



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. 22/2024**

**COMISIÓN ACADÉMICA DEL POSGRADO EN CIENCIAS (FÍSICA)**

En Hermosillo, Sonora, siendo las 11:00 horas del 23 de agosto 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. Solicitud del Dr. Santos Jesús Castillo para el nombramiento de un Asesor en el proyecto del estudiante Daniel García Bedoya.
3. Revisión de casos de estudiante rezagados Oscar Sanders y Javier Arguelles.
4. Nombramiento de Tutores para estudiantes de generación 2024-2 en los programas de doctorado y maestría.
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.21/2024 fue presentada y aprobada por unanimidad.



*M.C.*

*Santos Jesús Castillo*

*Mónica Alessandra Acosta*

*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

**PUNTO 2:**

El Dr. Santos Jesús Castillo, director del proyecto de tesis del estudiante Daniel García Bedoya, solicita el nombramiento del co-director Dr. José Rafael Benito Noriega Luna y como Asesor a la Dra. Mónica Alessandra Acosta Elías en el proyecto del estudiante. El tema propuesto es “**Detección de metales pesados en materiales orgánicos mediante el uso de espectroscopia de emisión de fotoelectrones por rayes x**”. Los Doctores podrán contribuir significativamente a la formación académica y de investigación del alumno, dada que ambos poseen experiencia relevante en la línea de investigación planteada.

**PUNTO 3**

Oscar Sanders: Termino el octavo semestre en el programa de doctorado en 2021 bajo la dirección de Alvaro Posada. Habiendo completado la publicación del artículo le falta completar la escritura de la tesis y la participación en dos congresos.

Javier Arguelles: Estudiante en el programa de maestría de 2009 a 2011, dejó el programa por situaciones económicas. Piensa retomar un nuevo proyecto y completar el programa de la maestría.

**PUNTO 4**

Se reviso la lista de estudiantes recién ingresados a los programas de maestría y doctorado y se hicieron los siguientes nombramientos de Tutor Académico a cada estudiante:



*S.J.C.*

*Santos Jesús Castillo*

*Mónica Alessandra Acosta Elías*

*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

EXPEDIENTE	NOMBRE ALUMNO	NOMBRE TUTOR
218202997	Rebecca Arredondo Acosta Chaparro	Dr. Lizardo Valencia Palomo
220206005	Amy Gabriela González Valenzuela	Dr. Lorenzo Olguín Ruiz
219220906	Eduardo Granillo Luna	Dr. Marcelino Barboza Flores
218207092	Johana Guadalupe Miranda Gonzales	Dr. Omar Rodríguez Tzompantzi
219204258	José Ángel Mancilla Delgado	Dra. Erika Silva Campa
219221301	David Alonso Guzmán López	Dr. Raúl Riera Aroche
218206873	Omar Alejandro Angulo Gil	Dr. Rodolfo Bernal Hernández
219206847	Karla Daniela Ortiz Balmaceda	Dra. María Elena Zayas Saucedo
218222476	Luis Fernando Gutiérrez Córdova	Dra. Mónica Alessandra Acosta Elías
217207226	Eduardo Peñuñuri Bolado	Dr. Julio Cesar Saucedo Morales
219202454	Milton Medina Santos	Dr. Javier Alberto Murillo Quijada
217215717	Daniel Isac Martínez Navallez	Dr. Álvaro Posada Amarillas
216210710	Jesús Adrián Zatarain Alvarado	Dr. Antón Lipovka
219203282	José Alejandro Contreras López	Dr. Guillermo Arreaga García
208208659	Josué Lizola León	Dr. Humberto Arizpe Chávez
220206065	Luis Eduardo Ayala Duarte	Dr. Jesús Manzanares Martínez

### PUNTO 5: Asuntos generales

- Se aprueba la solicitud de asistencia a congreso para el estudiante Daniel Beleño Molina.

No habiendo más asuntos que tratar, siendo las 13:00 horas del 23 de agosto de 2024, se da por concluida la sesión



*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

DRA. MÓNICA ALESSANDRA ACOSTA ELIAS

DR. JOSÉ FELICIANO BENÍTEZ RUBIO

DR. JOSÉ MANUEL CÓRTEZ VALADEZ

DR. MARIO FLORES ACOSTA

DR. SANTOS JESÚS CASTILLO  
PRESIDENTE



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

