



Colegio Departamental

Departamento de Física
Universidad de Sonora

Hermosillo, Sonora, 26 de agosto de 2024

CDF/1A.2-97/2024

Asunto: Citatorio a sesión de Colegio Departamental

INTEGRANTES DEL COLEGIO DEPARTAMENTAL

DEPARTAMENTO DE FÍSICA

Presentes

Con base en el artículo 109 del Estatuto General de la Universidad de Sonora, y en el artículo 30 de la Ley Número 169 Orgánica de la Universidad de Sonora, se cita a la Sesión No. 030 del H. Colegio Departamental del Departamento de Física, a celebrarse el martes 3 de septiembre de 2024 a las 12:00 horas, en la sala de juntas de la Jefatura del Departamento de Física, edificio 3F planta baja, bajo el siguiente:

Orden del Día

1. Lista de Asistencia y certificación del Quorum.
2. Presentación y, en su caso, aprobación del orden del día.
3. Presentación y, en su caso, aprobación de las actas de las sesiones 027 y 028.
4. Aprobación, en su caso de informe intermedio de año sabático Dra. Karla Josefina Santacruz Gómez.
5. Aprobación, en su caso de informe final de año sabático Dr. Ricardo López Esparza.
6. Discusión y aprobación, en su caso, de modificación a Núcleo académico básico y Núcleo académico complementario del Doctorado en Nanotecnología.
7. Discusión y aprobación, en su caso, de actividades académicas del personal académico del Departamento de Física.
8. Discusión y aprobación, en su caso, de contrataciones de personal académico de asignatura por tiempo determinado durante el semestre 2024-2.
9. Discusión y aprobación, en su caso, de contrataciones, mediante el "mecanismo SNII", de personal académico de tiempo completo por tiempo determinado durante el semestre 2024-2.
10. Asuntos Generales.

ATENTAMENTE

"EL SABER DE MIS HIJOS HARÁ MI GRANDEZA"

Dr. Carlos Antonio Calcáneo Roldán
Presidente del Colegio



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

**DEPARTAMENTO
DE FÍSICA**

C.c.p. Archivo del Colegio Departamental

Página 1 de 1

Edificio de 3F planta baja, Blvd. Luis Encinas y Rosales s/n,
Colonia Centro. C.P. 83000 Hermosillo, Sonora, México
(662) 259 21 08, extensión 2150
fisica@unison.mx

<https://fisica.unison.mx>

