

#### UNIVERSIDAD DE SONORA

# DIVISIÓN DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES Departamento de Investigación en Física Programa de Posgrado en Ciencias (Física)

### ACTA No. 09/2018

# COMISIÓN ACADÉMICA DEL POSGRADO EN CIENCIAS (FÍSICA)

En Hermosillo, Sonora, siendo las 11:00 horas del día Jueves 15 de Noviembre de 2018, en la Sala de Reuniones del Departamento de Investigación en Física, se inició la Sesión de la Comisión Académica del Posgrado en Ciencias (Física) con la presencia de los integrantes: Dr. Jorge Alberto Gaspar Armenta, Dr. Raúl Pérez Salas, Dr. Mario Flores Acosta y Dra. Susana Álvarez García, para tratar el siguiente:

#### ORDEN DEL DÍA

- 1. Programación materia de Laboratorio-MCF.
- 2. Solicitud nombramiento de Jurado de Tesis.
- 3. Asuntos generales.

PRIMER PUNTO: Programación materia de Laboratorio-MCF.

La Coordinación informa que para la programación de la materia obligatoria de Laboratorio del programa de Maestría se recibieron las fichas de cada uno de los laboratorios que ya se enlistaron en el acta anterior, y uno más del tipo computacional en el área de altas energías. Una vez revisada la información recibida, se acuerda que los laboratorios queden clasificados en tres tipos: (1) Laboratorio de Física básica y/o Equipos avanzados, (2) Laboratorio de Síntesis y Caracterización, (3) Laboratorio Computacional. En la siguiente tabla se presentan todos los profesores y laboratorios de adscripción registrados y el tipo de laboratorio:

	Profesor (semestre impartido)	Semestre impartido	Laboratorio de Adscripción	Tipo de Laboratorio
1	Dr. Raúl García Llamas Dra. Sandra Luz Gastélum Acuña		Laboratorio de Fotónica	1
2	Dr. Rodrigo Meléndrez Amavizca Dra María Inés Gil Tolano	2017-1 2018-1	Laboratorio de Física de Radiaciones	1

1

1/3



# **UNIVERSIDAD DE SONORA**

# DIVISIÓN DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES

#### Departamento de Investigación en Física Programa de Posgrado en Ciencias (Física)

2	Dr. Rodrigo Meléndrez Amavizca Dra María Inés Gil Tolano	2017-1	Laboratorio de Física de Radiaciones	1
3	Dra. Susana Álvarez García		Laboratorio de Espectroscopía Láser	1
4	Dra. Erika Silva Campa Dr. Andrei Sarabia Dr. Alexel Burgara		Laboratorio de Biofísica	1
5	Dr. Raúl Aceves Torres Dr. Raúl Pérez Salas Dr. Thomas M. Piters Dr. Alain Pérez	2017-1 2018-1	Laboratorio de Estado Sólido	1
6	Dra. Ma. Elena Zayas Saucedo Dra. Milka C. Acosta Enríquez		Laboratorio de Vidrios	2
7	Dr. Manuel Cortez Valadez	2018-1	Laboratorio de Semiconductores	2
8	Dr. Mario Flores Acosta	2017-1	Laboratorio de Semiconductores	2
9	Dr. Jesús Santos Castillo		Laboratorio de Semiconductores	2
10	Dr. Rafael García Gutiérrez	2018-1	Laboratorio de dispositivos optoelectrónicos	2
11	Dr. Javier A. Murillo Quijada		Laboratorio Técnicas altas energías	3



Ro Maria

"El saber de mis hijos

hará mi grandeza'

## UNIVERSIDAD DE SONORA

# DIVISIÓN DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES Departamento de Investigación en Física

Programa de Posgrado en Ciencias (Física)

Además se propone que para dar cabida a otras áreas de investigación que se desarrollan en nuestro Posgrado, la Coordinación hablará con investigadores en el área de Cosmología, Electrodinámica y Física Computacional para que también definan su laboratorio computacional.

Se acuerda que la programación de la materia de laboratorio se abrirá un grupo de cada una de las tres áreas definidas y en caso de requerir programar un cuarto grupo, éste será rotado anualmente por las diferentes áreas. Para el semestre 2019-1 se programará al Laboratorio de Vidrios (Dra. María Elena Zayas) y el Laboratorio de Fotónica (Dr. Raúl García Llamas) quienes estaban pendientes del listado anterior. Además se programará el Laboratorio de Técnicas altas energías (Dr. Javier Murillo) y otro laboratorio del tipo 1 para dar oportunidad a los nuevos laboratorios, en este caso el Laboratorio de Biofísica (Dra. Erika Silva).

CUARTO PUNTO: Solicitud nombramiento de jurado de tesis.

Se presenta el oficio del Dr. Jorge A. Gaspar Armenta director del estudiante del Programa de Doctorado Jesús Manuel Gutiérrez Villarreal, con No. Exp. 215190056, quien notifica la conclusión del manuscrito de tesis y solicitan el nombramiento del Jurado de Tesis. Una vez revisado que cumple con los requisitos para su titulación se acuerda nombrar al Jurado de Tesis formado por: Dr. Jorge A. Gaspar Armenta, Dr. Raúl García Llamas, Dr. Rodrigo A. Rosas Burgos, Dr. Eugenio Méndez (CICESE), Dr. Víctor Coello (CICESE-Monterrey).

No habiendo asuntos generales que tratar, siendo las 12:00 horas del día Jueves 15 de Noviembre

de 2018, se da por concluida la sesión.

DR. JØRGE ALBERTO GASPAR ARMENTA

DR. RAÚL PÉREZ SALAS

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

en Física

DRA. SUSANA ÁLVAREZ GARCÍA

**PRESIDENTE** 

DR. MARIO FLORES ACOSTA