



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. 19/2024

COMISIÓN ACADÉMICA DEL POSGRADO EN CIENCIAS (FÍSICA)

En Hermosillo, Sonora, siendo las 11:00 horas del 6 de junio del 2024, en reunión celebrada en la Sala de Maestros del DIFUS, para tratar el siguiente:

Orden del Día.

1. Lista y certificación del Quorum.
Presentación y aprobación del orden del día.
Presentación y aprobación, en su caso, el ACTA de la sesión anterior.
2. Nombramiento de comités de admisión del posgrado (convocatoria 2024).
3. Seguimiento de estudiantes de reingreso.
4. Revisión de comité tutorial del estudiante Altair Duarte.
5. Asuntos Generales.

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.18/2024 fue presentada y aprobada por unanimidad.



M.C.

Santos Jesús Castillo

J.B.

Mónica Acosta

Mario Flores Acosta



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 discutió sobre la lista de aspirantes registrados en la convocatoria para ingreso al Posgrado en Física (maestría y doctorado). En maestría el total de registros son 23 mientras que en doctorado el número de registros son 8. Se procede a nombrar los siguientes comités de admisión que cubrirán la revisión de documentos y entrevistas de los aspirantes:

- Comité 1: Dra. Mónica Alessandra Acosta Elías, Dr. José Feliciano Benítez Rubio
- Comité 2: Dr. José Manuel Cortez Valadez, Dr. Mario Flores Acosta
- Comité 3: Dr. Santos Jesús Castillo, Dr. Ramon Ochoa Landín

PUNTO 3:

En seguimiento a revisiones de los estudiantes quienes han sido aceptados para reingreso en reuniones de la CAP recientes (Actas 17 y 18), se procede a nombrar los directores, tutor y comités tutorales a continuación.

Estudiante: Bernardo Misael Moreno:

- Dr. Jesús Pablo Lauterio Cruz (Director),
- Dr. Jorge Alberto Gaspar Armenta (Co-Director),
- Dr. Jesús Manzanaras Martínez (Tutor),
- Dr. Raúl García Llamas

Estudiante: Juan Enrique Ramírez Hernández:

- Dr. Álvaro Posada Amarillas (Director),
- Dr. José Octavio Juárez Sánchez (Tutor),
- Dr. Guillermo Arreaga García,
- Dr. Luis Patricio Ramírez Rodríguez.

Estudiante: German Ávila Sierra:

- Dr. Ramon Ochoa Landín (Director),
- Dra. Aned De León Flores (Co-director),
- Dr. Mario Flores Acosta (Tutor),
- Dr. Santos Jesús Castillo,

*M.C.
Santos Jesús Castillo*

MANUEL ARANDA

J.B

[Handwritten signature]





Departamento de
Investigación en Física

Coordinación del Posgrado en Ciencias (Física)

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

Estudiante: Luis Ignacio Lomelí Galaz

- Dr. Temístocles Mendívil Reynoso (Director),
- Dr. Santos Jesús Castillo (Co-Director),
- Dra. Mónica Alessandra Acosta Elías (Tutor),
- Dr. Josi Feliciano Benítez Rubio

Estudiante: Sergio Grijalva

- Dr. Carlos Antonio Calcáneo Roldán (Director),
- Dr. Omar Rodríguez Tzompantzi (Tutor),
- Dr. Lorenzo Olguín Hernández,
- Dra. Brenda Olivia Pérez Rendon.

Estudiante: Mabel Anahí Soto Brizuela:

- Dr. Adalberto Corella Madueño (Director),
- Dr. José Octavio Juárez Sánchez (Tutor),
- Dr. Jesús Manzanares Martínez,
- Dr. Raúl Riera Aroche,

Estudiante: Nisvan Rafael Cárdenas Muños

- Dr. Adalberto Corella Madueño (Director),
- Dr. Jesús Manzanares Martínez (Tutor),
- Dra. Betsabé Manzanares Martínez,
- Dr. Jorge Alberto Gaspar Armenta,

Para cada estudiante el siguiente paso es presentar avance semestral ante Comité Tutóral, incluyendo calendario de actividades viable para completar el programa académico del

posgrado.

PUNTO 4:

En base a la renuncia de la Dra. Susana Álvarez (Acta No. 17) se evalúa la Solicitud del Dr. Rodrigo Melendrez para la dirección de tesis del estudiante regular de maestría, Jorge Altair



M.C.
Santos Jesús Castillo,
Mónica Acosta

J.B.



Departamento de
Investigación en Física

Coordinación del Posgrado en Ciencias (Física)

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

Duarte. Se acepto la Dirección de Tesis. El Comité Tutorial está integrado por Dr. Raúl García Llamas como Tutor, y al Dr. Francisco Rafael Berrellez Reyes como miembro del Comité Tutorial.

PUNTO 5: Asuntos generales.

Ninguno.

No habiendo más asuntos que tratar, siendo las 13:00 horas del 6 de junio de 2024, se da por concluida la sesión.

DRA. MONICA ALESSANDRA ACOSTA ELIAS

DR. JOSÉ FELICIANO BENÍTEZ RUBIO

DR. JOSÉ MANUEL CORTEZ VALADEZ

DR. MARIO FLORES ACOSTA

Santos Jesús Castillo.

DR. SANTOS JESÚS CASTILLO
PRESIDENTE

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

Edificio 31 planta Baja, Blvd. Luis Encinas y Russies s/n,
Colonia Centro, 83000 Hermosillo, Sonora, México
(662) 283 37 92 y 259 21 56, extensión 2500 y 2501
Posgrado.fisica@unison.mx
<http://ofis.unison.mx>

