

# Departamento de Investigación en Física

# Coordinación del Posgrado en Ciencias (Física)

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

# ACTA No. 4/2025 COMISIÓN ACADÉMICA DEL POSGRADO EN CIENCIAS (FÍSICA)

En Hermosillo, Sonora, siendo las 11:00 horas del 5 de marzo del 2025, en reunión celebrada en la Sala de Maestros del DIFUS, para tratar el siguiente:

#### Orden del Día.

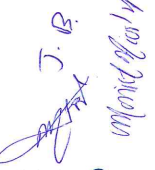
- Lista y certificación del Quorum.
  Presentación y aprobación del orden del día.
  Presentación y aprobación, en su caso, el ACTA de la sesión anterior.
- Nombramiento de comité de Exámen General de Conocimiento para los estudiantes: Luis Enrique Cuevas Picos, Juan Ramírez Hernández, Bernardo Misael Moreno Calles, Martha Anahí Iñiguez Beltrán:
- 3. Nombramiento de Comité Tutoral para estudiantes: Teresita Concepción Medrano Pesqueira, David Alejandro Rodriguez Carvajal, Diana Elisa Rodríguez Sánchez, Bryan Maca Osa.

#### **PUNTO 1:**

Se inició la sesión de la Comisión Académica del Posgrado en Ciencias (Física) con la presencia de los integrantes: Dra. Mónica Alessandra Acosta Elías, Dr. José Feliciano Benítez Rubio, Dr. Santos Jesús Castillo, Dr. José Manuel Cortez Valadez y Dr. Mario Flores Acosta. Se declara quórum suficiente.

Se aprueba el Orden del Día.

El ACTA No. 3/2025 fue presentada y aprobada por unanimidad.





### Departamento de

### Investigación en Física

## Coordinación del Posgrado en Ciencias (Física)

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

### **PUNTO 2:**

Se nombra el comité de Examen General de Conocimientos para los siguientes estudiantes en el programa de doctorado.

- Luis Enrique Cuevas Picos: Jesus Santos Castillo (Tutor), 2) Jesus Javier Cobos (miembro de CT), 3) Javier Alberto Murillo Quijada, 4) Alfredo Martin Castañeda Hernández.
- **Juan Ramírez Hernández**: 1) José Octavio Juárez Sánchez(Tutor), 2)Guillermo Arreaga García (miembro CT), 3) Adalberto Corella Madueño, 4) Raul García Llamas
- Bernardo Misael Moreno Calles: 1) Jesus Manzanares Martinez (Tutor), 2) Antonio Ramos Carrazco (miembro CT), 3) Mario Flores Acosta, 4) Jose Octavio Juárez Sanches.
- Martha Anahí Iñiguez Beltrán: 1) Rafael García Gutiérrez (Tutor), 2) Erika Sliva Campa (miembro CT), 3) Rodrigo Melendrez Amavizca, 4) Javier Murillo Quijada

### **PUNTO 3:**

Se nombra el Comité Tutoral para los siguientes estudiantes:

- Teresita Concepción Medrano Pesqueira: Mario Flores Acosta (Tutor), Temístocles Mendívil Reynoso (Director), Ricardo Andres Britto Hurtado (miembro), Jesus Santos Castillo (miembro)
- David Alejandro Rodriguez Carvajal: Aned de León Flores (Tutor), Maria Elena Zayas (Director), Humberto Arizpe Chávez (miembro), Mónica Alessandra Acosta Elías (miembro)
- Diana Elisa Rodríguez Sánchez: Jose Benítez Rubio (Tutor), Luis Patricio Ramírez Rodríguez (Director), Aned de León Flores (miembro), Dainet Berma Mendoza (miembro)
- Bryan Maca Ossa: Jesus Santos Castillo (Tutor), Ramon Ochoa Landín (Director), Humberto Arizpe Chávez (miembro), Mario Flores Acosta (miembro)

in some grown

Edificio 3I planta baja, Blvd. Luis Encinas y Posales s/n, Colonia Centro. C.P. 83000 Hermosillo, Sonora, México (662) 289 37 92 y 259 21 56, extension 2500 y 2501 Posgrado,fisica@unison.mx



## Departamento de Investigación en Física

# Coordinación del Posgrado en Ciencias (Física)

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

No habiendo más asuntos que tratar, siendo las 13:00 horas del 5 de marzo de 2025, se da por concluida la sesión.

DRA. MÓNICA ALESSANDRA ACOSTA ELÍAS

DR. JOSÉ FELICIANO BENÍTEZ RUBIO

DR. JOSÉ MANUEL CORTEZ VALADEZ

DR. MÁRIO FLORES ACOSTA

Santos Jesus Castillo.

DR. SANTOS JESÚS CASTILLO PRESIDENTE

El saber de mis hijos hará mi grandeza Posgrado en Ciencias (Física) Departamento de Investigación en Física