



**FACULTAD DE ESTUDIOS SUPERIORES  
ZARAGOZA  
COMITÉ DE INVESTIGACIÓN  
Acta de Sesión Ordinaria  
28 de noviembre de 2019**



I. La sesión inició a las 9:45 horas, con el siguiente orden del día:

1. Aprobación del acta de la sesión anterior.
2. Informe de las Comisiones del Comité de Investigación.
  - 2.1 Vinculación y Apoyo Financiero Externo
  - 2.2 Impulso de Publicaciones en Revistas con Factor de Impacto
  - 2.3 Impulso de Líneas y Unidades de Investigación Emergentes
  - 2.4 Bioética y Bioseguridad
  - 2.5 Evaluación y Registro de Proyectos, Líneas y Unidades de Investigación
3. Asuntos generales.

II. La sesión tuvo lugar en Campus II y estuvo presidida por el Dr. David Nahúm Espinosa Organista en representación del Presidente del comité el Dr. Vicente Jesús Hernández Abad, como secretario ejecutivo el Mtro. José Luis Trejo Miranda.

III. Con la asistencia de los siguientes miembros del Comité de Investigación:

1. Dr. David Nahúm Espinosa Organista 
2. Mtro. José Luis Trejo Miranda 
3. Dr. Marco Antonio Cardoso Gómez
4. Dra. Marlene Rodríguez Martínez
5. Dra. Patricia Rosas Saucedo 
6. Dra. Marta Elena Castro Manreza
7. Mtra. Rosa Elva Galván Duarte 
8. Dra. María de Lourdes Mora García 
9. Dra. Mirna Ruiz Ramos 
10. Dr. Fausto Calderas García 
11. Dr. Roger Gutiérrez Juárez
12. Dra. Juana Freyre Galicia
13. Dra. María Esther Cruz Beltrán 
14. Mtra. Cristina Flores Bello 
15. Esp. Laura Elena Allende Trejo

IV. Los acuerdos en relación con el orden del día, fueron los siguientes:

1. Aprobación del acta de la Sesión anterior. 

**Acuerdo No. 28/11-SO/1.**

El Comité de Investigación aprueba por unanimidad.

2. Informe de las Comisiones del Comité de Investigación:

2.1.1 **La Comisión de Vinculación y Apoyo Financiero Externo.** No hay informe.

**Acuerdo No. 28/11-SO/2.1.1**

El Comité de Investigación se da por enterado.

2.2.1 **La Comisión de Impulso de Publicaciones en Revistas con Factor de Impacto.** Se trabaja en la redacción del Reglamento en cuanto al Formato de Apoyo a Programas.

**Acuerdo No. 28/11-SO/2.2.1**

El Comité de Investigación se da por enterado.

2.3.1 **La Comisión de Impulso de Líneas y Unidades de Investigación Emergentes.** No hay informe.

**Acuerdo No. 28/11-SO/2.3.1**

El Comité de Investigación se da por enterado

2.4.1 **La Comisión de Bioética y Bioseguridad.** Se trabaja en los Manuales de Manejo de Residuos Químicos y Manejo de Residuos Peligrosos Biológico Infecciosos.

**Acuerdo No. 28/11-SO/2.4.1**

El Comité de Investigación se da por enterado.

2.5.1 **La Comisión de Evaluación y Registro de Proyectos, Líneas y Unidades de Investigación.** Se evaluaron dos Líneas de Investigación para su registro: "EL CUIDADO DE ENFERMERÍA EN EL PACIENTE CRÓNICO Y EL USO DE RECURSOS ALTERNATIVOS", a cargo de la Dra. María Elena Alberto Bazán, se aprueba su registro en forma condicionada por tres años.

**Acuerdo No. 28/11 -SO/2.5.1**

El Comité de Investigación aprueba por unanimidad.

2.5.2 "FARMACOLOGÍA CLÍNICA", a cargo del Dr. Osvaldo Daniel Castelán Martínez, se aprueba su registro por cinco años

**Acuerdo No. 28/11 -SO/2.5.2**

El Comité de Investigación aprueba por unanimidad.

3. Asuntos generales:

*Ma. Lourdes Mora L.*

3.1 Se solicita el cambio de pizarrones blancos en mal estado, de los laboratorios de la UMIEZ. Se realizó limpieza de los equipos de cómputo por parte del departamento de Área de Desarrollo de Recursos Digitales para el Aprendizaje.

Se invitó al **Laboratorio Proyectos de Ahorro de Energía**, de la Facultad de Ingeniería de la UNAM, para realizar el análisis de eficiencia eléctrica en la Facultad; **Medición Eléctrica del Tablero Principal de BT**, entregó el diagnóstico:

- La tensión se comporta dentro de un rango aceptable de variación, al igual que los valores de desbalance, variaciones de corto y largo plazo, así como la distorsión armónica.
- La corriente se encuentra por debajo de lo que puede soportar el sistema, la distorsión es baja, pero el desbalance necesita una mejora para estar por debajo del 8 % solicitado por la especificación L-000045.
- La capacidad del sistema se encuentra en un valor máximo del 42 %.
- El factor de potencia promedio está un 2 % por debajo de lo recomendado (90 %).

Se amplía el plazo hasta el 13 de diciembre del presente para recibir informes de productividad de Líneas y Unidades de investigación.

Se elabora calendario de sesiones del Comité de Investigación para 2020.

**Acuerdo No. 28/11-SO/3.1**

El Comité de Investigación se da por enterado.

La sesión terminó a las 12:10 horas.

**DR. VICENTE JESÚS HERNÁNDEZ ABAD**  
**PRESIDENTE DEL COMITÉ DE INVESTIGACIÓN**

**DR. DAVID NAHÚM ESPINOSA ORGANISTA**  
**JEFE DE LA DIVISIÓN DE ESTUDIOS**  
**DE POSGRADO E INVESTIGACIÓN**



**UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO**  
**FACULTAD DE ESTUDIOS SUPERIORES ZARAGOZA**  
**COMITÉ DE INVESTIGACIÓN**



**CALENDARIO DE SESIONES PLENARIAS**

**COMITÉ DE INVESTIGACIÓN**

**2020**

FECHA	LUGAR	HORA
23 - Enero - 2020	Sala de juntas - UMIEZ	9:30 - 12:00 Hrs.
27 - Febrero - 2020	Sala de juntas - UMIEZ	9:30 - 12:00 Hrs.
26 - Marzo - 2020	Sala de juntas - UMIEZ	9:30 - 12:00 Hrs.
23 - Abril - 2020	Sala de juntas - UMIEZ	9:30 - 12:00 Hrs.
28 - Mayo - 2020	Sala de juntas - UMIEZ	9:30 - 12:00 Hrs.
25 - Junio - 2020	Sala de juntas - UMIEZ	9:30 - 12:00 Hrs.
27 - Agosto - 2020	Sala de juntas - UMIEZ	9:30 - 12:00 Hrs.
24 - Septiembre - 2020	Sala de juntas - UMIEZ	9:30 - 12:00 Hrs.
29 - Octubre - 2020	Sala de juntas - UMIEZ	9:30 - 12:00 Hrs.
26 - Noviembre - 2020	Sala de juntas - UMIEZ	9:30 - 12:00 Hrs.