



Departamento de

Investigación en Física

Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Exactas y Naturales

Universidad de Sonora. Campus Hermosillo

ACTA No. 30 DEL COLEGIO DEPARTAMENTAL DEL DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIÓN EN FÍSICA

SESIÓN 30

En Hermosillo, Sonora, a las 13:00 horas del lunes 21 de octubre de 2024, en la Sala Audiovisual "Eduardo Hinojosa Márquez" del DIFUS, se inició la Sesión 30 del Colegio Departamental del Departamento de Investigación en Física, para tratar el siguiente:

ORDEN DEL DÍA

Orden del día:

1. Lista de asistencia y certificación del Quórum.
2. Presentación y aprobación, en su caso, del Orden del día.
3. Presentación y aprobación, en su caso, de acta de sesión anterior.
4. Presentación de Convocatoria de nuevo ingreso a Maestría del Programa de Posgrado en Ciencias en Electrónica, para su revisión y, en su caso, aprobación.
5. Presentación de Convocatoria de nuevo ingreso a Maestría y Doctorado del Programa de Posgrado en Ciencias (Física), para su revisión y, en su caso, aprobación.
6. Presentación de solicitudes de académicos del departamento, para alta o baja en Áreas de Trabajo Académicas (ATAs) del DIFUS.
7. Presentación de solicitudes de prórroga de contratación.
8. Eventos académicos.
9. Asuntos generales.

Punto 1. Lista de asistencia y certificación de quórum.

El presidente del Colegio Departamental tomó lista de asistencia para la certificación del quórum, se encuentran presentes 10 consejeros.

La reunión se instala con la presencia de los siguientes consejeros:

Dr. Julio César Saucedo Morales, Representante Académico Suplente del Colegio Universitario;

Luis Ángel Méndez Valenzuela, Representante Estudiante Suplente del Colegio Universitario;

Dra. Milka del Carmen Acosta Enríquez, Representante Académico Propietaria del Colegio de

Facultades Interdisciplinarias; **Diana Laura Cruz López**, Representante Estudiante Propietaria

del Colegio de Facultades Interdisciplinarias; **Dra. Alicia Vera Marquina**, Representante

Académica Propietaria del Colegio Departamental Posgrado; Martha Anahí Ñíguez Beltrán,

Representante Estudiante Suplente del Colegio Departamental Posgrado; *Dra. Mónica*

Alessandra Acosta Elías, Representante Académica Suplente del Colegio Departamental F.M.;

Dr. José Rafael Benito Noriega, Representante Académico Propietario del Colegio

Departamental ITE; *Dra. Ana Lilia Leal Cruz*, Representante Académica Suplente del Colegio





Departamento de **Investigación en Física**

Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Exactas y Naturales
Universidad de Sonora. Campus Hermosillo

Departamental ITE; y **Dr. Roberto Gómez Fuentes**, Jefe del Departamento de Investigación en Física. Se declara quórum suficiente y se aprobó la orden del día con 9 votos a favor.

Punto 2. Presentación y aprobación, en su caso, del Orden del día.

Se vota aprobar la aprobación de la orden del día: 9 votos a favor, 0 en contra y 0 abstenciones.

Punto 3. Presentación y aprobación, en su caso, de acta de sesión anterior.

Se presenta el acta de la sesión anterior y se aprueba con: 9 votos a favor, 0 en contra y 0 abstenciones. Listado de actividades en el acta sesión 29

Punto 4. Presentación de Convocatoria de nuevo ingreso a Maestría del Programa de Posgrado en Ciencias en Electrónica, para su revisión y, en su caso, aprobación.

Se presenta la propuesta sobre la Convocatoria de nuevo ingreso a Maestría del Programa de Posgrado en Ciencias en Electrónica, para su revisión y, en su caso, aprobación y se somete a votación con: 9 votos a favor, 0 en contra y 0 abstenciones. Corregir fecha de convocatoria registro

Punto 5. Presentación de Convocatoria de nuevo ingreso a Maestría y Doctorado del Programa de Posgrado en Ciencias (Física), para su revisión y, en su caso, aprobación.

Se presenta la propuesta sobre la Convocatoria de nuevo ingreso a Maestría y Doctorado del Programa de Posgrado en Ciencias (Física), para su revisión y, en su caso, aprobación y se somete a votación con: 9 votos a favor, 0 en contra y 0 abstenciones.

Punto 6. Presentación de solicitudes de académicos del departamento, para alta o baja en Áreas de Trabajo Académicas (ATAs) del DIFUS.

Dra. Erika Silva —————> Cumple.

Dr. Alexel Burgara —————> Cumple.

Dr. Alain Pérez —————> Se revisará EPA y normatividad vigente.

Dr. Guillermo Suárez —————> Se revisará EPA y normatividad vigente.

Se revisará en la siguiente reunión de colegio departamental.

Punto 7. Presentación de solicitudes de prórroga de contratación.

Dr. Francisco Javier Arizaga Ayala

Dr. Amed Gallegos Tabanico

Dr. Jorge Arturo Montes Gutiérrez

Dr. Francisco Rafael Berrellez Reyes





Departamento de
Investigación en Física

Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Exactas y Naturales
Universidad de Sonora. Campus Hermosillo

Dr. Jesús Pablo Lauterio Cruz

Dr. Guillermo Suárez Campos -- No aplica por ser técnico académico

Punto 8. Eventos académicos

Rally de la niñez científica y Expo-profesiones STEM.

SES – Semana de Electrónica y Semiconductores.

Coloquio día Internacional de la Física Médica.

Punto 9. Asuntos generales.

Posgrado en el departamento en Física (Física de Semiconductores), se propone exponer la situación y potencial conflicto de interés en docencia e investigación ante presidentes de academia. 8 votos a favor, 0 en contra y 0 abstenciones.

Se propone al Dr. Noriega como comisionado.

A las 14:27 horas del lunes 21 de octubre del 2024, el presidente del Colegio Departamental da por concluida la Sesión 30 del Colegio Departamental.

Dr. Roberto Gómez Fuentes
Presidente del Colegio Departamental

Dr. Alexel Jesús Burgara Estrella
Secretario de Actas

