con los jefes de las áreas y un coordinador.
  - b. El Jefe de Departamento nombró como coordinador al Mtro. Mario Reyes Ayala.
4. Asuntos varios.
  - a. No hubo asuntos varios.

**Acuerdos de la reunión:**

1. Se aprobó la integración de la comisión para iniciar los trabajos en la gestión actual del Departamento.
2. Los documentos relativos a la Comisión se harán públicos, con la idea de incentivar la investigación en el Departamento de Electrónica.
3. Los trabajos de la comisión se orientarán por lo pronto en el proceso de planeación del presupuesto de las áreas y de revisión de los proyectos de investigación.
4. La información recabada en la creación de las páginas electrónicas para las áreas de investigación, se reconsiderará para su posible publicación en la página del Departamento de Electrónica.
5. Se analizarán los algoritmos de compresión logarítmica para generación de un nuevo algoritmo, el cual sea acorde a las condiciones actuales; pero que conserve el objetivo de permitir la operación de los proyectos vigentes, sin menoscabo de favorecer la mejora continua en la investigación que se hace en el Departamento de Electrónica.
6. Se analizará la propuesta del Plan de Actividades a realizar en la Comisión, con la idea de fomentar la investigación de calidad en el Departamento de Electrónica.

Sin más por el momento, quedo de ustedes:

Atentamente

---

M. en C. Mario Reyes Ayala  
Coordinador de la Comisión de Investigación  
del Departamento de Electrónica.  
mra@correo.azc.uam.mx