



UNIVERSIDAD DE SONORA

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

ACTA No. 13 / 2015

COMISIÓN ACADÉMICA DEL POSGRADO EN CIENCIAS (FÍSICA)

En Hermosillo, Sonora, siendo las 16:30 horas del día Martes 16 de Junio del 2015, 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. Marcelino Barboza Flores, Dr. Felipe Ramos Mendieta, Dr. Rodrigo Meléndrez Amavizca, Dr. Raúl Riera Aroche y Dra. Susana Álvarez García, para tratar el siguiente:

ORDEN DEL DÍA

1. Nombres Jurado de Tesis pendientes
2. Autorización estancias de estudiantes
3. Revisión resultados Exámenes Generales de Conocimientos
4. Asuntos Generales

PRIMER PUNTO: Nombres Jurado de Tesis

- Se presenta una nueva propuesta del Dr. Josué Álvarez Borrego, Director de Tesis del estudiante del Programa de Doctorado José Luis Poom Medina con No. Exp. 212290196, donde además del Dr. Josué Álvarez Borrego y el Dr. Ángel Coronel que habían sido aceptados como miembros del Comité, propone a los profesores Dr. Carlos Rodolfo Torres Navarrete, Dr. Héctor García Nava, Dr. Amaia Ruiz de Alegría Arzaburu del Instituto de Investigaciones Oceanográficas de la UABC. Después de revisar los curriculum de los Profesores propuestos, se dictamina lo siguiente:

Se acepta la propuesta del Dr. Torres Navarro y se considera que es necesario incluir a Profesores de esta Institución expertos en el área de Física-Matemática, por ello se nombra al Dr. Álvaro Posada Amarillas y al Dr. José Arturo Montoya Laos (Profesor del Departamento de Matemáticas).

- Se presenta la propuesta del Dr. Santos J. Castillo, Co-Director de Tesis del estudiante del Programa de Doctorado Christian A. Valerio Lizárraga, con No. Exp 211290228 y se dictamina lo siguiente:

Se acepta la propuesta de los miembros Dr. Ildelfonso León Monzón (Director, sinodal externo), Dr. Santos J. Castillo (codirector), Dr. Richard Scrivens (Sinodal externo), Dr. Ricardo López Fernández (Sinodal Externo) y se añade a la Dra. María Elena Tejada Yeomans como profesor adscrito a este Posgrado.



UNIVERSIDAD DE SONORA

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

SEGUNDO PUNTO: Autorización estancias de estudiantes

- Se presenta la solicitud del estudiante del Programa de Doctorado, Manuel Alfredo Hernández Ochoa con No. Exp. 213290114, para la realización de una estancia de investigación con apoyo de Beca Mixta durante el período 01 de Julio al 31 de Agosto de 2015 en el CINVESTAV-Querétaro bajo la supervisión del Dr. Rafael Ramírez Bon. Se analiza la documentación presentada y se AUTORIZA la estancia.
- Se presenta la solicitud del estudiante del Programa de Doctorado Eduardo Chávez Mendiola con No. Exp. 213290108, para la realización de una estancia de investigación con apoyo de Beca Mixta durante el período 01 de Agosto al 31 de Agosto de 2015 en la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez bajo la supervisión de la Dra. Amanda Carrillo Castillo. Se analiza la documentación presentada y se AUTORIZA la estancia.

TERCER PUNTO: Revisión resultados Exámenes Generales de Conocimientos (EGC).

Se revisan las evaluaciones de los Exámenes Generales presentados por los diferentes Comités Tutorales y se ratifican las siguientes calificaciones:

Exp. No.	Nombre Estudiante	Fecha EGC	Calificación
213290108	Eduardo Chávez Mendiola	10/06/2015	APROBADO
213290114	Manuel A. Hernández Ochoa	09/06/2015	APROBADO
213290064	Verónica A. Patrón Aguilar	08/06/2015	APROBADO
213290107	Enrique Fernández Díaz	12/06/2015	APROBADO
213290115	Bernardo M. Moreno Calles	12/06/2015	NO APROBADO
213290191	Manuel Munguía Rodríguez	16/06/2015	APROBADO

Respecto al EGC de la estudiante Alma Rocío Cabazos Marín con No. Exp. 213290021, celebrado el pasado día 12 de Junio ante el Comité formado por los profesores: Dr. Alejandro García Juárez, Dr. Sergio Barraza Félix, Dr. Ángel Coronel Beltrán y Dr. Julio Saucedo Morales, la Comisión Académica dictamina lo siguiente:

La calificación es NO PROBATORIA con un puntaje de 65 puntos, ya que no se considera válido que el Comité no evaluara la sección 4 relativa a los "Conocimientos en Física Básica relacionados con el tema". Además, en beneficio de la estudiante, se programará un nuevo Examen con el mismo Comité.



"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)

Respecto al EGC del estudiante Rodolfo Godoy Rosas con No. Exp. 213290112, programado para el día 11 de Junio ante el Comité formado por los profesores: Dr. Sergio Barraza Félix, Dra. Milka del C. Acosta Enríquez, Dr. Ramón Ochoa Landín y Dr. Mario Flores Acosta y que no se celebró por ausencia del Dr. Barraza, se dictamina lo siguiente:

Se nombra un Nuevo Comité de EGC integrado por los profesores: Dr. Raúl Pérez Salas Dra. Milka del C. Acosta Enríquez, Dr. Ramón Ochoa Landín y Dr. Mario Flores Acosta que evaluarán al estudiante antes de finales del presente mes.

CUARTO PUNTO: Asuntos Generales

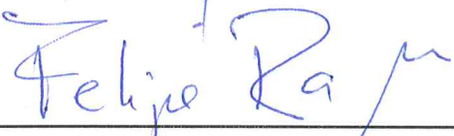
Se presenta la solicitud del estudiante del programa de Doctorado, Roberto Leyva Ontiveros con No. Exp. 214190069, quien solicita que el Dr. Sergio Barraza Félix figure como su Co-Director de tesis y que se cambie su Comité Tutorial. Después de revisar el caso, se dictamina lo siguiente:

Se rechaza su solicitud y se ratifica el acuerdo alcanzado en la sesión del pasado 06 de Abril donde se rechazó la Co-Dirección del Dr. Sergio Barraza Félix ya que los argumentos presentados se contradecían con los lineamientos establecidos por la C.A. Además se ratificó el nombramiento de su Comité Tutorial con fecha 19 de Mayo de 2015.

No habiendo más asuntos generales que tratar, siendo las 18:30 horas del Martes 16 de Junio del 2015, se da por concluida la sesión.


DR. MARCELINO BARBOZA FLORES


DR. RAÚL RIERA AROCHE


DR. FELIPE RAMOS MENDIETA



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


DR. RODRIGO MELÉNDREZ AMAVIZCA


DRA. SUSANA ÁLVAREZ GARCÍA
PRESIDENTA