



Colegio Departamental

Departamento de Física
Universidad de Sonora

Hermosillo, Sonora, 25 de junio de 2025

CDF/1A.2-159/2025

Asunto: Citatorio a sesión de Colegio Departamental

INTEGRANTES DEL COLEGIO DEPARTAMENTAL

DEPARTAMENTO DE FÍSICA

Presentes

Con fundamento en el artículo segundo transitorio del 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. 059, urgente, del H. Colegio Departamental del Departamento de Física, a celebrarse el viernes 27 de junio de 2025 a las 10:00 horas, en la sala de juntas del Departamento de Física, edificio 3F planta baja, bajo el siguiente:

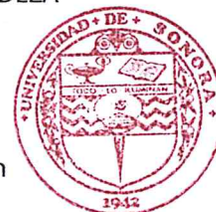
Orden del Día

1. Lista de asistencia y verificación del Quorum.
2. Presentación y, en su caso, aprobación del orden del día.
3. Presentación y, en su caso, aprobación del acta de la sesión 59.
4. Información sobre correspondencia dirigida al Colegio Departamental.
5. Discusión y, en su caso, ratificación de resultados de los Concursos por oposición relacionados a las convocatorias CHER-FICEN-DF-012, CHER-FICEN-DF-017, CHER-FICEN-DF-018, CHER-FICEN-DF-006 y CHER-FICEN-DF-013.
6. Discusión y, en su caso, resolución sobre recursos de impugnación al jurado del Concurso por oposición relacionado a la convocatoria CHER-FICEN-DF-014 en el área de conocimiento de Innovación tecnológica y educativa para la enseñanza de la Ciencia.
7. Discusión y, en su caso, resolución sobre recursos de impugnación al jurado del Concurso por oposición relacionado a la convocatoria CHER-FICEN-DF-019 en el área de conocimiento de Óptica.
8. Discusión, en su caso, resolución sobre contratación de personal en la categoría de Profesor de Tiempo Completo por tiempo determinado para el semestre 2025-2.

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**

Página 1 de 1

C.c.p. Archivo del Colegio Departamental

